

富士达

835640

中航富士达科技股份有限公司 AVIC FORSTAR S&T Co., Ltd.



年度报告

2021

公司年度大事记



2021年11月15日,公司正式登陆北交 所,成为北交所首批上市公司。



公司发布第 11 项国际标准:《射频连接器第 1-4 部分: 电气试验方法电压驻波比、 回波损耗和反射系数》。



2021 年 6 月,公司设立中航富士达洛阳分公司、中航富士达苏州分公司。



2021年9月16日,公司荣获"第四届中国质量奖提名奖"。



2021 年 5 月,公司进入国家工信部专精特新"小巨人"企业名单。



2021年2月,公司荣膺西安高新区2020年度"先进制造业优秀企业" "企业上市特别奖"等荣誉。

目录

第一节	重要提示、目录和释义4
第二节	公司概况10
第三节	会计数据和财务指标12
第四节	管理层讨论与分析16
第五节	重大事件39
第六节	股份变动及股东情况54
第七节	融资与利润分配情况58
第八节	董事、监事、高级管理人员及员工情况60
第九节	行业信息66
第十节	公司治理、内部控制和投资者保护78
第十一节	财务会计报告87
第十二节	备查文件目录196

第一节 重要提示、目录和释义

【声明】

公司董事、监事、高级管理人员保证本报告所载资料不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司负责人刘阳、主管会计工作负责人付景超及会计机构负责人(会计主管人员)耿晓杰保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

大华会计师事务所(特殊普通合伙)对公司出具了标准无保留意见的审计报告。

本年度报告涉及未来计划等前瞻性陈述,不构成公司对投资者的实质承诺,投资者及相关人士均应对此保持足够的风险认识,并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异。

事项	是或否
是否存在公司董事、监事、高级管理人员对年度报告内容存在异议或无法保证其真	□是 √否
实、准确、完整	
是否存在未出席董事会审议年度报告的董事	□是 √否
是否存在未按要求披露的事项	□是 √否

【重大风险提示表】

重大风险事项名称	重大风险事项简要描述
	公司主导产品为射频同轴连接器和射频同轴电缆组件,主要
	应用于通信行业,其市场需求与下游应用领域密切相关。近年来,
下游行业需求变化的风险	受国民经济持续稳定发展等因素拉动,通信行业整体保持了较快
下册打业而水文化的风险	发展,对本公司产品需求也相应持续增加,但如果未来通信行业
	发展放缓,将对公司业务带来不利影响,进而影响公司营业收入
	和盈利的增长。
	截至 2021 年 12 月 31 日,公司应收账款净额为 29,344.06
	万元, 较期初增幅 20.84%, 占期末总资产和流动资产的比例分
京此业 为人短於十的 回坠	别为 26. 46%和 40. 17%, 其中账龄一年以内的应收账款余额占比
应收账款金额较大的风险	96.49%,公司应收账款总额较大,占资产比重较高,若公司主要
	客户信用状况发生重大不利变化,一旦发生大额坏账,将对公司
	生产经营产生不利影响。

	公司主导产品为射频同轴连接器和射频同轴电缆组件,主要
	应用于通信行业,属于以技术创新为导向的技术密集型行业。随
	着通信技术的迭代更新,公司产品也需不断更新换代。然而,若
技术更新换代风险	公司未能及时根据市场需求进行技术改造升级,新技术不能达到
	预期水平或不能满足新产品生产技术要求,某些成熟期的产品面
	临竞争对手仿效或者开发出更具有竞争力的替代产品时,公司产
	品将面临被淘汰或被替代的风险,将对公司经营产生不利影响。
	报告期内,公司向前五名客户的销售金额占营业收入的比重
	分别为 35. 66%、12. 87%、10. 22%、9. 18%和 5. 13%,主要为中国
	电子科技集团有限公司下属公司、中国航天科技集团有限公司下
	属公司、航空工业下属公司、华为公司及下属公司和中国航天科
客户集中度较高的风险	工集团有限公司下属公司,前五名客户合计销售金额占同期营业
	收入的比例为 73.06%, 客户集中度较高。客户相对集中给公司
	经营带来一定风险, 若该等公司客户竞争能力下降, 或降低从本
	公司的采购份额,将对公司生产经营产生不利影响。
	2004年8月,基于此前合作关系,富士达与美国森那公司
	签署了《销售管理协议》,同日签订了补充《协议》,约定上述《销
	售管理协议》不发生法律效力。2013年9月13日,美国森那公
	司依据《销售管理协议》,向美国加利福尼亚州北区圣何塞市联
	邦地区法院起诉富士达违约。上述法院于2016年6月2日做出
	《关于同意原告请求缺席判决的判令》(简称 2016 年 6 月 2 日
丢 上 址 机	美国判令),要求富士达向美国森那公司支付补偿金额7,687.79
重大涉外诉讼事项风险	万美元。2017年12月,富士达收到陕西省高级人民法院送达的
	上述判令。
	2015 年 10 月,富士达向西安市中院提起诉讼,请求确认
	与美国森那公司在2004年8月签订的《销售管理协议》无效。
	2018年7月9日,西安市中院作出民事判决书,判决原告富士
	达与被告森那有限公司于 2004 年 8 月 7 日签订的《销售管理协
	议》无效。2018年12月11日,富士达收到西安市中院出具的

《法律文书生效证明》,自 2018 年 11 月 29 日发生法律效力。至 此,2016 年 6 月 2 日美国判令所依据的基础法律文书已由中国 法院判决无效,美国判决书在我国境内将不会获得承认与执行。 日前富士达在美国无资产,报告期内富士达对美国境内销售收入的比重较低。签了上述 2016 年 6 月 2 日美国 判令在美国境内依然具备法律效力,未来如若富士达在美国存在 相关财产,仍面临被执行的风险。 日前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1, 357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品组毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量被动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料上变为镧材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格被动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185.50 万元,占归属于每公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助,但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 口《国科大子(2021》15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高斯技术企业证书,自发证字目和三年由还用 18%的企业所得和检索,本生推场用股票		
法院判决无效,美国判决书在我国境内将不会获得承认与执行。 目前富士达在美国无资产,报告期内富士达对美国境内销售收入占置业收入的比重较低。鉴于上述 2016年6月2日美国判令在美国境内依然具备法律效力,未来如若富士达在美国存在相关财产,仍面临被执行的风险。 目前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1, 357, 06万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品组毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185, 50 万元,占归对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185, 50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21, 44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年12 月 1 图《国科火子(2021)15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		《法律文书生效证明》,自 2018年11月29日发生法律效力。至
目前富士达在美国无资产,报告期内富士达对美国境内销售收入占营业收入的比重较低。鉴于上述 2016年 6 月 2 日美国		此,2016年6月2日美国判令所依据的基础法律文书已由中国
售收入占营业收入的比重较低。鉴于上述 2016 年 6 月 2 日美国		法院判决无效,美国判决书在我国境内将不会获得承认与执行。
判令在美国境内依然具备法律效力,未来如若富士达在美国存在相关财产,仍而临被执行的风险。 目前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2,185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 税收政策风险		目前富士达在美国无资产,报告期内富士达对美国境内销
相关财产,仍面临被执行的风险。 日前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时何不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2,185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子〈2021〉15 号》		售收入占营业收入的比重较低。鉴于上述 2016 年 6 月 2 日美国
目前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2,185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助转续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》		判令在美国境内依然具备法律效力,未来如若富士达在美国存在
正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 根告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1, 357.06万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		相关财产,仍面临被执行的风险。
新冠疫情导致公司业绩下滑的风险 经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1, 357.06万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		目前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于
响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。 报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2,185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间不能得到有效控制而引起
接告期內,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防	新冠疫情导致公司业绩下滑的风险	经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影
报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防 务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2,185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产
万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防		生不利影响。
经营性现金流量波动风险		报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06
能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为2,185.50万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据2020年12月1日《国科火子(2021)15号》公告,取得编号为GR202061002163的高新技术企业证书,自发		万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防
司资金管理带来较大压力。 公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185. 50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21. 44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发	经营性现金流量波动风险	务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未
公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为2,185.50万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据2020年12月1日《国科火子(2021)15号》公告,取得编号为GR202061002163的高新技术企业证书,自发		能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公
材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为2,185.50万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据2020年12月1日《国科火子(2021)15号》公告,取得编号为GR202061002163的高新技术企业证书,自发		司资金管理带来较大压力。
上生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185. 50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21. 44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料, 其中
对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185. 50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21. 44%,非经常性损益主要较大的风险 为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 税收政策风险 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本
率产生一定的影响。 报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185. 50 万元,占归 据与期内,公司非经常性损益金额为 2, 185. 50 万元,占归 属于母公司股东的净利润的比例为 21. 44%,非经常性损益主要 为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府 补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 税收政策风险 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发	主要原材料价格波动风险	占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司
报告期内,公司非经常性损益金额为 2, 185. 50 万元,占归 属于母公司股东的净利润的比例为 21. 44%,非经常性损益主要 为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府 补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 税收政策风险 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利
非经常性损益对公司经营成果影响 较大的风险		率产生一定的影响。
较大的风险 为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 税收政策风险 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		报告期内,公司非经常性损益金额为2,185.50万元,占归
补助持续减少将对公司净利润产生影响。 本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》 税收政策风险 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发	非经常性损益对公司经营成果影响	属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%, 非经常性损益主要
本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021) 15 号》 税收政策风险	较大的风险	为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府
税收政策风险 公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发		补助持续减少将对公司净利润产生影响。
		本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021)15 号》
证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率, 木年度适用税率为	税收政策风险	公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发
		证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为

15%: 本公司下属西安富士达线缆有限公司,根据 2020 年 12 月 1日《国科火子(2021)15号》公告,取得编号为GR202061001055 的高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用15%的企业所得 税税率, 本年度适用税率为 15%; 本公司下属西安泰斯特检测技 术有限公司,根据《财政部、税务总局关于实施小微企业普惠性 税收减免政策的通知》(财税(2019)13号),对小型微利企业年 应纳税所得额不超过100万元的部分,减按25%计入应纳税所得 额,按 20%的税率缴纳企业所得税,对年应纳税所得额超过 100 万元但不超过300万元的部分,减按50%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税。根据财政部税务总局公告 2021 年 12 号《财政部税务总局关于实施小微企业和个体工商户所得税 优惠政策的公告》,"一、对小型微利企业年应纳税所得额不超 过 100 万元的部分, 在《财政部税务总局关于实施小微企业普惠 性税收减免政策的通知》(财税【2019】13号)第二条规定的优 惠政策基础上,再减半征收企业所得税"。本年度实际税率为 2.5%。若未来公司不能够继续获得高新技术企业认定资格或国家 税收政策发生变化,导致公司无法持续享受税收优惠政策,将对 公司净利润产生一定影响。 公司募集资金主要用于中航富士达产业基地项目(二期)建 设,对于各种效益分析均以项目按时完成建设和正常投产为前 提。在项目实施过程中,如果出现募投项目不能按计划进展,市 场发生重大变化或市场拓展不理想等情况,将导致本次募集资金 募集资金投资项目风险 投资项目无法实现预期收益的风险。此外,本次募集资金投资项 目建成投产后,每年还会新增固定资产折旧和无形资产摊销等费 用。如果募投项目投产后不能按计划产生效益,其新增的上述折 旧和摊销费用将对项目预期收益和公司经营业绩产生不利影响。 本期重大风险是否发生重大变化: 本期重大风险未发生重大变化

是否存在退市风险

□是 √否

释义

释义项目		释义
本公司、公司、中航富士达、富士达	指	中航富士达科技股份有限公司
本集团	指	中航富士达科技股份有限公司及其下属子公司
航空工业、实际控制人	指	中国航空工业集团有限公司
中航光电,控股股东	指	中航光电科技股份有限公司
中航科工	指	中国航空科技工业股份有限公司
汽车电子创投	指	吉林省国家汽车电子产业创业投资有限责任公司
银河鼎发创投	指	北京银河鼎发创业投资有限公司
陕西投资引导基金	指	陕西省创业投资引导基金管理中心
富士达线缆	指	西安富士达线缆有限公司
泰斯特检测	指	西安泰斯特检测技术有限公司
富士达香港	指	富士达科技(香港)有限公司
富士达微波	指	西安富士达微波技术有限公司
创联电镀	指	西安创联电镀有限责任公司
发改委	指	中华人民共和国国家发展和改革委员会
工信部	指	中华人民共和国工业和信息化部
证监会	指	中国证券监督管理委员会
西安市中院	指	西安市中级人民法院
全国股份转让系统、新三板	指	全国中小企业股份转让系统
北交所	指	北京证券交易所
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《公司章程》	指	《中航富士达科技股份有限公司章程》
元、万元	指	人民币元、人民币万元
IEC	指	International Electrotechnical Commission, 国
		际电工委员会,是非政府性国际组织和联合国社会经
		济理事会的甲级咨询机构。
华为公司、华为	指	华为技术有限公司
GB	指	中华人民共和国国家标准,由国家标准化管理委员会
		发布
5G	指	第五代移动通信技术(5th-Generation, 5G)是最新
		一代蜂窝移动通信技术,也是继 4G、3G 和 2G(系统
		之后的延伸。
RFS	指	安弗施集团,全球知名的无线通信天馈系统供应商
招商证券	指	招商证券股份有限公司

中航证券	指	中航证券有限公司
汇添富投资基金	指	中国工商银行股份有限公司一汇添富创新增长一年
		定期开放混合型证券投资基金

第二节 公司概况

一、基本信息

公司中文全称	中航富士达科技股份有限公司
英文名称及缩写	AVICFORSTARSTCo.,Ltd.
· 英义石协及细与	FSD
证券简称	富士达
证券代码	835640
法定代表人	刘阳

二、 联系方式

董事会秘书姓名	鲁军仓
联系地址	西安市高新区锦业路 71 号
电话	029-68903688
传真	029-68903688
董秘邮箱	ljc@forstar.com.cn
公司网址	www.forstar.com.cn
办公地址	西安市高新区锦业路 71 号
邮政编码	710077
公司邮箱	niehan@forstar.com.cn

三、 信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网	www.bse.cn
站	
公司披露年度报告的媒体名称及网	《证券时报》(www.stcn.com)
址	《中国证券报》(www.cs.com.cn)
	《上海证券报》(www.cnstock.com)
公司年度报告备置地	西安市高新区锦业路 71 号

四、 企业信息

公司股票上市交易所	北京证券交易所
成立时间	2002年12月31日
上市时间	2021年11月15日
行业分类	制造业(C)-计算机、通信和其他电子设备制造业(39)-通
	信系统设备制造(397)-电子元件及组件制造(3971)
主要产品与服务项目	射频同轴连接器、射频同轴电缆组件、射频电缆等产品的研

	发、生产和销售
普通股股票交易方式	连续竞价交易
普通股总股本 (股)	187, 728, 000
优先股总股本 (股)	0
控股股东	中航光电科技股份有限公司
实际控制人及其一致行动人	实际控制人为(中国航空工业集团有限公司),无一致行动人

五、 注册情况

项目	内容	报告期内是否变更
统一社会信用代码	91610131710106088J	否
注册地址	陕西省西安市高新区锦业路 71 号	否
注册资本	187, 728, 000	是

六、 中介机构

八司胂基的人法属	名称	大华会计师事务所 (特殊普通合伙)
公司聘请的会计师 事务所	办公地址	北京市海淀区西四环中路 16 号院 7 号楼 1101 号
尹労別	签字会计师姓名	张玲、李昊阳
	名称	招商证券、中航证券
	办公地址	深圳市福田区福华一路 111 号招商证券大厦(招商证券)
报告期内履行持续		北京市朝阳区望京东园四区 2 号中航产融大厦 35 号 (中
督导职责的保荐机		航证券)
构	保荐代表人姓名	葛麒、崔永锋
		孙捷、申希强
	持续督导的期间	2020年7月27日-2022年12月31日

七、 自愿披露

□适用 √不适用

八、 报告期后更新情况

□适用 √不适用

第三节 会计数据和财务指标

一、 盈利能力

单位:元

	<u> </u>				
	2021年	2020年	本年比上年 增减%	2019年	
营业收入	603, 267, 167. 64	541, 378, 865. 32	11. 43%	518, 054, 566. 61	
扣除与主营业务无关的业务					
收入、不具备商业实质的收	599, 401, 500. 65	532, 644, 396. 00	12.53%	510, 809, 682. 85	
入后的营业收入					
毛利率%	37. 48%	34.75%	-	31.46%	
归属于上市公司股东的净利	101, 946, 536. 21	68, 480, 186. 39	48.87%	58, 302, 036. 55	
润					
归属于上市公司股东的扣除	80, 091, 501. 29	63, 584, 462. 34	25. 96%	51, 774, 024. 08	
非经常性损益后的净利润					
加权平均净资产收益率%(依	17. 14%	16.85%	-	21. 36%	
据归属于上市公司股东的净					
利润计算)					
加权平均净资产收益率%(依	13. 47%	15. 65%	-	18. 96%	
据归属于上市公司股东的扣					
除非经常性损益后的净利润					
计算)					
基本每股收益	0. 5431	0.3648	48.87%	0.3106	

注:因资本公积转增股本,上年同期每股收益及其变动比例已根据会计准则的规定重新计算。

二、 偿债能力

	2021 年末	2021 年初	本年末比 今年初增 减%	2019 年末
资产总计	1, 108, 982, 782. 66	1, 010, 268, 407. 03	9.77%	633, 532, 413. 37
负债总计	444, 712, 310. 62	430, 381, 538. 44	3.33%	318, 205, 189. 28
归属于上市公司股东的净 资产	641, 317, 517. 15	558, 311, 937. 10	14. 87%	297, 893, 178. 78
归属于上市公司股东的每 股净资产	3. 4162	2. 9740	14. 87%	1. 5868
资产负债率%(母公司)	42. 19%	44.76%	-	53. 30%
资产负债率%(合并)	40.10%	42.60%	_	50. 23%
流动比率	1.86	1.84	-	1.66
	2021年	2020年	本年比上 年增减%	2019年

利息保障倍数	49. 76	28.90	-	25. 25
--------	--------	-------	---	--------

注:因资本公积转增股本,上年同期每股净资产及其变动比例已根据会计准则的规定重新计算。

三、 营运情况

单位:元

	2021年	2020年	本年比上年 增减%	2019年
经营活动产生的现金流量净额	13, 570, 564. 08	36, 408, 467. 78	-62 . 73%	44, 827, 276. 25
应收账款周转率	2. 13	2. 20	-	2. 30
存货周转率	3.99	4. 09	-	4.00

四、成长情况

	2021 年	2020 年	本年比上年 增减%	2019 年
总资产增长率%	9. 77%	59. 47%	-	17. 58%
营业收入增长率%	11. 43%	4. 50%	-	31. 98%
净利润增长率%	43. 66%	16. 89%	-	153. 13%

五、 股本情况

单位:股

	2021 年末	2021 年初	本年末比今年 初增减%	2019 年末
普通股总股本	187, 728, 000	93, 864, 000. 00	100%	78, 864, 000. 00
计入权益的优先股数量	0	0	0%	0
计入负债的优先股数量	0	0	0%	0

六、 境内外会计准则下会计数据差异

□适用 √不适用

七、 与业绩预告/业绩快报中披露的财务数据差异

□适用 √不适用

八、 2021年分季度主要财务数据

单位:元

项目	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月 份)
营业收入	135, 494, 310. 53	152, 007, 131. 57	164, 529, 094. 95	151, 236, 630. 59
归属于上市公司股东的净 利润	26, 751, 207. 37	22, 771, 636. 65	23, 325, 923. 30	29, 097, 768. 89
归属于上市公司股东的扣 除非经常性损益后的净利 润	23, 260, 206. 67	22, 682, 549. 86	20, 412, 036. 64	13, 736, 708. 12

九、 非经常性损益

项目	2021 年金额	2020 年金额	2019 年金额	说明
非流动资产处置损益	287, 039. 36	37, 108. 79	414, 467. 09	
计入当期损益的政府	23, 807, 289. 27	5, 804, 792. 36	7, 709, 338. 00	
补助				
除同公司正常经营业	1, 969, 799. 43			
务相关的有效套期保				
值业务外,持有交易				
性金融资产、交易性				
金融负债产生的公允				
价值变动损益,以及				
处置交易性金融资				
产、交易性金融负债				
和可供出售金融资产				
取得的投资收益				
除上述各项之外的其	-238, 744. 99	358, 135. 71	-57, 676. 29	
他营业外收入和支出				
其他符合非经常性损			-48, 463. 81	
益定义的损益项目				
非经常性损益合计	25, 825, 383. 07	6, 200, 036. 86	8, 017, 664. 99	
所得税影响数	3, 870, 718. 34	918, 009. 18	1, 179, 761. 56	
少数股东权益影响额	99, 629. 81	386, 303. 63	309, 890. 96	
(税后)				
非经常性损益净额	21, 855, 034. 92	4, 895, 724. 05	6, 528, 012. 47	

十、 补充财务指标

□适用 √不适用

十一、 会计数据追溯调整或重述情况

□会计政策变更 □会计差错更正 □其他原因 √不适用

第四节 管理层讨论与分析

一、业务概要

商业模式:

1. 公司主营业务为射频同轴连接器、射频同轴电缆组件、射频电缆等产品的研发、生产和销售。 截止报告期末公司拥有十一项 IEC 国际标准,是我国射频连接器行业拥有 IEC 国际标准最多的企业。 公司作为自主创新和高质量发展的典范,产品广泛应用于通信及防务市场,主要客户包括华为、RFS 等 全球知名通信设备厂商以及中国航天科技集团、中国电子科技集团等国内军工集团下属企业或科研院 所等。公司核心技术均具有完全的自主知识产权。

经过多年不懈的努力,公司现已掌握了射频同轴连接器设计、制造核心工艺技术,积累了丰富的电连接器特别是微型连接器的生产技术经验,公司主要核心技术居国内先进水平,部分达到了国际先进水平。目前,公司参与制、修订 IEC 国际标准 15 项(其中:主导制、修订 13 项,参与制、修订 2 项),其中 11 项已经发布;公司共制、修订国家标准 10 项(其中:主导制、修订 6 项,参与制定 4 项),均已发布;制、修订国家军用标准 20 项(其中:主导制、修订国家军用标准 10 项,参与制、修订国家军用标准 10 项,参与制、修订国家军用标准 10 项,参与制、修订国家军用标准 10 项,参与制、修订国家军用标准 10 项,参与制、修订国家军用标准 2 项(其中:参与修订 1 项,参与制定 1 项)均已发布。截止 2021 年 12 月 31 日,公司申请并获得授权专利 101 项,其中发明专利 9 项、实用新型 91 项、外观专利 1 项。

公司通过了高新技术企业认定、ISO9001: 2015 质量管理体系认证、ISO14001: 2015 环境管理体系认证、ISO45001:2018 职业健康安全管理体系认证。公司是陕西省省级企业技术中心和西安市市级企业技术中心,获得"国家技术创新示范企业"、"中国质量奖提名奖"、"中国驰名商标"、"国家知识产权示范企业"、"中国标准创新贡献奖"、国家"标准化良好行为 AAAAA 级"、"陕西省质量管理奖"、"西安市质量管理奖"等荣誉。2021 年公司被列入国家工信部专精特新"小巨人"企业名录。

公司产品的销售对象主要是通信行业。公司作为 5G 新基建配套射频连接器核心供应商及重点防务配套企业,打破了我国高端射频连接器长期以来依赖进口的局面,在关键元器件研制方面做出了突出贡献。公司目前为航天五院认证的低损耗稳相电缆供应商,并作为航天互连产品配套的主力供应商,为卫星通讯、载人航天、外太空探测等领域提供配套。随着公司研发能力和生产能力的提高,公司在保持通信市场领先优势的同时,将进一步开拓在航空航天、轨道交通、计算机网络设备、医疗设备等市场领域。

公司主要采取直销模式。公司设主管副总经理,全面负责营销工作,下设市场部负责国内及国际市场营销业务。针对国内业务,公司在国内客户相对集中的城市常年派驻营销人员;针对出口业务,公司通过自身开发及中间商进行海外市场拓展,由公司向海外客户直接供货(通过中间商开发的海外客户需向中间商支付佣金)。公司的主要收入来源是射频同轴连接器、射频同轴电缆组件、射频电缆的销售收入。

2. 报告期内,公司的商业模式较上年度未发生重大变化。报告期末至披露日,公司的商业模式未 发生重大变化。

报告期内变化情况:

事项	是或否
所处行业是否发生变化	□是 √否
主营业务是否发生变化	□是 √否
主要产品或服务是否发生变化	□是 √否
客户类型是否发生变化	□是 √否
关键资源是否发生变化	□是 √否
销售渠道是否发生变化	□是 √否
收入来源是否发生变化	□是 √否
商业模式是否发生变化	□是 √否
核心竞争力是否发生变化	□是 √否

二、 经营情况回顾

(一) 经营计划

1. 生产经营状况

2021年11月15日,公司作为全国首批央企下属公司、北交所首批军工上市公司,正式登陆北交所。2021年公司围绕"学习、提高、觉悟、超越"的经营方针,紧紧抓住"十四五"开局之年的市场机遇,在董事会的正确决策、监事会的悉心指导和监督下,通过公司经营班子和全体干部职工的共同努力,在党建工作、研发创新、质量管理、战略规划及管理创新等方面齐头并进,取得了历史上最好的经营业绩,实现了公司转型期的全面布局与良性发展,为公司持续稳步经营发展奠定了良好的基础。

党建工作方面,2021年公司党委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引,以落实党要管党、全面从严治党为主线,以凝聚共识、转变作风、夯实基础为重点,扎实开展党史学习教育,充分发挥党组织核心作用和党员先锋模范作用,全力推进党建重点任务落地落实,为公司持续发展提供了坚强的组织保障。2021年公司工会荣获西安市高新区"2020年度工会目标责任一等奖"、公司军品

事业部荣获"西安市工人先锋号"荣誉称号、西安市劳动竞赛先进集体。

研发创新方面,2021年公司在神舟系列载人飞船、中国空间站核心舱、北斗卫星导航系统、实验室二号、天链二号等重大航天发射任务的配套上取得了实质性的技术突破,为我国高端互联产品研发做出了突出贡献。同时,由公司主导制定的《射频连接器第1-4部分:电气试验方法电压驻波比、回波损耗和反射系数》正式发布,至此富士达已累计制定11项国际标准。2021年5月,公司入选国家工信部关于建议支持专精特新"小巨人"企业和国家(或省级)中小企业公共服务示范平台名单(第一批第一年)。

质量管理方面,2021年9月16日,公司以"基于'道术结合'的三循环四路径质量管理模式" 荣获"第四届中国质量奖提名奖"。

战略规划和管理创新方面,修订和完善了公司十四五规划,进一步厘清了公司的发展目标和实现路径。根据发展需要,成立战略执行委员会及"众创中心",聚焦公司新产品、新增长点、新盈利模式,开展新领域的规划与布局。设立中航富士达洛阳分公司、苏州分公司,完善产业布局,为客户提供更加高质量的产品和服务打下坚实基础。

2. 财务状况

1) 资产状况

截止报告期末,公司资产总额为 110,898.28 万元,较期初增加 9,871.44 万元,增幅 9.77%。其中流动资产总额 73,050.13 万元,较期初减少 3,494.24 万元,降幅 4.56%;非流动资产总额为 37,848.15 万元,较期初增加 13,365.67 万元,增幅 54.59%。

截止报告期末,公司负债总额 44,471.23 万元,较期初增加 1,433.08 万元,增幅 3.33%。其中流动负债 39,301.77 万元,较期初减少 2,283.49 万元,降幅 5.49%;非流动负债 5,169.47 万元,较期初增加 3,716.57 万元,增幅 255.80%。

2) 经营成果

报告期内公司实现营业收入 60,326.72 万元,较上年同期增加 6,188.83 万元,增幅 11.43%。主要原因为公司深耕防务领域,持续做好技术支持及服务保障,抓住了防务需求突增的机遇,在民品通讯市场受外部环境影响短期下行的情况下,仍实现了持续增长;报告期内营业成本 37,719.24 万元,较上年增加 2,395.93 万元,增幅 6.78%;本年实现净利润 10,828.58 万元,较上年增加 3,290.85 万元,增幅 43.66%,实现归属于上市公司股东净利润 10,194.65 万元,较上年同期增加 48.87%;归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润为 8,009.15 万元,较上年同期增加 25.96%。

3) 现金流量情况

报告期内公司经营性活动产生的现金流量净额为 1, 357.06 万元,较上年减少 2, 283.79 万元,降幅 62.73%,经营活动产生的现金流入较上年增加 4, 579.54 万元,经营性活动产生的现金流出较上年增加 6, 863.33 万元。主要原因一方面是由于本年防务领域收入占比大幅提升,回款周期较长且票据回款较多,延长了现金流入时间;另一方面防务领域客户多采用其集团内部财务公司的银行承兑汇票结算,该类票据贴现因不能终止确认,需列示在筹资活动产生的现金流入,使得本质上源于企业销售商品行为产生的现金流入不能作为经营性现金流列示,该部分影响经营性现金净流入 2, 082 万元。投资活动产生的现金流量净额为-10, 287.31 万元,较上年同期减少 6, 758.77 万元,降幅 191.55%。主要是由于本年度购建固定资产、无形资产和产业基地项目支付的现金较上年增加 6, 907.93 万元所致。筹资活动产生的现金流量净额为-1, 935.05 万元,较上年同期减少 20, 678.01 万元,降幅 110.32%。主要是上年公开发行募集资金所致。

4) 投融资情况

报告期内公司持续推进中航富士达产业基地项目、高性能电缆产业化项目以及其他技术改造项目的投入,为公司产能提供起到积极作用。报告期内研发投入 4,896.93 万元,56 通信项目、宇航用连接器等多个重点项目取得突破进展。报告期内公司加强与金融机构的沟通合作,融资成本保持在正常水平,有效保障了公司的生产经营。

(二) 行业情况

1、本年度行业发展情况

2021年,受全球宏观形势的影响,5G的发展不及预期,芯片等产业链的制裁影响到了国内通讯行业的发展,尤其是华为受打压更为明显。下半年移动、广电 700M 项目的启动,为行业发展注入了活力,民用通讯发展有所恢复。

2021年,国家在航天方面加大力度,空间站关键技术验证阶段基本完成,火星探测任务一次实现"绕、着、巡",天通一号实现三星组网等重大项目,体现了航天事业的成就,也拉动了航天领域产业链的快速发展。防务领域受到周边环境的影响,国防开支同比增长 6.8%,飞机、雷达、导弹等先进装备需求加大,相应配套得到快速发展。

2. 行业发展因素、行业法律法规变动对公司经营情况的影响

(1) 周期性

我国正处于电子技术和电子产品更新换代的关键时期,国家为提高信息化装备和系统集成能力, 大力支持我国新型元器件的发展。受 5G 通讯工程建设和国防需求的增加,未来长期内,我国电信运营 行业固定资产投资将依旧处于高位稳步增长。因此,公司所处行业将保持较高的景气水平,行业的周期性特征不明显。

(2) 季节性

报告期内,公司所在行业不存在明显的季节性情况。

(3) 区域性

目前,中国的射频同轴连接器制造商主要集中在陕西、江苏、上海、浙江、四川和广东。伴随着 国内射频同轴连接器产业的快速发展,中国射频同轴连接器生产企业也快速成长起来。除了一些全球 知名企业在中国投资的外资企业外,内资企业也有不少企业已初具规模。

(4) 行业法律法规变动

报告期内,公司所在行业法律法规未发生变动。

(三) 财务分析

1. 资产负债结构分析

					毕似: 兀
	本期期末 本期期初			IJ	
项目	金额	占总资产 的比重%	金额	占总资产 的比重%	变动比例%
货币资金	149, 426, 274. 63	13. 47%	278, 259, 822. 41	27. 54%	-46. 30%
应收票据	191, 847, 392. 30	17.30%	115, 357, 514. 06	11.42%	66. 31%
应收账款	293, 440, 565. 62	26. 46%	242, 827, 994. 44	24.04%	20. 84%
存货	86, 999, 397. 49	7.84%	93, 941, 745. 10	9.30%	-7. 39%
投资性房地 产		0.00%			
长期股权投 资	12, 684, 037. 73	1. 14%	11, 581, 081. 82	1.15%	9. 52%
固定资产	95, 894, 411. 45	8.65%	88, 473, 126. 30	8. 76%	8. 39%
在建工程	241, 830, 116. 81	21.81%	116, 262, 523. 75	11.51%	108.00%
无形资产	13, 809, 359. 01	1.25%	13, 420, 368. 94	1.33%	2. 90%
商誉		0.00%			
短期借款	20, 020, 902. 78	1.81%	25, 045, 923. 62	2.48%	-20.06%
长期借款	5, 006, 111. 11	0.45%			100.00%
应收款项融 资	4, 298, 232. 24	0.39%	31, 119, 277. 53	3. 08%	-86. 19%
使用权资产	2, 062, 958. 25	0.19%	3, 361, 432. 25	0.33%	-38.63%
其他非流动 资产	3, 825, 624. 97	0. 34%	6, 269, 565. 00	0. 62%	-38. 98%
应付票据	131, 194, 354. 36	11.83%	164, 127, 112. 67	16. 25%	-20. 07%

应付账款	177, 103, 752. 70	15. 97%	122, 493, 948. 99	12. 12%	44. 58%
应交税费	8, 361, 038. 21	0.75%	3, 814, 472. 57	0.38%	119. 19%
其他应付款	12, 837, 592. 40	1.16%	50, 408, 881. 72	4.99%	-74.53%
一年内到期					
的非流动负	298, 540. 61	0.03%	29, 160, 401. 61	2.89%	-98.98%
债					
租赁负债	1, 657, 447. 00	0.15%	2, 481, 559. 67	0.25%	-33. 21%
递延收益	22, 257, 941. 76	2.01%	14, 528, 666. 67	1.44%	53. 20%
资产总计	1, 108, 982, 782. 66	100.00%	1, 010, 268, 407. 03	100.00%	9.77%

资产负债项目重大变动原因:

- 1、货币资金较期初减少 12,883.35 万元,降幅 46.30%,主要是本年公司防务领域收入比重提升、回款周期较长,造成货币回笼减少,应付票据集中到期以及中航富士达产业基地项目施工建设投入增加所致;
- 2、应收票据较期初增加7,648.99万元,增幅66.31%,主要是由于公司防务领域收入占比提升,相应客户回款中以承兑汇票方式支付的比例增大所致;
- 3、在建工程较期初增加 12,556.76 万元,增幅 108.00%,主要是中航富士达产业基地项目施工建设投入增加所致;
- 4、长期借款较期初增加 500.00 万元,增幅 100.00%,主要是子公司富士达线缆增加长期借款 500.00 万元所致;
- 5、应收款项融资较期初减少 2,682.10 万元,降幅 86.19%,主要是本年期末持有的信用等级较高的银行承兑汇票较期初减少所致;
- 6、使用权资产较期初减少 129.85 万元,降幅 38.63%,主要是为了降低经营成本,原东莞库房的房屋租赁合同提前中止所致:
- 7、其他非流动资产较期初减少 244. 39 万元,降幅 38. 98%,主要系预付设备款对应的部分设备转为固定资产;
 - 8、应付票据较期初降低3,293.28万元,降幅20.07%,主要是应付票据期末集中到期所致;
- 9、应付账款较期初增加5,460.98万元,增幅44.58%,主要是随着公司产销规模增加,采购量也随之增加所致;
- 10、应交税费较期初增加 454.66 万元,增幅 119.19%,主要是收入及利润增加,企业所得税及增值税增加所致;
 - 11、其他应付款较期初减少3,757.13万元,降幅74.53%,主要是支付到期款项所致;

- 12、一年內到期的非流动负债期末数为 29.85 万元,较年初减少 2,886.19 万元,主要是上年与母公司中航光电所签订的统借统还贷款到期所致;
- 13、租赁负债期末数为 165.74 万元,较期初减少 82.41 万元,主要是原东莞库房租赁合同中止,导致预期租赁付款额减少;
- 14、递延收益期末数为 2, 225. 79 万元, 较期初增加 772. 93 万元, 增幅 53. 20%, 主要系收到政府补助所致。

境外资产占比较高的情况

□适用 √不适用

2. 营业情况分析

(1) 利润构成

单位:元

	本期		上年同	期	十世上左同地人
项目	金额	占营业收入 的比重%	金额	占营业收入 的比重%	本期与上年同期金 额变动比例%
营业收入	603, 267, 167. 64	-	541, 378, 865. 32	_	11.43%
营业成本	377, 192, 366. 77	62. 52%	353, 233, 041. 22	65. 25%	6. 78%
毛利率	37. 48%	-	34. 75%	_	-
销售费用	19, 808, 563. 73	3. 28%	17, 119, 547. 28	3. 16%	15. 71%
管理费用	50, 245, 302. 21	8.33%	44, 832, 384. 38	8. 28%	12.07%
研发费用	48, 969, 340. 64	8. 12%	41, 817, 557. 74	7. 72%	17. 10%
财务费用	2, 944, 205. 31	0. 49%	3, 423, 359. 53	0.63%	-14.00%
信用减值损失	-8, 157, 894. 02	-1.35%	-4, 100, 769. 22	-0.76%	98.94%
资产减值损 失	-1, 958, 218. 08	-0.32%	-414, 240. 98	-0.08%	372. 72%
其他收益	23, 860, 645. 80	3. 96%	5, 883, 313. 62	1.09%	305. 56%
投资收益	3, 072, 755. 34	0. 51%	3, 266, 579. 58	0.60%	-5. 93%
公允价值变 动收益	0	0%	0	0%	0%
资产处置收 益	289, 456. 64	0.05%	0	0%	0%
汇兑收益	0	0%	0	0%	0%
营业利润	115, 965, 596. 20	19. 22%	82, 400, 743. 58	15. 22%	40.73%
营业外收入	79, 749. 80	0.01%	450, 115. 89	0.08%	-82.28%
营业外支出	320, 912. 07	0.05%	54, 645. 49	0.01%	487. 26%
净利润	108, 285, 809. 61	17. 95%	75, 377, 322. 57	13. 92%	43.66%

项目重大变动原因:

- 1. 信用减值损失较上年增加 405. 71 万元,增幅 98. 94%,主要是应收账款、应收票据较期初增加,导致预期减值损失增加;
- 2. 资产减值损失较上年增加 154. 40 万元,增幅 372. 72%,主要是根据准则规定资产的可回收金额 低于其账面价值需计提资产减值准备,本期计提存货减值准备金额较上年同期增加所致;
 - 3. 其他收益较上年增加1,797.73万元,增幅305.56%,主要是收到政府补助增加所致;
 - 4. 净利润较上年增加 3, 290. 85 万元,增幅 43. 66%,主要是营业利润增加所致。
- 5. 营业外收入较上年减少 37. 04 万元,降幅 82. 28%,主要是罚没利得及非流动资产毁损报废利得减少所致。
- 6. 营业外支出期末数为 32. 09 万元,较上年同期增加 26. 63 万元,增幅 487. 26%,主要系对外捐赠支出较上年同期增加 17 万元所致。

(2) 收入构成

单位:元

项目	本期金额	上期金额	变动比例%
主营业务收入	599, 401, 500. 65	532, 644, 396. 00	12. 53%
其他业务收入	3, 865, 666. 99	8, 734, 469. 32	-55. 74%
主营业务成本	374, 243, 236. 72	346, 999, 820. 48	7. 85%
其他业务成本	2, 949, 130. 05	6, 233, 220. 74	-52. 69%

按产品分类分析:

单位:元

类别/项目	营业收入	营业成本	毛利率%	营业收入 比上年同 期 增减%	营业成本 比上年同 期 增减%	毛利率比上年同期增减%
射频同轴	282, 197, 681. 86	165, 849, 650. 09	41.23%	13.08%	10. 23%	增加 1.52
连接器						个百分点
电缆组件	302, 043, 145. 24	194, 365, 865. 88	35.65%	19. 43%	15. 72%	增加 2.06
						个百分点
微波元器	15, 160, 673. 55	14, 027, 720. 75	7.47%	-49.80%	-50. 93%	增加 2.14
件						个百分点
其他收入	3, 865, 666. 99	2, 949, 130. 05	23.71%	-55. 74%	-52 . 69%	减少 4.93
						个百分点

按区域分类分析:

米即/電口	帯小が作り	去小儿去	工刊家()	营业收入	营业成本	毛利率比上
类别/项目	营业收入	营业成本	毛利率%	比上年同	比上年同	年同期增

				期	期	减%			
				增减%	增减%				
国内	E75 700 100 00	2 255 256 240 20 20 10%		00 255 056 240 20 20 100 10 000	255 056 240 29 29 190 19 000 7.5	56, 349. 38 38. 18% 12. 00%		7. 21%	增加 2.76
四闪	575, 792, 198. 00	355, 956, 349. 38	30. 10%		<i>1.</i> ∠1%	个百分点			
海外	97 474 060 64 91 926 017 20	21, 236, 017. 39	22. 71%	22 710 0 690 0	0. 12%	增加 0.43			
付けつい	27, 474, 969. 64	21, 230, 017. 39	ZZ. (1%	0.68%	0.12%	个百分点			

收入构成变动的原因:

报告期内主营业务收入较上年增加 6,675.71 万元,增幅 12.53%。

从产品分类分析,本年度公司整体订单量和销售额均有所增加,受客户需求影响本年电缆组件销售收入较上年增长 19.43%,射频同轴连接器较上年增长 13.08%,微波元器件销售收入较上年下降 49.80%。主要是微波元器件并非公司主要产品,逐步由参股公司富士达微波直接销售。

从产品区域分析,国内市场销售收入较上年增加 6,170.29 万元,增幅 12.00%,主要是公司深耕防务市场,拓展国内民品领域及国际市场的需求,不断加大研发投入、持续优化产品结构,提高生产效率,使得公司营收规模、经济效益稳步提升;国外销售收入较上年增加 18.54 万元,增幅 0.68%,主要是本年受国外疫情持续影响导致,海外营业收入、营业成本基本与上年持平。

(3) 主要客户情况

单位:元

序号	客户	销售金额	年度销售占 比%	是否存在关联关系
1	中国电子科技集团有限公司下属公司	215, 154, 483. 97	35. 66%	否
2	中国航天科技集团有限公司下属公司	77, 619, 935. 84	12.87%	否
3	航空工业下属公司	61, 654, 767. 48	10. 22%	是
4	华为公司及下属公司	55, 366, 201. 15	9. 18%	否
5	中国航天科工集团有限公司下属公司	30, 972, 740. 67	5. 13%	否
	合计	440, 768, 129. 11	73.06%	-

(4) 主要供应商情况

序号	供应商	采购金额	年度采购占 比%	是否存在关联关系
1	中国电子科技集团有限公司下属公司	41, 703, 716. 25	11.81%	否
2	西安富士达微波技术有限公司	14, 003, 732. 01	3.96%	是
3	西安莱尔特电子科技有限公司	10, 766, 555. 73	3.05%	否
4	西安天泽利华电子科技有限公司	10, 623, 905. 79	3.01%	否
5 西安阿尔艾夫电子科技有限公司		10, 480, 736. 12	2.97%	否
	合计	87, 578, 645. 90	24. 80%	-

3. 现金流量状况

单位:元

项目	本期金额	上期金额	变动比例%	
经营活动产生的现金	13, 570, 564. 08	36, 408, 467. 78	-62. 73%	
流量净额	, ,	, ,	02	
投资活动产生的现金	-102, 873, 060. 15	-35, 285, 365. 27	-191.55%	
流量净额	102, 675, 000. 15	55, 265, 505. 21	191. 55%	
筹资活动产生的现金	10 250 407 60	187, 429, 592. 39	110 220	
流量净额	-19, 350, 497. 69	107, 429, 592. 59	-110. 32%	

现金流量分析:

- 1. 经营性活动产生的现金流量净额为 1, 357. 06 万元,主要是一方面由于本年防务领域收入占比大幅提升,回款周期较长且票据回款较多,延长了现金流入时间;另一方面防务领域客户多采用其集团内部财务公司的银行承兑汇票结算,该类票据贴现因不能终止确认,需列示在筹资活动产生的现金流入,使得本质上源于企业销售商品行为产生的现金流入不能作为经营性现金流列示,该部分影响净流入 2, 082 万元;
- 2. 投资活动产生的现金流量净额为-10, 287. 31 万元, 较上年减少 6, 758. 77 万元, 主要是由于本年度购建固定资产、无形资产和投入产业基地项目支付的现金较上年增加 6, 907. 93 万元所致;
- 3. 筹资活动产生的现金流量净额为-1,935.05万元,较上年减少20,678.01万元。主要是上年公开发行募集资金所致。

(四) 投资状况分析

1、 报告期内获取的重大的股权投资情况

□适用 √不适用

2、 报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

√适用 □不适用

项目名称	本年度投入情况	累计实际投入 情况	资金来源	项目进度	预计 收益	截出期 生期 計 期 計 的 益	是到进预益 否计度计的因 的因
------	---------	--------------	------	------	----------	------------------------------------	-----------------------

富士达产业	E4 615 907 94	139, 397, 376. 30	自有	已完成		_	
基地 (一期)	54, 615, 607. 24	159, 591, 510. 50	资金	98%		_	_
富士达产业	71, 268, 993. 09	102, 058, 931. 50	发行	已完成	_	_	_
基地 (二期)	71, 200, 995. 09	102, 000, 931. 00	股份	40%	_	_	_
合计	125, 884, 800. 33	241, 456, 307. 80	_	_			_

3、 以公允价值计量的金融资产情况

□适用 √不适用

4、 理财产品投资情况

√适用 □不适用

单位:元

理》	财产品类型	资金来源	发生额	未到期余额	逾期未收回金 额	预期无法收回本金或存在 其他可能导致减值的情形 对公司的影响说明
银行	厅理财产品	暂时闲置 募集资金	70, 000, 000. 00	_	_	不存在
	合计	_	70, 000, 000. 00	_	_	-

单项金额重大的委托理财,或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财

□适用 √不适用

5、 委托贷款情况

□适用 √不适用

6、 主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

(1) 主要控股参股公司情况说明

控股子公司情况:

1. 西安富士达线缆有限公司

富士达线缆成立于 2008 年 3 月 20 日,公司类型为有限责任公司;法定代表人为周东升,住所地为西安市高新技术产业开发区创业园发展中心科技企业加速器草堂二区 13 号厂房;经营范围为:通讯及特种电线、射频电缆及电缆组件、频率元器件、新型电子元器件的研制、生产、销售;货物与技术的进出口经营(国家限制和禁止出口的货物和技术除外),富士达线缆系本公司的控股子公司(本公司持有其股本的 51%)。

报告期内富士达线缆实现营业收入 5,046.66 万元,较上年同期减少 307.84 万元,降幅为 5.75%; 利润总额为 1,433.07 万元,较上年同期减少 171.44 万元,降幅为 10.68%;净利润为 1,293.73 万元, 较上年同期减少 113. 85 万元,降幅为 8. 09%。富士达线缆在近年来荣获:陕西成长之星企业、陕西中小企业专精特新奖、西安市科技局(AFB 宇航电缆研制)科技创新一等奖、陕西中小企业 100 强等荣誉,被列入国家科技型中小企业库、西安市规上企业、小巨人企业,取得高新技术企业、军民质量体系认证资格证书,企业综合信用等级获得 AA 级,并获得多项政府补贴及专项资金。

2. 西安泰斯特检测技术有限公司

西安泰斯特检测成立于 2007 年 9 月 18 日,公司类型为有限责任公司,法定代表人张丽,公司住所: 西安市高新区锦业路 71 号辅助楼 1-2 层。泰斯特检测系本公司的全资子公司,设立至今未发生股权结构、股本规模、经营范围等历史沿革变更事项。公司主营工业、电子电气产品的检测分析技术服务,拥有第三方检测资质,主要向中航富士达及其子公司提供检测服务。报告期内泰斯特检测实现营业收入 748.57 万元,利润总额为 46.81 万元,净利润 45.06 万元。

3. 富士达科技(香港)有限公司

富士达香港成立于 2012 年 08 月 08 日,公司类型为私人股份有限公司,注册地为香港。富士达香港系本公司的全资子公司,设立至今未发生股权结构、股本规模、经营范围等历史沿革变更事项。富士达香港是为了满足国际市场的需求,配套完善客户需求而设立的贸易类公司,主营电子产品的销售。报告期内富士达香港实现营业收入 718.12 万元,利润总额为 8.72 万元,净利润 7.28 万元。

参股公司情况:

1. 西安创联电镀有限责任公司

创联电镀成立于 2002 年 10 月 14 日,公司类型为有限责任公司,法定代表人杨晓东,公司住所:西安市电子城电子西街 3 号。经营范围为:电子元器件的生产、经销表面精饰和处理(不含国家专项审批)。创联电镀系本公司的参股公司(本公司持有其股本的 23.95%)。报告期内创联电镀实现营业收入 3,128.23 万元,利润总额为 293.24 万元,净利润 271.92 万元。

2. 西安富士达微波技术有限公司

富士达微波成立于 2014 年 02 月 20 日,公司类型为有限责任公司,法定代表人郭建雄,公司住所:西安市高新区锦业路 71 号 1 号楼 3 层。富士达微波主营业务为微波有源、无源器件,微波组件及其它微波通讯产品的研制、生产、销售;货物与技术的进出口经营(国家限制和禁止的进出口货物和技术除外)。富士达微波系本公司的参股公司(本公司持有其股本的 31.88%)。报告期内富士达微波实现营业收入 5,497.72 万元,较上年同期增加 224.79 万元,增幅为 4.26%;利润总额为 190.11 万元,较上年同期减少 366.38 万元,降幅为 65.00%;净利润为 193.37 万元,较上年同期减少 358.43 万元,降幅为 64.00%

(2) 主要控股子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位:元

公司名称	公司类型	主要业务	主营业务收入	主营业务利润	净利润
西安富士达线缆 有限公司	控股子公 司	射频电缆的研 发、生产及销售 等业务	48, 825, 052. 85	25, 514, 369. 09	12, 937, 292. 66

(3) 报告期内取得和处置子公司的情况

□适用 √不适用

(4) 公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

7、 合并财务报表的合并范围内是否包含私募基金管理人

□是 √否

(五) 税收优惠情况

√适用 □不适用

本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021) 15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的 高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为 15%。

本集团下属西安富士达线缆有限公司,根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021) 15 号》公告,取得编号为 GR202061001055 的高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为 15%。

本集团下属西安泰斯特检测技术有限公司,根据《财政部、税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税〔2019〕13号),对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分,减按25%计入应纳税所得额,按20%的税率缴纳企业所得税;对年应纳税所得额超过100万元但不超过300万元的部分,减按50%计入应纳税所得额,按20%的税率缴纳企业所得税。根据财政部税务总局公告2021年12号《财政部税务总局关于实施小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》,"一、对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分,在《财政部税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税【2019】13号)第二条规定的优惠政策基础上,再减半征收企业所得税"。本年度实际税率为2.5%。

(六) 研发情况

1、 研发支出情况:

项目	本期金额/比例	上期金额/比例
研发支出金额	48, 969, 340. 64	41, 817, 557. 74
研发支出占营业收入的比例	8. 12%	7. 72%
研发支出资本化的金额	0	0
资本化研发支出占研发支出的比例	0%	0%
资本化研发支出占当期净利润的比例	0%	0%

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

□适用 √不适用

研发投入资本化率变化情况及其合理性说明

□适用 √不适用

2、 研发人员情况:

教育程度	期初人数	期末人数
博士	0	0
硕士	9	9
本科	86	109
专科及以下	32	42
研发人员总计	127	160
研发人员占员工总量的比例(%)	13. 32%	14.5%

3、 专利情况:

项目	本期数量	上期数量
公司拥有的专利数量	101	70
公司拥有的发明专利数量	9	4

4、 与其他单位合作研发的项目情况:

□适用 √不适用

(七) 审计情况

1. 非标准审计意见说明:

□适用 √不适用

2. 关键审计事项说明:

1. 关键审计事项

富士达公司 2021 年度营业收入为 60, 326. 72 万元, 主要为电子元器件产品的销售收入。

由于收入是富士达公司的关键业绩指标,其确认涉及管理层的重大判断和估计,因此我们将富士

达公司收入确认识别为关键审计事项。

2. 审计应对

我们对于收入确认所实施的重要审计程序包括:

- (1) 了解和评价与营业收入确认相关的内部控制的设计及运行的有效性;
- (2) 复核收入确认的会计政策及具体方法是否符合会计准则的规定、行业的特点,以及是否合理 且一贯地运用;
- (3)结合收入类型对营业收入以及毛利情况实施分析程序,判断本期收入金额是否出现异常的情况;
- (4) 获取与客户签署的合同、本期完成的销售清单,核对至营业收入确认相关依据;分析客户销售的合理性和真实性;
 - (5) 获取业务系统数据,与财务系统确认的收入数据进行核对,确认是否一致;
- (6) 获取与客户的交易记录,通过查询客户的收货记录、结算记录、向客户询证交易额等方式确认营业收入的真实性。
- (7) 从营业收入记录中选取样本执行抽样测试,抽样获取收入确认单以及原始合同、发票、出库单等依据检查支持性文件是否齐全;
 - (8) 进行截止性测试, 关注是否存在重大跨期的情形

基于已执行的审计工作,我们认为,富士达公司管理层对收入确认事项的相关判断及估计符合会计准则。

(八) 会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正

□适用 √不适用

(九) 合并报表范围的变化情况

□适用 √不适用

(十) 企业社会责任

- 1. 脱贫成果巩固和乡村振兴社会责任履行情况
- □适用 √不适用
- 2. 其他社会责任履行情况

√适用 □不适用

2021年,公司积极响应党和国家的号召,坚持履行和承担社会责任,在为股东创造价值的同时,积极投身到社会公益事业中。公司坚持"道+术"的扶贫理念,坚持"扶贫和扶志"相结合、物质扶贫和精神扶贫相结合,以此不断弘扬和践行中华民族优秀传统文化精神。公司积极帮扶贫困家庭及困难学生,开展物质帮扶及学业帮扶,共计投入约 10 万元。同时,积极开展优秀传统文化进企业、进社区、进村镇和进敬老院等培训讲座,共计投入约 1 万元,积极开展消费帮扶,购买贫困地区农副产品,共计投入约 22 万元。

同时,公司在助力城市发展、向灾区群众献爱心方面,2021年5月,公司积极参与西安市高新区智慧烟感捐赠项目,帮扶老年人创造无烟环境,捐款19500元。2021年7月,公司向陕西洛南县红十字会捐款5万元,帮扶因暴雨、洪水受灾的群众。2021年9月,向蓝田红十字会捐款1万元,帮扶因暴雨、洪水受灾的群众。2021年9月,为助力城市发展,公司积极向西安市慈善会捐款10万元,助力第十四届全国运动会。

2021 年 12 月,面对西安市突如其来的新冠疫情,12 月 23 日零时,西安正式实行封闭式管理。在疫情防控的关键时刻,富士达党委充分发挥党组织的战斗堡垒作用与党员的先锋模范作用,积极响应西安高新区党工委号召,开展物资保供、志愿者服务等工作,多批次安排公司志愿者报名注册并参加抗疫工作。同时,公司每日为高新区一线防控人员送上暖心餐,并安排专门的车辆,将高新区所需的防护物资送达指定社区,并为社区防疫人员送上紧缺的被褥、防护物资及食品,共计投入约 2.7 万元。

在承担社会责任方面,公司领导层个人也积极参与扶贫救助和防疫救灾等捐款捐物活动,年度累 计捐款 10 余万元,发挥了带头作用,为社会做出了贡献。

公司的发展能够做到与股东、员工及社会共享,使公司实现持续、稳定、健康的发展的同时,带动社会就业,社会公益工作得到了社会各界的一致好评,为国家、社会、股东、客户、职工和供应商等利益相关者承担企业社会责任,成为一个对投资者负责任的公众公司。

3. 环境保护相关的情况

□适用 √不适用

(十一) 报告期内未盈利或存在累计未弥补亏损的情况

□适用 √不适用

三、未来展望

(一) 行业发展趋势

随着社会经济发展水平的提高,电子产品的更新频率越来越快,射频连接器应用范围愈加广阔,市场规模也保持增长。2020年全球射频连接器市场规模为46.42亿美元,2021年全球射频连接器市场规模约为48.88亿美元,预计到2026年将达到63.29亿美元,2021-2026年均增长幅度约为5.3%。

2021-2026 4	世界射频连接器行业国际发展趋势分析如下表所示:

年份	市场规模(亿美元)
2021	48. 88
2022	51.47
2023	54. 20
2024	57.08
2025	60. 10
2026	63. 29

2020 年中国射频同轴连接器市场规模为 113.68 亿元,2021 年中国射频同轴连接器市场规模约为 121.76 亿元,预计 2026 年中国射频连接器市场规模将达到 172.38 亿元人民币,2021 年到 2026 年间,年均增长率将约为 7.2%,高于全球的增长。

2021-2026 年中国射频连接器市场的发展前景分析如下表所示:

年份	市场规模(亿元)
2021	121. 76
2022	130. 53
2023	139. 93
2024	150
2025	160. 8
2026	172. 38

我国移动通信、国防电子、航空航天等行业快速发展,对射频同轴电缆的需求将保持快速增长,随着下游行业对信号传输质量的要求不断提高,半柔、低损、微细、稳相等高端电缆产品的需求增长将更为明显。根据中国产业信息网的预测,2024年中国射频同轴电缆的市场需求规模将超过1,200亿元。

以上资料来源:中意科创市场调查(北京)有限公司出具的《2021-2026 年中国射频连接器行业 竞争分析及预测报告》(检索编码: SSI-ZY2022988)

近年来,射频同轴连接器新产品已经形成了独立完整的专业体系,成为连接器产品中重要组成部分。为适应整机设备小型化、模块化、高精度、高可靠的发展,射频同轴连接器不断向小型(微型)化、模块化、高频率、高精度、高可靠、大功率方向发展。

目前, 射频同轴连接器技术与产品的发展主要呈现以下特点:

1. 小型 (微型) 化

整机系统的小型化不仅能使整机实现多功能、便携等特点,而且能大幅度降低材料成本、运输成本及自身能耗,尤其对航空航天产品,还能大幅度降低发射成本。元器件的小型化、微型化是整机系统小型化的前提,只有采用小型化、微型化元器件,才能实现高密度安装,节省出更多的空间。采用小型化、微型化、轻量化的射频同轴连接器,实现高密度安装,节省出更多的空间,成为射频同轴连接器未来发展的一个重要趋势。射频同轴连接器尺寸越来越小,例如: MMCX、1.0mm、SSMP、3SMP及1.35mm 连接器相继出现,体积非常小,满足了整机特别是空间电子系统发展的要求。

2. 模块化

相控阵天线广泛应用于机载、星载、弹载等领域,对其小型化、轻量化有着特殊要求,随着使用频率的不断提升、通道数的不断增加,模块间通过成百上千的常规电缆组件连接已不再适用,等相层连接模块技术的不断发展,很好的解决了多通道、高密度、等相位的模块间互联。

伴随着无线通讯技术的不断发展,整机系统的集成度越来越高,内部结构日益趋于多模块化,在密集空间内进行模块间、板间的高密度互联需求不断增多。盲插射频同轴连接器、"板对板"射频同轴连接器解决了原有电缆组件连接无法实现的密集空间内互联,在无线系统模块互联中的应用越来越广泛。BMA、SBMA、SMP、SSMP等多类型连接器的相继成功研制并投入使用,满足了电子设备的模块化的要求。目前的板对板连接器一般采用三个零件进行连接,未来板对板之间的连接只需要一个零件,意味着成本可以进一步降低。

3. 高频率、高精度

为了得到更宽的信道空间、实现高的数据传输速率,整机系统工作频率不断提高,推动了射频同轴连接器向更高工作频率发展。2.92mm、2.4mm、1.85mm、1.0mm多种毫米波连接器相继出现,上限工作频率从40GHz的 2.92mm发展到110GHz的1.0mm,连接器越来越小,其尺寸公差越来越严,从而对机加工、电镀、装配等各环节的精度要求大幅度提升。电磁仿真技术、精密加工技术、微/深孔加工技

术、微/深孔镀金技术、高精度组装技术的发展,使得毫米波连接器的量产得以实现,满足了系统高频率、高速率传输的要求。

4. 高可靠

随着国家对海洋、高原、空间环境的重视和开发,设备和元器件满足各种严酷环境下的使用要求。岛礁环境应用产品需要较强的抗环境腐蚀能力,星载、探火和探月工程产品需要满足空间环境要求并具有更长寿命的能力,弹载及靠近发动机部位产品需要耐高温能力,高原环境需要能满足低气压环境下可靠工作的能力。空间环境要求产品具备耐低温、耐辐照、耐原子氧、温度冲击、防止真空放电微放电、抗冷焊、长寿命高可靠工作的能力,需要研究材料的耐高低温特性、耐辐照特性、耐原子氧特性,结构方面需要采用混合介质和排气结构设计防止真空放电微放电的发生,采用夹持机构减小大范围温变过程中介质的形变,合理金层厚度设计解决长寿命条件下铜原子扩散对电性能的影响。弹载产品需要具备大过载、高温条件下的高可靠能力,通过对材料的耐高温选择和高温环境下减小不同材质间形变量的结构设计来实现高温条件下的可靠性,通过对结构的机械可靠设计和力学仿真实现控制大过载条件下结构形变量的目的。高原环境需要对密封材料、密封结构进行合理选择、设计,避免出现低气压放电。

5. 大功率

现代国防工业需要雷达具备更远更强的探测能力,必须有足够的发射功率来进行更强信息的传递,对各个子系统及其元器件包括连接器和电缆组件提出了满足大功率、超大功率的传输需求。电子对抗场所需要应用高功率微波武器发射大功率的干扰信号,对大功率连接器和电缆组件的配套提出了需求;探月、探火等工程的实施要求信号传输距离长、传输精度高、传输数据量增大,需要大功率的连接器和电缆组件进行配套。大功率产品的研究方向和技术主要从导热、耐温、耐电压等方面进行研究,通过对材料的电导率、热导率、半球发射率、耐高温特性的研究选择合适的材料和表面处理工艺,通过结构的调整和混合介质设计优化技术提高产品的耐电压能力,通过密封结构的设计、介质填充方式的优化满足低气压环境下大功率的要求,通过热力电多物理场联合仿真技术满足大功率条件下电性能指标的要求。

(二) 公司发展战略

1. 公司使命

创造射频连接器精品,为全球通讯提供一流的互连解决方案。

2. 总体战略

专注于射频同轴连接器、射频同轴电缆组件、微波器件等相关技术的研发、生产和销售。以持续 不断的技术创新、产品研发和管理创新为基础,公司在未来,将继续发挥在射频同轴连接器领域的优势,坚持行业应用和技术创新相结合,不断丰富和拓展产品结构,使其向小型化、高性能、高可靠方向发展。

3. 战略定位

以射频同轴连接器为核心,依托电缆、微波器件等产品,提供一体化解决方案。以通信、军工电子为切入点,逐步扩展航天、航空、舰船、医疗电子等应用领域,保证公司的营收规模的持续增长。

靠技术创造品牌,靠品质占领市场,以推出优秀的电气性能和机械性能产品为主,向客户提供高端互连方案的综合性企业,是公司长期发展战略。在"十四五"期间,公司战略定位于:稳固民用市场,拓展国际市场,重点发展军工市场,努力成为中国射频连接器行业主力供应商。

持续改进公司研发体系、提升营销能力、优化激励机制,夯实战略管理能力、资本运作能力、风险控制能力以及经营管理能力,全面提高公司作为国内一流互连解决方案提供商的战略地位。

(三) 经营计划或目标

公司坚持"以客户为中心,以市场为导向"的基本思想,依照"巩固民品市场,拓展国际市场, 重点发展军品市场"的战略方针,紧紧抓住国家 5G 产业、军工大发展机遇、以持续不断的技术创新、 产品研发和管理创新为基础,继续发挥在射频同轴连接器领域的优势,坚持行业应用和技术创新相结 合,不断丰富和拓展产品结构,使其向小型化、高性能、高可靠方向发展,保证公司的营收规模持续 稳步增长。

(四) 不确定性因素

无

四、 风险因素

(一) 持续到本年度的风险因素

1、下游行业需求变化的风险

公司主导产品为射频同轴连接器和射频同轴电缆组件,主要应用于通信行业,其市场需求与下游应用领域密切相关。近年来,受国民经济持续稳定发展等因素拉动,通信行业整体保持了较快发展,

对本公司产品需求也相应持续增加,但如果未来通信行业发展放缓,将对公司业务带来不利影响,进 而影响公司营业收入和盈利的增长。

应对措施:通过持续了解行业发展动态、客户战略布局、产品研发方向,积极参与行业展会、行业技术标准研讨会议等,有效把握行业需求总量和发展方向。

2、应收账款金额较大的风险

截至 2021 年 12 月 31 日,公司应收账款净额为 29,344.06 万元,较期初增幅 20.84%,占期末总资产和流动资产的比例分别为 26.46%和 40.17%,其中账龄一年以内的应收账款余额占比 96.49%,公司应收账款总额较大,占资产比重较高,若公司主要客户信用状况发生重大不利变化,一旦发生大额坏账,将对公司生产经营产生不利影响。

应对措施:公司已根据自己的实际经营和客户的信誉情况制定合适的信用政策,同时持续完善信用管理部门职能,建立系统的应收账款管理措施,降低经营风险。

3、技术更新换代风险

公司主导产品为射频同轴连接器和射频同轴电缆组件,主要应用于通信行业,属于以技术创新为导向的技术密集型行业。随着通信技术的迭代更新,公司产品也需不断更新换代。然而,若公司未能及时根据市场需求进行技术改造升级,新技术不能达到预期水平或不能满足新产品生产技术要求,某些成熟期的产品面临竞争对手仿效或者开发出更具有竞争力的替代产品时,公司产品将面临被淘汰或被替代的风险,将对公司经营产生不利影响。

应对措施:公司重视人才的引进、制定重点项目目标推进管理办法和技术的持续开发更新换代, 积极与客户建立新研发项目,并对产品进行升级优化,同时,加强对知识产权保护工作和积极了解行 业最新发展动态,确保公司技术始终处于行业领先地位。

4、客户集中度较高的风险

报告期内,公司向前五名客户的销售金额占营业收入的比重分别为 35.66%、12.87%、10.22%、9.18%和5.13%,主要为中国电子科技集团有限公司下属公司、中国航天科技集团有限公司下属公司、航空工业下属公司、华为公司及下属公司和中国航天科工集团有限公司下属公司,前五名客户合计销售金额占同期营业收入的比例为73.06%,客户集中度较高。客户相对集中给公司经营带来一定风险。若该等公司客户竞争能力下降,或降低从本公司的采购份额,将对公司生产经营产生不利影响。

应对措施: 为应对客户较为集中的风险,一是持续丰富公司的产品线,二是积极开拓国外市场,以改变主要客户集中度较高的局面,三是不断提高公司产品的品牌影响力,开拓新的产品销售渠道,分散客户集中的风险。

5、重大涉外诉讼事项风险

2004年8月,基于此前合作关系,富士达与美国森那公司签署了《销售管理协议》,同日签订了补充《协议》,约定上述《销售管理协议》不发生法律效力。2013年9月13日,美国森那公司依据《销售管理协议》,向美国加利福尼亚州北区圣何塞市联邦地区法院起诉富士达违约。上述法院于2016年6月2日做出《关于同意原告请求缺席判决的判令》(简称2016年6月2日美国判令),要求富士达向美国森那公司支付补偿金额7,687.79万美元。2017年12月,富士达收到陕西省高级人民法院送达的上述判令。

2015 年 10 月,富士达向西安市中院提起诉讼,请求确认与美国森那公司在 2004 年 8 月签订的《销售管理协议》无效。2018 年 12 月 11 日,富士达收到西安市中院出具的《法律文书生效证明》,确认本案判决于 2018 年 11 月 29 日发生法律效力。至此,2016 年 6 月 2 日美国判令所依据的基础法律文书已由中国法院判决无效,美国判决书在我国境内将不会获得承认与执行。

目前富士达在美国无资产,报告期内富士达对美国境内销售收入占营业收入的比重较低。鉴于上述 2016 年 6 月 2 日美国判令在美国境内依然具备法律效力,未来如若富士达在美国存在相关财产,仍面临被执行的风险。

应对措施:全面系统的识别、分析此项重大诉讼中公司面临的法律风险,以制度、流程建设为重点,形成法律风险管理的长效机制,实现对公司法律风险及此项涉外诉讼事项的有效控制。

6、新冠疫情导致公司业绩下滑的风险

目前国内疫情已经得到有效控制,公司生产经营活动趋于正常。但若新冠肺炎疫情在全球长时间 不能得到有效控制而引起经济衰退,则将对包括电子通信行业在内的诸多行业产生不利影响,进而影响中国通信行业的出口业务,最终可能对公司业绩产生不利影响。

应对措施:公司坚持一手抓疫情防控、一手抓生产经营,全力全速全面推进疫情防控和经营发展工作。公司密切关注疫情变化,掌握各地复工和物流政策,协同供应商做好自身疫情控制。在做好疫情防控工作的前提下,公司通过一系列举措调动和发挥员工积极性,保市场、保交期。

7、经营性现金流量波动风险

报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为 1,357.06 万元。由于公司规模不断扩大且防务产品销售占比逐年升高,防务产品虽毛利高、风险小,但收款周期长,如因客户原因导致未能按期回款,则可能引起公司经营性现金流量波动较大,将给公司资金管理带来较大压力。

应对措施:加强应收账款的的风险防范意识,完善销售考核制度和约束制度,加强市场部与财务部的合作,同时建立客户信用档案定期评价客户信用情况,避免应收款项占款较多带来的影响。

8、主要原材料价格波动风险

公司生产所需的主要原材料包括零部件、电缆和材料,其中材料主要为铜材及工程塑料等。报告期内,主要产品原材料成本占生产成本的比例超过 74%。随着生产规模的不断扩大,本公司对原材料的需求将持续增加,原材料价格波动会对公司产品毛利率产生一定的影响。

应对措施:针对原材料价格波动风险,公司将开发替代物料(供应商)以加强采购供应链管理,不断优化工艺生产流程,及时准确掌握原材料库存水平,对大批量采购物料进行招投标管理,使原材料价格波动对单位产品成本影响减至最小,但重要原材料价格波动仍然可能会对公司的经营业绩产生一定的影响。

9、非经常性损益对公司经营成果影响较大的风险

报告期内,公司非经常性损益金额为 2,185.50 万元,占归属于母公司股东的净利润的比例为 21.44%,非经常性损益主要为政府补助。但由于政府补助不具有可持续性,因而若未来政府补助持续减少将对公司净利润产生影响。

应对措施:积极做好政策补贴的研判及补贴的争取工作,将此项非经常性损益对利润的影响尽可能降低。做好相关工作,将政府补助影响净利润带来的风险进行提前的预判与有效的管控。

10、税收政策风险

本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021) 15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的 高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为 15%; 本公司下属西安富士达线缆有限公司,根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021) 15 号》公告,取得编号为 GR202061001055 的高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为 15%; 本公司下属西安泰斯特检测技术有限公司,根据《财政部、税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税(2019) 13 号),对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分,减按 25%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税,对年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分,减按 50%计入应纳税所得额,按 20%的税率缴纳企业所得税。根据财政部税务总局公告 2021 年 12 号《财政部税务总局关于实施小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》,"一、对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分,在《财政部税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税【2019】13 号)第二条规定的优惠政策基础上,再减半征收企业所得税"。本年度实际税率为 2.5%。若未来公司不能够继续获得高新技术企业认定资格或国家税收政策发生变化,导致公司无法持续享受税收优惠政策,将对公司净利润产生一定影响。

应对措施: 做好高新技术企业认定的延续工作,同时对国家税收政策进行及时的研判,降低风险。

11、募金投资项目风险

公司本次募集资金主要用于中航富士达产业基地项目(二期)建设,对于各种效益分析均以项目按时完成建设和正常投产为前提。在项目实施过程中,如果出现募投项目不能按计划进展,市场发生重大变化或市场拓展不理想等情况,将导致本次募集资金投资项目无法实现预期收益的风险。此外,本次募集资金投资项目建成投产后,每年还会新增固定资产折旧和无形资产摊销等费用。如果募投项目投产后不能按计划产生效益,其新增的上述折旧和摊销费用将对项目预期收益和公司经营业绩产生不利影响。

应对措施: 做好中航富士达产业基地项目(二期)建设,确保项目的按时完成建设与正常投产。 在投产后做好产能规划,确保基地项目的有效利用。

(二) 报告期内新增的风险因素

无

第五节 重大事件

一、 重大事件索引

事项	是或否	索引
是否存在诉讼、仲裁事项	□是 √否	五. 二. (一)
是否存在对外担保事项	□是 √否	
是否对外提供借款	□是 √否	
是否存在股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他	□是 √否	五. 二. (二)
资源的情况		
是否存在重大关联交易事项	√是 □否	五.二.(三)
是否存在经股东大会审议通过的收购、出售资产、对外投	√是 □否	五. 二. (四)
资、以及报告期内发生的企业合并事项		
是否存在股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施	□是 √否	
是否存在股份回购事项	□是 √否	
是否存在已披露的承诺事项	√是 □否	五. 二. (五)
是否存在资产被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的情况	√是 □否	五.二.(六)
是否存在年度报告披露后面临退市情况	□是 √否	
是否存在被调查处罚的事项	□是 √否	
是否存在失信情况	□是 √否	
是否存在应当披露的重大合同	□是 √否	
是否存在应当披露的其他重大事项	□是 √否	
是否存在自愿披露的其他事项	□是 √否	

二、 重大事件详情(如事项存在选择以下表格填列)

(一) 诉讼、仲裁事项

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项

- 1. 报告期内发生的诉讼、仲裁事项
- □适用 √不适用
- 2. 报告期内未结案的重大诉讼、仲裁事项
- □适用 √不适用
- 3. 报告期内结案的重大诉讼、仲裁事项
- □适用 √不适用
- (二) 股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况

本报告期公司无股东及其关联方占用或转移公司资金、资产及其他资源的情况

- (三) 报告期内公司发生的重大关联交易情况
- 1、 公司是否预计日常性关联交易

√是 □否

单位:元

具体事项类型	预计金额	发生金额
1. 购买原材料、燃料、动力,接受劳务	66, 200, 000. 00	28, 808, 405. 95
2. 销售产品、商品,提供劳务	103, 500, 000. 00	64, 426, 053. 20
3. 公司章程中约定适用于本公司的日常关联交易类型		
4. 其他	30, 000, 000. 00	20, 000, 000. 00

2、 重大日常性关联交易

√适用 □不适用

单位:元

关联交 易方	交易价格	交易金额	定价原则	交易内容	结算 方式	市和易是存较差价交价否在大距	市和易存较差的因价交价在大异原	是涉 大销 退 回	大額 销售 退情况	临 份 按 据 时 时
				销售						2021
中航光		61, 549, 827. 76	市场	商品	现金	否	不适	否	不适	年 3
电		01, 040, 021. 10	111 70)	提供	票据		用		用	月 30
				劳务						日

- 3、 资产或股权收购、出售发生的关联交易
- □适用 √不适用
- 4、 与关联方共同对外投资发生的关联交易
- □适用 √不适用

5、 与关联方存在的债权债务往来事项

√适用 □不适用

单位:元

关 联 方	债权债务期初 余额	本期 发生 额	期末余额	具体 内容	形成的原因	对公司的影响	临时公告 披露时间
中	25, 000, 000. 00	0	25, 000, 000. 00	贷款	为支持航空工业所	促进公司	2021年3
航					属单位复工复产, 航	复工复产	月 30 日
光					空工业与中国进出		
电					口银行达成了复工		
					复产优惠贷款统借		
					统还合作,并将该项		
					贷款分别转借给集		
					团公司有关单位。在		
					此背景下该项贷款		
					通过中航光电科技		
					股份有限公司转借		
					给中航富士达2,500		
					万元。		

6、 关联方为公司提供担保的事项

□适用 √不适用

7、公司与存在关联关系的财务公司、公司控股的财务公司与关联方之间存在的存款、贷款、授信或其他金融业务

√适用 □不适用

存款情况

√适用 □不适用

单位:元

关联方	每日最高存款限 额	存款利率 范围	期初余额	发生额	期末余额
中航工业集团					
财务有限责任	0.00	0. 455	35, 614, 769. 97	-20, 275, 629. 46	15, 339, 140. 51
公司西安分公					

司					
中航工业集团					
财务有限责任	0.00	0. 455	72, 522. 18	-69, 707. 34	2, 814. 84
公司					

贷款情况

√适用 □不适用

单位:元

关联方	贷款额度	贷款利率 范围	期初余额	发生额	期末余额
中航工业集团	30, 000, 000. 00	3.75%-	5,000,000.00	0	5, 000, 000. 00
财务有限公司		3.80%			
中航工业集团	30, 000, 000. 00	3. 75%-	15,000,000.00	0	15, 000, 000. 00
财务有限公司		3.80%			

授信或其他金融业务情况

√适用 □不适用

单位:元

关联方	授信总额或其他金融业务额度	实际发生额等情况
中航工业集团财务有限公司	30, 000, 000. 00	20, 000, 000. 00

8、 其他重大关联交易

√适用 □不适用

1、在 2020 年新冠病毒肺炎疫情蔓延期间,中国航空工业集团有限公司为支持所属单位复工复产的资金需求,节省贷款利息费用,与中国进出口银行达成了复工复产优惠贷款统借统还合作,并将该项贷款分别转借给集团公司成员。中航光电科技股份有限公司于 2020 年 7 月,向本公司提供复工复产统借统还贷款 25,000,000.00 元,贷款期限为三十六个月(每次提款用款期限不超过 13 个月),贷款利率为 2.65%,本交易经 2021 年 4 月 23 日公司 2020 年度股东大会审议通过,于 2021 年 3 月 30 日在全国股转系统网站披露(公告号: 2021-014)。

2021年7月,因中国进出口银行贷款政策调整,对公司与中航光电签订的借款合同部分内容进行调整并签署补充协议,对《借款合同》做出补充和修改:(1)、删除《借款合同》第三条的特别约定中"本合同项下'贷款'每次提款的用款期限不得超过十三(13)个月。"表述;(2)、将《借款合同》第四条修改为:本合同项下的"贷款"自本补充协议签订日起适用如下利率:对于人民币"贷款",适用固定年利率百分之二点七五(2.75%);(3)、"补充协议"作为《借款合同》的修改和补充,是《借款合同》不可分割的组成部分。除"本补充协议"修改和补充的内容外,"本补充协议"的约定条款不影响《借款合同》其他条款的效力。公司按照相关合同约定的利率水平和资金的实际占用天数,计算

应负担的利息金额,交易价格的确定公允合理,不存在损害公司和其他股东利益的情况。

本交易经 2021 年 9 月 14 日公司 2021 年第一次临时股东大会审议通过,截至报告期末,本交易 正在实施过程中。

本交易于 2021 年 8 月 27 日在全国股转系统网站披露(公告号: 2021-051)。

(四) 经股东大会审议通过的收购、出售资产、对外投资事项、以及报告期内发生的企业合并事项

事项类型	协议签 署时间	临时公 告披露 时间	交易对 方	交易/投资/ 合并标的	交易/投 资/合并 对价	对价金额	是否构 成关联 交易	是否构 成重大 资产重 组
出售资	2021年	2021年	西安富	草堂科技企	现金	23, 080, 096. 00	否	否
产	11月19	3月30	士达线	业加速器二		元		
	日	日	缆有限	区 13 号楼				
			公司	标准厂房				

事项详情及对公司业务连续性、管理层稳定性及其他方面的影响:

经 2021 年 3 月 29 日公司第六届十五次董事会审议,并经 2021 年 4 月 23 日召开的 2020 年年度 股东大会审议通过,同意公司将自有房产"秦岭大道西 6 号草堂科技企业加速器二区 13 号楼标准厂 房"有偿转让给控股子公司西安富士达线缆有限公司。房产转让价格以第三方评估为依据且不低于评 估价,转让方式为协议转让。

本公司聘请上海东洲资产评估有限公司对拟出售厂房的价值进行评估,2021 年 4 月 28 日,上海东洲资产评估有限公司出具《中航富士达科技股份有限公司拟拟转让部分房地产涉及的位于西安市草堂科技企业加速器标准厂房市场价值资产评估报告》(东洲评报字【2021】第 0501 号),评估结论:纳入评估范围的部分房地产,评估值为人民币 21,174,400.00 元(不含税)。

在完成国有资产评估备案初审、外部专家审核、中航机载规划部审核,并已完成公示及网登程序后,公司于 2021 年 8 月 16 日完成国有资产评估项目备案(备案编号: 4847ZHGY2021081),同时严格按要求办理国有产权管理事项申报审查, 2022 年 11 月 19 日根据西安市高新区不动产权交易中心要求办理《存量房买卖合同》网签备案(合同标的额合计为: 21,174,400.00元),同时按要求与西安市置诚资产管理有限公司签署《二手房交易结算资金监管协议》。2021 年 12 月 17 日,公司收到中航机载系统有限公司《关于富士达协议转让草堂科技企业加速器二区 13 号楼厂房项目无异议函》(机载函【2021】151 号)。

因新冠疫情及春节假期影响,公司办理相关转让手续存在一定延迟。

2022年2月25-26日,富士达线缆公司按照《存量房买卖合同》《二手房交易结算资金监管协议》的约定将21,174,400.00元款项转入西安市置诚资产管理有限公司客户交易结算资金账户。

在办理本次房屋转让手续的过程中,经本公司与西安市高新区不动产权交易中心沟通确认,《存量房买卖合同》成交价应为含增值税价格,因此实际房屋交易金额与双方《存量房买卖合同》中约定价款存在差异,为补充约定该部分对应款项承担,本公司与富士达线缆公司于2022年3月4日签署《补充协议》,约定富士达线缆公司在《补充协议》签订之日起七日内将补充款项1,905,696.00转入本公司账户。

2022年3月4日,本公司和富士达线缆分别完成各自税费缴纳及房屋转让手续的报送工作。

2022年3月8日,富士达线缆公司领取本次转让项目完成后的《不动产权证书》。

2022年3月8日,西安市置诚资产管理有限公司根据《二手房交易结算资金监管协议》约定,向中航富士达公司账户转入的房款21,174,400.00元。

2022年3月10日,根据本公司和富士达线缆签署的《补充协议》,本公司收到富士达线缆公司转入的补充房款1,905,696.00元。

截止 2022 年 3 月 10 日,本公司协议转让草堂科技企业加速器二区 13 号楼厂房项目已办理完毕。 以上事项对公司业务连续性、管理层稳定性未产生不利影响。

(五) 承诺事项的履行情况

承诺主 体	承诺开始 日期	承诺结 束日期	承诺 来源	承诺类型	承诺具体内容	承诺履行情 况
实际控	2020 年 7	2021 年	发行	限售承诺	发行人控股股东中航光电及发行人其他	已履行完毕
制人或	月 27 日	7月26			股东银河鼎发创投、汽车电子创投、银河	
控股股		日			吉星创投承诺: 自公司股票在精选层挂牌	
东					之日起十二个月内,不转让或者委托他人	
					管理公司已直接或间接持有的发行人在	
					精选层挂牌前已发行的股份。	
其他股	2020 年 7	-	发行	股份增减	发行人控股股东中航光电及发行人其他	正在履行中
东	月 27 日			持承诺	股东银河鼎发创投、汽车电子创投、银河	
					吉星创投承诺: 拟将长期、稳定持有公司	
					股票,承诺人减持所直接或间接持有的公	
					司股份,将按照相关法律、行政法规、部	
					门规章的规定及全国股转公司的规则及	
					时、准确地履行信息披露义务。。	
其他	2020 年 7	2021 年	发行	稳定股价	公司及董事(不含独立董事)、高级管理	已履行完毕

	月 27 日	7月26 日			人员承诺详见下表(三)关于稳定公司股价的措施和承诺	
其他	2020 年 7 月 27 日	-	发行	填补被摊 薄即期回 报	公司及公司控股股东、董事(不含独立董事)、高级管理人员承诺:详见下表(四)关于填补被摊薄即期回报的措施及相关承诺	正在履行中
其他	2020 年 7 月 27 日	_	发行	减少和规 范关联交 易及不占 用公司资 金	公司控股股东及其他股东银河鼎发创投、 汽车电子创投、银河吉星创投、5%以上股份的自然人股东及公司董事、监事、高级 管理人员承诺详见下表(五)关于减少和 规范关联交易及不占用公司资金的承诺	正在履行中
实际控制人或 控股股 东	2020 年 7 月 27 日	-	发行	关于避免 同业竞争 的承诺	详见下表(六)关于避免同业竞争的承诺	正在履行中
其他	2020 年 7月 27日	-	发行	信息披露 真实性、 准确性、 完整性	公司及控股股东、董事监事、高级管理人 员承诺,公司发行并在精选层挂牌申请文 件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗 漏,并对其真实性、准确性、完整性承担 个别和连带的法律责任。	已履行完毕

承诺事项详细情况:

公司已披露且正在履行承诺事项如下:

(一) 股东所持股份的流动限制及自愿锁定的承诺

发行人控股股东中航光电及发行人其他股东银河鼎发创投、汽车电子创投、银河吉星创投承诺如下:

- 1、自发行人股票在精选层挂牌之日起十二个月内,不转让或者委托他人管理本公司已直接或间接 持有的发行人在精选层挂牌前已发行的股份,也不提议由发行人回购本公司直接或间接持有的该部分 股份。因发行人进行权益分派等导致本公司直接持有发行人股份发生变化的,仍遵守上述规定。
- 2、本公司将严格遵守上述关于股份锁定的相关承诺,且在前述承诺的股份锁定期限届满后,将严格按照中国证监会、全国股转公司关于股份减持的规定及要求执行。如相关法律、行政法规、中国证监会和全国股转系统对股份转让、减持另有要求的,则本公司将按相关要求执行。

(二) 关于持有及减持发行人股份意向的承诺

发行人控股股东中航光电及发行人其他股东银河鼎发创投、汽车电子创投、银河吉星创投承诺如下:

1、本公司拟将长期、稳定持有公司股票,本公司减持所直接或间接持有的公司股份按照相关法

律、行政法规、部门规章的规定及全国股转公司的规则及时、准确地履行信息披露义务。

- 2、本公司减持公司股票应符合相关法律法规及全国股转系统规则要求,在首次卖出股份的 15 个交易日前预先披露减持计划,但减持其通过全国股转系统竞价、做市交易买入的股票除外;在减持时间区间内,在减持数量过半或减持时间过半时,应当披露减持进展情况。公告的内容包括拟减持股份的数量、减持时间区间、价格区间、减持原因等信息,且每次披露的减持时间区间不得超过 6 个月。在股份减持计划实施完毕或者披露的减持时间区间届满后及时公告具体减持情况。
- 3、如果本公司违反本承诺函项下减持意向,本公司将公开说明具体原因并向公司股东和合格投资者道歉,同时违反前述承诺所获得的减持收益归公司所有。

(三) 关于稳定公司股价的措施和承诺

为强化股东、管理层诚信义务,保护中小股东权益,公司特制定以下股价稳定计划预案。本预案 经公司股东大会审议通过、并在公司完成面向不特定合格投资者公开发行股票并在精选层挂牌后自动 生效,且在此后一年内有效。本次稳定股价的预案主要内容如下:

- 1、回购及增持股份以稳定股价的措施
- (1) 启动条件

在公司股票在精选层挂牌后一年内,如果公司股票连续 20 个交易日的收盘价格低于最近一期经审计的每股净资产(每股净资产=合并财务报表中归属于母公司普通股股东权益合计数÷期末公司股份总

数,下同。如最近一期审计基准日后,因分红、送股、转增等情况导致公司股份或权益变化时,则为经

调整后的每股净资产),且公司情况同时满足监管机构对于回购、增持等股本变动行为的规定,则触发

公司的回购义务(简称"触发回购义务")。

- (2) 稳定股价预案的具体措施
- 1)公司董事会应在首次触发回购义务后的 10 个交易日内公告是否有具体股份回购计划,如有,应披露拟回购股份的数量范围、价格区间、完成时间等信息,且该次回购总金额不超过上一个会计年度经审计的归属于母公司股东净利润 30%。在公司的股东大会审议通过股份回购方案后,公司将依法通知债权人,并向证券监督管理部门、全国股转系统等主管部门报送相关材料,办理审批或备案手续。

但如果公司的股份回购方案实施前公司股价已经不满足启动稳定公司股价措施条件的,可不再继续实施该方案。

公司回购股份的价格不超过最近一期经审计的每股净资产。

2)如公司未如期公告前述具体回购计划或因各种原因导致前述股份回购计划未能通过公司股东大会,则在公司应公告股份回购计划之日或公司股东大会召开之日(以较先发生的为准)起 10 个交易日内,董事(不含独立董事,不含未在公司领薪的董事,下同)、高级管理人员应无条件增持公司股票,并且各自累计增持金额不超过上一个会计年度从公司处领取的税后薪酬或津贴累计额的 30%。

如公司实施股价稳定措施后其股票收盘价已不再符合需启动股价稳定措施条件的,董事、高级管理人员可不再继续实施上述股价稳定措施。

董事、高级管理人员增持股份的价格不超过最近一期经审计的每股净资产。

(3) 多次触发回购义务情形下预案执行的原则

若精选层挂牌后一年内公司股价多次触发上述需采取股价稳定措施条件的(不包括公司实施稳定股价措施期间及实施完毕当次稳定股价措施并公告日后开始计算的连续 20 个交易日股票收盘价仍低于一个会计年度末经审计的每股净资产的情形),公司将继续按照上述稳定股价预案执行,但应遵循以下原则: 1)单一会计年度内公司用以回购股票的金额不超过上一个会计年度经审计的归属于母公司股东净利润的 50%; 2)单一会计年度内董事及高级管理人员用以增持股票的金额不超过上一个会计年度从公司处领取的税后薪酬或津贴累计额的 50%。并且,在公司完成公开发行股票并在精选层挂牌后一年内,公司用于回购股份的资金金额累计不超过 3000 万元人民币,公司回购股份累计不超过公司总股本的 1%。超过上述标准的,有关稳定股价措施在当年度不再继续实施。

(4) 信息披露义务

公司、董事及高级管理人员在履行其回购或增持义务时,应按照全国股转系统监管规则及其他适用的监管规定履行相应的信息披露义务。

2、相关约束措施

- (1) 如果推出回购计划没有按期实施(可以不再回购的情形除外),将依法向投资者赔偿相关损失。
- (2)如果公司董事、高级管理人员未能履行前述增持义务,则其应在违反相关承诺发生之日起 5 个工作日内,停止在发行人处领取薪酬或津贴,同时其持有的发行人股份将不得转让,直至按承诺采 取相应的增持措施并实施完毕时为止。

3、其他说明

义

在本预案有效期内,新聘任的公司董事、高级管理人员应履行本预案规定的董事、高级管理人员

务并按同等标准履行公司面向不特定合格投资者公开发行股票并在精选层挂牌时董事、高级管理 人员已

作出的其他承诺义务。对于公司拟聘任的董事、高级管理人员,应在获得提名前书面同意履行前述承诺和义务。

- 4、发行人董事(独立董事除外)、高级管理人员关于稳定公司股价的承诺函
- (1)在公司股票在精选层挂牌后一年内,如果公司股票连续20个交易日的收盘价格低于最近一期经审计的每股净资产(每股净资产=合并财务报表中归属于母公司普通股股东权益合计数÷期末公司股份总数,下同。如最近一期审计基准日后,因分红、送股、转增等情况导致公司股份或权益变化时,则为经调整后的每股净资产),且公司情况同时满足监管机构对于回购的规定,公司及相关主体将根据公司董事会和股东大会审议通过的公司的股价稳定预案按顺序采取以下措施中的一项或多项稳定公司股价:
 - 1) 公司回购公司股票;
 - 2)公司董事(不含独立董事、未在公司领薪的董事,下同)、高级管理人员增持公司股票。
- (2)若被触发的稳定公司股价措施涉及公司董事及高级管理人员增持公司股票,本人将按照公司的股价稳定预案无条件增持公司股票,在公司完成公开发行股票并在精选层挂牌后一年内,公司用于回购股份的资金金额和本人用于增持股份的资金金额累计不超过 3,000 万元人民币,公司回购股份和本人增持股份累计不超过公司总股本的 1%。超过上述标准的,有关稳定股价措施在当年度不再继续实施;如本人未能履行增持义务,则本人应在违反相关承诺发生之日起 5 个工作日内,停止在公司处获得股东分红,同时本人持有的公司股份将不得转让,直至按承诺采取相应的增持措施并实施完毕时为止。

(四) 关于填补被摊薄即期回报的措施及相关承诺

1、本次发行对即期回报摊薄的影响

公司针对本次发行募集资金拟定了投资项目,鉴于本次发行募集资金到位时间,以及募集资金到位后新增资产的运用效益不一定能立即取得原有资产的运用效益,在此期间股东回报仍将通过现有业务产生的收入和利润实现。

按照本次发行 1,500 万股,发行完成后,公司总股本较发行前股本增加 19.02%,不考虑除本次发行募集资金之外的其他因素对公司基本每股收益和摊薄每股收益的影响,相比于发行前年度,本次发行年度的基本每股收益和摊薄每股收益相比上年度同类指标将可能出现一定程度的下降,从而导致公司即期回报被摊薄。

2、公司关于本次填补被摊薄即期回报的相关措施

为降低本次发行摊薄公司即期回报的风险,增强对股东利益的回报,公司及董事(不含独立董事)、 高级管理人员承诺拟通过采取如下措施,提高公司主营业务收入,增厚未来收益,实现可持续发展, 以填补被摊薄的即期回报。具体如下:

(1) 巩固并拓展公司业务,提升公司持续盈利能力

本次发行完成后,公司资产负债率及财务风险将有所降低,公司资本实力和抗风险能力将进一步加强,从而保障公司稳定运营和长远发展,符合股东利益。随着本次发行完成后公司资金实力进一步提升,

公司将提升公司服务水平和执行能力,大力拓展市场,提高公司业务辐射区域和服务及时性,加强对市场机会的实时动态跟踪,实现精细化管理,在稳步推进现有业务的基础上,加大新业务的拓展力度,进一步提升公司的市场占有率,提升公司盈利能力,为股东带来持续回报。

(2) 加强经营管理和内部控制,提升经营效率

公司将进一步加强内控体系建设,完善并强化投资决策程序,合理运用各种融资工具和渠道控制资金成本,提高资金使用效率,节省公司的各项费用支出,全面有效地控制公司经营和管理风险。

(3) 加强对募集资金管理,保证募集资金合规、有效使用

为规范公司募集资金的使用与管理,提高募集资金使用效率,公司制定了《募集资金管理办法》 等内控管理制度。公司将定期检查和披露募集资金使用情况,保证募集资金合规、有效使用。

(4) 加强人才队伍建设,积蓄发展活力

进一步完善绩效考核制度,建立更为有效的用人激励和竞争机制。建立科学合理和符合实际需要的人才引进和培训机制,树立德才兼备的用人原则,搭建市场化人才运作模式。

(5) 不断完善公司治理, 为公司发展提供制度保障

公司将严格遵循《公司法》《证券法》《全国中小企业股份转让系统挂牌公司治理规则》等法律、法规和规范性文件的要求,不断完善公司治理结构,确保股东能够充分行使权利,确保董事会能够按照法律、法规和公司章程的规定行使职权,做出科学、迅速和谨慎的决策,确保独立董事能够认真履行职责,维护公司整体利益,尤其是中小股东的合法权益,确保监事会能够独立有效地行使对董事、经理和其他高级管理人员及公司财务的监督权和检查权,为公司发展提供制度保障。

- 3、发行人控股股东中航光电关于填补被摊薄即期回报的措施和承诺
- (1) 严格依据相关法律法规行使股东权利,不侵占公司利益;
- (2) 若违反前述承诺或拒不履行前述承诺的, 将接受中国证监会和全国股转系统作出的相关处罚

或采取相关管理措施:对公司或其他股东造成损失的,将依法给予补偿:

- (3) 若上述承诺适用的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化,则其愿意自动适用变更后的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。
 - 4、发行人关于填补被摊薄即期回报的措施和承诺
 - (1) 公司将加强对募集资金的监管,保证募集资金合理合法使用

为保障公司规范、有效使用募集资金,本次公开发行股票募集资金到位后,公司将严格按照证监 会及全国股转公司对募集资金使用管理的规定进行募集资金管理,保证募集资金合理规范使用,积极 配合保荐机构和监管银行对募集资金使用的检查和监督、合理防范募集资金使用风险。

(2) 积极实施募投项目,尽快实现预期效益

公司董事会已对本次公开发行股票募集资金投资项目的可行性进行了充分论证,募投项目符合行业发展趋势及公司未来整体战略发展方向。通过本次发行募集资金投资项目的实施,公司将继续做强、做优、做大主营业务,增强公司核心竞争力以提高盈利能力。

(3) 提高运营效率,增强盈利能力

公司将通过提升现有业务的运营管理,不断细化与流程规范化管理,提高经营周转效率,增强盈利能力。

(4) 不断完善公司治理, 为公司发展提供制度保障

公司将严格遵循《中华人民共和国公司法》、《中华人民共和国证券法》等法律、法规的要求,不断完善公司的治理结构,确保股东能够充分行使权利,确保董事会能够按照法律、法规和公司章程的规定行使职权,做出科学、迅速和谨慎的决策,确保独立董事能够认真履行职责,维护公司整体利益,尤其是中小股东的合法权益,确保监事会能够独立有效地行使对董事、经理和其他高级管理人员及公司财务的监督权和检查权,为公司发展提供制度保障。

- 5、发行人董事(不含独立董事)、高级管理人员关于填补被摊薄即期回报的措施和承诺
- (1) 不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益, 也不采用其他方式损害公司利益。
- (2) 对本人的职务消费行为进行约束。
- (3) 不动用公司资产从事与本人履行职责无关的投资、消费活动。
- (4)在自身职责和权限范围内,全力促使公司董事会或者薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与公司填补回报措施的执行情况相挂钩,并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投票赞成(如有表决权)。
 - (5) 如果公司拟实施股权激励,本人承诺在自身职责和权限范围内,全力促使公司拟公布的股权

激励行权条件与公司填补回报措施的执行情况相挂钩,并对公司董事会和股东大会审议的相关议案投票赞成(如有表决权)。

(6)切实履行公司制定的有关填补回报措施以及本人对此作出的任何有关填补回报措施的承诺, 若本人违反该等承诺并给公司或者投资者造成损失的,本人愿意依法承担对公司或者投资者的补偿责任。

(五) 关于减少和规范关联交易及不占用公司资金的承诺

- 1、发行人控股股东中航光电出具的规范和减少关联交易的承诺
- (1)本公司将严格按照《中华人民共和国公司法》等法律法规及《公司章程》等有关规定行使股东权利,在董事会、股东大会对有关涉及本公司及本公司关联方事项的关联交易进行表决时,履行回避表决的义务。
- (2)在本公司作为控股股东期间,本公司直接、间接控制的其他企业将尽量避免、减少与公司发生不必要的关联交易。
- (3)本公司及本公司的关联方将杜绝一切非法占用富士达的资金、资产的行为;除履行合法程序 审议决策外,不要求富士达向本公司及本公司的关联方提供任何形式的担保;在双方的关联交易上, 严格遵循市场原则,尽量避免不必要的关联交易发生。
- (4)对于无法避免或者有合理原因而发生的关联交易,将遵循市场公正、公平、公开的原则,并依法签订协议,履行合法程序,按照《公司章程》、有关法律法规和全国中小企业股份转让系统《非上市公众公司信息披露管理办法》及富士达《信息披露管理制度》等有关规定履行信息披露义务和办理有关审议程序,保证不通过关联交易损害富士达及其他股东的合法权益。
- (5)本公司承诺,作为富士达的控股股东时,所做出的上述声明和承诺不可撤销。本公司及本公司的关联方违反上述声明和承诺的,将立即停止与富士达进行的关联交易,并采取必要措施予以纠正救。
 - 2、发行人股东银河鼎发创投、汽车电子创投、银河吉星创投出具的规范和减少关联交易的承诺
- (1)本公司将严格按照《中华人民共和国公司法》等法律法规及《公司章程》等有关规定行使股东权利,在董事会、股东大会对有关涉及本公司及本公司关联方事项的关联交易进行表决时,履行回避表决的义务;
- (2)在本公司作为股东期间,本公司直接、间接控制的其他企业将尽量避免、减少与公司发生不必要的关联交易。
 - (3) 本公司及本公司的关联方将杜绝一切非法占用富士达的资金、资产的行为;在任何情况下,

不要求富士达向本公司及本公司的关联方提供任何形式的担保;在双方的关联交易上,严格遵循市场 原则,尽量避免不必要的关联交易发生。

- (4)对于无法避免或者有合理原因而发生的关联交易,将遵循市场公正、公平、公开的原则,并依法签订协议,履行合法程序,按照《公司章程》、有关法律法规和全国中小企业股份转让系统《非上市公众公司信息披露管理办法》及富士达《信息披露管理制度》等有关规定履行信息披露义务和办理有关审议程序,保证不通过关联交易损害富士达及其他股东的合法权益。
- (5)本公司承诺,作为富士达的股东时,所做出的上述声明和承诺不可撤销。本公司及本公司的 关联方违反上述声明和承诺的,将立即停止与富士达进行的关联交易,并采取必要措施予以纠正补救。
- 3、持有发行人 5%以上股份的自然人股东郭建雄、武向文、周东升出具的规范和减少关联交易的 承诺及约束措施:
- (1)本人将严格按照《中华人民共和国公司法》等法律法规及《公司章程》等有关规定行使股东权利,在董事会、股东大会对有关涉及本人及本人关联方事项的关联交易进行表决时,履行回避表决的义务;
- (2)在本人作为股东期间,本人直接、间接控制的其他企业将尽量避免、减少与公司发生不必要的关联交易。
- (3)本人及本人的关联方将杜绝一切非法占用富士达的资金、资产的行为;在任何情况下,不要求富士达向本人及本人的关联方提供任何形式的担保;在双方的关联交易上,严格遵循市场原则,尽量避免不必要的关联交易发生。
- (4)对于无法避免或者有合理原因而发生的关联交易,将遵循市场公正、公平、公开的原则,并依法签订协议,履行合法程序,按照《公司章程》、有关法律法规和全国中小企业股份转让系统《非上市公众公司信息披露管理办法》及富士达《信息披露管理制度》等有关规定履行信息披露义务和办理有关审议程序,保证不通过关联交易损害富士达及其他股东的合法权益。
- (5)本人承诺,作为富士达的股东时,所做出的上述声明和承诺不可撤销。本人及本人的关联方违反上述声明和承诺的,将立即停止与富士达进行的关联交易,并采取必要措施予以纠正补救。
 - 4、公司董事、监事及高级管理人员出具的减少和规范关联交易及不占用发行人资金的承诺
 - (1) 本人及本人控制的其他企业将尽力减少与发行人发生关联交易。
- (2)如果发行人在今后的经营活动中与本人及本人控制的其他企业发生不可避免的关联交易,本人将严格履行回避表决的义务;与发行人依法签订书面协议,保证遵循市场交易的公平原则及按照正常的商业条件进行,保证不通过关联交易损害发行人及其他投资者的合法权益。

- (3)本人及本人控制的其他企业将严格和善意地履行其与发行人签订的各种关联交易协议。本人及本人控制的其他企业将不会向发行人谋求任何超出上述协议规定以外的利益或收益。
- (4)如果本人违反上述声明与承诺并造成发行人及投资者经济损失的,本人将赔偿发行人及投资者因此受到的一切损失,并在发行人股东大会及中国证监会指定的披露媒体上公开说明违反声明与承诺的具体原因并向发行人股东和社会公众投资者道歉。

发行人有权将应付本人的薪酬或津贴予以暂扣,直至本人实际履行上述承诺为止。若本人应履行而未履行上述承诺超过三十日,则发行人可将上述暂扣的薪酬或津贴用于代本人履行承诺(包括但不限于向发行人赔偿司法机关以司法裁决形式认定的损失等),本人放弃对相应金额薪酬或津贴的追索权。

(5) 在本人作为发行人董事/监事/高级管理人员期间,上述承诺对本人具有约束力。若违反上述 承诺,本人将依法承担相应责任。

(六) 关于避免同业竞争的承诺

中航光电就避免与发行人同业竞争作出如下承诺:

- 1、截至本函出具之日,本公司(包括下属全资、控股和具有实际控制权的企业,但中航富士达及 其下属企业除外)未从事与中航富士达主营业务(即《中航富士达科技股份有限公司向不特定合格投 资者公开发行股票说明书》之第五节"业务与技术"披露的主营业务)构成竞争的业务或活动。
- 2、自本函出具之日起,本公司开展业务过程中若发现与中航富士达主营业务相同的业务机会,在 中航富士达能满足客户需求的情况下,本公司承诺向其优先提供上述业务机会。
- 3、自本函出具之日起,本公司在行业发展规划层面将进行适当合理安排,确保本公司及下属企业 未来不进行投资并购与中航富士达可能产生同业竞争的资本运作项目。

(七) 关于信息披露真实性、准确性、完整性的承诺

1、发行人关于信息披露真实性、准确性、完整性的承诺

本公司承诺中航富士达科技股份有限公司股票公开发行并在精选层挂牌申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

如因公司公开发行股票说明书及其他信息披露资料有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,致使 投资者在证券发行和交易中遭受损失的,公司将依法赔偿投资者损失。

2、发行人控股股东中航光电关于信息披露真实性、准确性、完整性的承诺

本公司承诺中航富士达科技股份有限公司股票公开发行并在精选层挂牌申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

3、发行人全体董事、监事、高级管理人员关于信息披露真实性、准确性、完整性的承诺

公司全体董事、监事、高级管理人员承诺中航富士达科技股份有限公司股票公开发行并在精选层挂牌申请文件不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并对其真实性、准确性、完整性承担个别和连带的法律责任。

如因公司发行申请文件有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏,致使投资者在证券发行和交易中 遭受损失的,本人将依法赔偿投资者损失。

(六) 被查封、扣押、冻结或者被抵押、质押的资产情况

单位:元

资产名称	资产类别	权利受限 类型	账面价值	占总资产的比 例%	发生原因
货币资金	流动资产	票据保证 金	21, 556, 121. 70	1.94%	开出票据存入保证 金
应收票据	流动资产	质押	22, 311, 525. 76	2.01%	应收票据质押
总计	_	-	43, 867, 647. 46	3.95%	_

资产权利受限事项对公司的影响:

该受限资产为票据保证金及应收票据质押,占总资产比例为3.95%,对公司无重大影响。

第六节 股份变动及股东情况

一、普通股股本情况

(一) 普通股股本结构

单位:股

	股份性质	期初		本期变动	期末	
	双衍性灰	数量	比例%	平别文列	数量	比例%
无限	无限售股份总数	26, 363, 082	28.09%	140, 622, 168	166, 985, 250	88.95%
售条	其中: 控股股东、实际控制人	0	0%	87, 551, 776	87, 551, 776	46.64%
件股	董事、监事、高管	3, 477, 125	3. 70%	732, 243	4, 209, 368	2. 24%
份	核心员工	786,000	2.02%	2, 358, 000	3, 144, 000	1.67%
有限	有限售股份总数	67, 500, 918	71. 91%	-46, 758, 168	20, 742, 750	11.05%
售条	其中: 控股股东、实际控制人	43, 775, 888	46.64%	-43, 775, 888	0	0.00%
件股	董事、监事、高管	10, 371, 375	11.05%	3, 819, 375	14, 190, 750	7. 56%
份	核心员工	786,000	1.27%	-786,000	0	0.00%
	总股本	93, 864, 000	-	93, 864, 000	187, 728, 000	_
	普通股股东人数					9,860

股本结构变动情况:

√适用 □不适用

报告期股本数量变动主要系公司转增股本所致,对股本结构未造成重大变动。

(二) 持股 5%以上的股东或前十名股东情况

单位:股

									位: 股	
序号	股东名称	股东	期初持股数	持股变动	期末持股数	期末 持股 比例%	期末持有 限售股份 数量	期末持有 无限售股 份数量	期持的押份量末有质股数量	期持的法结份量
1	中航光电	境内非 国有法 人	43, 775, 888	43, 775, 888	87, 551, 776	46. 64%	0	87, 551, 776	0	0
2	汽车电 子创投	国有法人	6, 377, 732	6, 126, 447	12, 504, 179	6. 66%	0	12, 504, 179	0	0
3	银河鼎 发创投	国有法 人	5, 400, 000	5, 194, 800	10, 594, 800	5. 64%	0	10, 594, 800	0	0
4	郭建雄	境内自 然人	4, 388, 000	4, 416, 055	8, 804, 055	4. 69%	6, 552, 000	2, 252, 055	0	0
5	周东升	境内自 然人	4, 296, 000	4, 296, 000	8, 592, 000	4. 58%	6, 444, 000	2, 148, 000	0	0
6	武向文	境内自 然人	4, 296, 000	3, 796, 000	8, 092, 000	4. 31%	6, 444, 000	1, 648, 000	0	0
7	陕西投 资引导 基金	国有法 人	3, 600, 000	3, 600, 000	7, 200, 000	3. 84%	0	7, 200, 000	0	0
8	汇添富 投资基 金	基金、理财产品	1, 626, 923	-471, 433	1, 155, 490	0. 62%	0	1, 155, 490	0	0
9	鲁军仓	境内自 然人	558,000	563, 700	1, 121, 700	0.6%	837,000	284, 700	0	0
10	黄洛刚	境内自 然人	540, 000	460,000	1,000,000	0. 53%	0	1,000,000	0	0
	合计	-	74, 858, 543	71, 757, 457	146, 616, 000	78. 11	20, 277, 000	126, 339, 000	0	0

普通股前十名股东间相互关系说明:

吉林省国家汽车电子产业创业投资有限责任公司、北京银河鼎发创业投资有限公司同为中国银河投资管理有限公司下属控股子公司,合计持有本公司股份 23,098,979 股,占总股本 12.3%。其他股东间无任何关系。

投资者通过认购公司公开发行的股票成为前十名股东的情况:

□适用 √不适用

二、优先股股本基本情况

□适用 √不适用

三、 控股股东、实际控制人情况

是否合并披露:

□是 √否

(一) 控股股东情况

中航光电为深圳证券交易所上市公司(股票代码 002179)为公司控股股东,报告期内持有公司87,551,776股,占总股本的46.64%。

控股股东基本情况:

企业名称:中航光电科技股份有限公司

注册号: 914100007457748527

住所:中国(河南)自由贸易试验区洛阳片区周山路 10号

法定代表人: 郭泽义

注册资本: 109994.5053 万人民币

公司类型: 其他股份有限公司(上市)

经营范围:一般项目:电子元器件制造;机械电气设备制造;制冷、空调设备制造;汽车零部件及配件制造;工程和技术研究和试验发展;专用设备修理(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

营业期限: 2002年12月31日至长期

报告期内控股股东未发生变化。

(二) 实际控制人情况

中国航空科技工业股份有限公司持有中航光电 38.71%的股份,为中航光电控股股东。中国航空科技工业股份有限公司控股股东为中国航空工业集团有限公司,中国航空工业集团有限公司为国务院国有资产管理委员会控股的全资子公司,故中国航空工业集团有限公司系中航富士达的实际控制人。

实际控制人基本情况:

企业名称:中国航空工业集团有限公司

注册号: 91110000710935732K

住所: 北京市朝阳区曙光西里甲 5 号院 19 号楼

法定代表人: 谭瑞松

注册资本: 6,400,000.00万人民币

公司类型:有限责任公司(国有独资)

经营范围:经营国务院授权范围内的国有资产;军用航空器及发动机、制导武器、军用燃气轮机、武器装备配套系统与产品的研究、设计、研制、试验、生产、销售、维修、保障及服务等业务;金融、租赁、通用航空服务、交通运输、医疗、工程勘察设计、工程承包与施工、房地产开发等产业的投资与管理;民用航空器及发动机、机载设备与系统、燃气轮机、汽车和摩托车及发动机(含零部件)、制冷设备、电子产品、环保设备、新能源设备的设计、研制、开发、试验、生产、销售、维修服务;设备租赁;工程勘察设计;工程承包与施工;房地产开发与经营;与以上业务相关的技术转让、技术服务;进出口业务;船舶的技术开发、销售;工程装备技术开发;新能源产品的技术开发。(企业依法自主选择经营项目,开展经营活动;依法须经批准的项目,经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动;不得从事本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。)

营业期限: 2008年11月6日至长期

报告期内实际控制人未发生变化。

第七节 融资与利润分配情况

- 一、 报告期内的普通股股票发行及募集资金使用情况
- (一) 报告期内普通股股票发行情况
- (1) 定向发行情况
- □适用 √不适用
- (2) 公开发行情况
- □适用 √不适用
- (二) 存续至报告期的募集资金使用情况

√适用 □不适用

单位:元

发行次数	募集金额	报告期内使用 金额	是否变更 募集资金 用途	变更用途 情况	变更用途 的募集资 金金额	是否履行必 要决策程序
2020 年第 一次精选 层公开发 行	239, 400, 000. 00	57, 878, 563. 98	否	无	0	己事前及时 履行

募集资金使用详细情况:

公司募集资金总额为 239, 400, 000. 00 元, 扣除发行费用后的募集资金净额为 206, 442, 994. 58 元。截至 2021 年 12 月 31 日募集资金累计共计使用 123, 742, 344. 19 元, 其中用于产业基地项目(二期)支出 53, 742, 344. 19 元, 使用闲置募集资金暂时补充流动资金 70, 000, 000. 00 元, 募集资金专户剩余 86, 697, 473. 40 元(包括收到的银行存款利息、现金管理收益扣除银行手续费等净额 3, 996, 823. 01 元)。

- 二、 存续至本期的优先股股票相关情况
- □适用 √不适用
- 三、存续至年度报告批准报出日的债券融资情况
- □适用 √不适用
- 四、存续至本期的可转换债券情况
- □适用 √不适用

五、 银行及非银行金融机构间接融资发生情况

√适用 □不适用

单位:元

			贷款		存续	期间	
序号	贷款方 式	贷款提供方	提供 方类 型	贷款规模	起始日期	终止日期	利息率
1	流动贷	中航工业集团财	非银行	15,000,000	2021年6月	2022年6月	3. 75%
	款	务有限责任公司	金融机		11 日	11 日	
		西安分公司	构				
2	流动贷	中航工业集团财	非银行	5,000,000	2021年4月	2022年4月	3.80%
	款	务有限责任公司	金融机		12 日	12 日	
		西安分公司	构				
3	非流动	中航光电科技股	非银行	25,000,000	2021年8月	2023年6月	2. 75%
	贷款	份有限公司	金融机		31 日	30 日	
			构				
4	非流动	招商银行股份有	银行金	5,000,000	2021年8月5	2023年8月	4.00%
	贷款	限公司西安分行	融机构		日	3 日	
		朱雀大街支行					
合计	=	-	-	50,000,000	-	-	-

六、 权益分派情况

(一) 报告期内的利润分配与公积金转增股本情况

√适用 □不适用

单位:元或股

权益分派日期	每 10 股派现数(含税)	每10股送股数	每 10 股转增数
2021年5月12日	3	0	10
合计	3	0	10

是否符合公司章程及审议程序的规定

√是 □否

报告期内未执行完毕的利润分配与公积金转增股本的情况:

□适用 √不适用

(二) 权益分派预案

√适用 □不适用

单位:元或股

项目	毎 10 股派现数(含税)	每10股送股数	每 10 股转增数
年度分配预案	2	0	0

报告期内盈利且未分配利润为正,但未提出现金红利分配预案的情况:

□适用 √不适用

第八节 董事、监事、高级管理人员及员工情况

一、董事、监事、高级管理人员情况

(一) 基本情况

单位:万元

<u>ئارا.</u> ك	선 표정 학교		111 th 6 17	任职起止日期			是否在公
姓名	职务	性别	出生年月	起始日期	终止日期	报酬	司关联方 获取报酬
刘阳	董事长	男	1965年3月	2021年4月 23日	2024年4 月22日	0	是
武向文	副董事长	男	1969年7月	2022年1月7日	2024年4 月22日	105. 14	否
陈戈	董事	男	1966年3月	2021年4月 23日	2024年4 月22日	0	是
杨立新	董事	男	1966年9月	2021年4月23日	2024年4 月22日	0	是
卢明胜	董事	男	1969年1月	2021年4月23日	2024年4 月22日	0	是
张功富	独立董事	男	1969年9月	2021年4月23日	2024年4 月22日	6.00	否
张福顺	独立董事	男	1960年10月	2021年4月23日	2024年4 月22日	6.00	否
郭建雄	副董事长	男	1962年9月	2021年4月23日	2021年12 月21日	105.08	否
王旭东	董事	男	1961年10月	2018年7月23日	2021 年 4 月 23 日	0	是
王艳阳	监事会主 席	女	1973年1月	2022年1月7日	2024年4 月22日	0	是
赵明	监事	男	1979年1月	2021年4月23日	2024年4 月22日	0	否
刘峰山	职工监事	男	1977年3月	2021年4月9日	2024年4月8日	20.09	否
宋文涛	监事	男	1984年4月	2021年4月 23日	2024年4 月22日	0	否
康亚玲	职工监事	女	1984年1月	2021年4月9日	2024年4月8日	45. 54	否
张新波	监事会主 席	男	1979年5月	2021年4月 23日	2021年12 月21日	0	是
付景超	总经理兼 财务总监	男	1988年2月	2021年12 月27日	2024年4 月22日	77. 53	否

鲁军仓	常务副总	男	1970年8月	2021年4月	2024年4			
	经理、董			23 日	月 22 日	96.95	否	
	事会秘书							
周东升	副总经理	男	1967年10月	2021年4月	2024年4	76. 39	否	
				23 日	月 22 日	10. 39	Ħ	
何芳	副总经理	女	1972年2月	2021年4月	2024年4	77.02	否	
				23 日	月 22 日		Ή	
		董事会	人数:					7
	监事会人数:							5
	高级管理人员人数:							4

董事、监事、高级管理人员与股东之间的关系:

公司董事刘阳(董事长)、陈戈、杨立新、卢明胜及监事会主席王艳阳均为控股股东中航光电科技股份有限公司推荐人员,属中航光电员工。公司监事赵明为股东陕西投资引导基金推荐监事,属陕西投资引导基金员工。公司监事宋文涛为股东北京银河鼎发创投、北京银河吉星创投、汽车电子创投共同推荐监事,属北京银河鼎发创业投资有限公司员工。

副董事长武向文,高级管理人员付景超、鲁军仓、周东升、何芳,职工监事刘峰山、康亚玲,均为 公司员工、自然人股东。

原副董事长郭建雄为自然人股东,因个人原因于 2021 年 12 月 21 日辞去董事职务;王旭东为中 航光电推荐董事,不再出任第七届董事会董事职务;张新波为中航光电推荐监事,因个人原因于 2021 年 12 月 21 日辞去监事职务。

(二) 持股情况

单位:股

姓名	职务	期初持普通股股数	数量变动	期末持普通股股数	期末普 通股持 股比 例%	期末 特票 股期 数量	期末被 授予的 限制性 股票数 量	期末持有 无限售股 份数量
武向文	副董事长	4, 296, 000	3, 796, 000	8,092,000	4. 31%	0	0	1,648,000
付景超	总经理	0	3,000	3,000	0.0016%	0	0	3,000
鲁军仓	常务副总经	558,000	563, 700	1, 121, 700	0.60%	0	0	284, 700
	理、董事会							
	秘书							
周东升	副总经理	4, 296, 000	4, 296, 000	8, 592, 000	4. 58%	0	0	2, 148, 000
何芳	副总经理	114,000	114,000	228,000	0.12%	0	0	57,000
赵明	监事	60,000	60,000	120,000	0.06%	0	0	30,000

刘峰山	职工监事	100, 500	74, 500	175,000	0.09%	0	0	24, 250
康亚玲	职工监事	36,000	32, 418	68, 418	0.04%	0	0	14, 418
郭建雄	名誉董事长	4, 388, 000	4, 416, 055	8, 804, 055	4. 69%	0	0	2, 252, 055
合计	-	13, 848, 500	-	27, 204, 173	14.5%	0	0	6, 461, 423

(三) 变动情况

	董事长是否发生变动	□是 √否
	总经理是否发生变动	√是 □否
信息统计	董事会秘书是否发生变动	□是 √否
	财务总监是否发生变动	□是 √否
	独立董事是否发生变动	□是 √否

报告期内董事、监事、高级管理人员变动详细情况:

√适用 □不适用

姓名	期初职务	变动类型	期末职务	变动原因
卢明胜	无	新任	董事	因工作需要,经公司控股股东中航光电科技股份有限公司推荐,经公司 2021 年 4 月 23 召开的 2020 年度股东大会审议通过,卢明胜任公司第七届董事会董事。
王旭东	董事	离任	无	因工作需要,经公司 2021 年 4 月 23 召开的 2020 年度股东大会决议,王旭东不再担任公司董事。
武向文	总经理	新任	副董事长	董事郭建雄因个人原因提出辞去董事职务, 经公司于 2022 年 1 月 7 日召开的 2022 年第 一次临时股东大会通过增补武向文先生为公 司董事,经第七届董事会第九次会议表决, 选举武向文为第七届董事会副董事长。
郭建雄	副董事长	离任	无	董事郭建雄因个人原因提出辞去董事职务。 第七届董事会第八次会议聘任为名誉董事 长。
付景超	副总经理兼 财务总监	新任	总经理兼 财务总监	经公司于 2021 年 12 月 27 召开的第七届董事 会第八次会议决议通过,同意聘任付景超先 生为公司总经理。
王艳阳	无	新任	席	因监事张新波因个人原因提出辞去监事职 务,经公司于 2022 年 1 月 7 日召开的 2022 年第一次临时股东大会通过增补王艳阳为公 司监事,经第七届监事会第七次会议表决, 选举王艳阳为第七届监事会主席。
张新波	监事会主席	离任	无	因个人原因提出辞去监事职务。

报告期内新任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历等情况:

√适用 □不适用

卢明胜,男,1969年生,中国国籍,无境外永久居留权,研究生学历,研究员级高级工程师。1990年7月至至今,历任中航光电(前身为国营158厂)产品设计所设计员、技术开发部副部长兼支部书记、副总工程师、连接技术研究院院长、科技发展部部长、科技发展部支部书记等职。

武向文,男,1969年7月出生,汉族,中共党员,本科学历,高级工程师职称。1991年7月毕业于兰州大学力学系。1991年7月至1998年3月任国营第八五三厂技术员、设计师、设计所副所长等职,1998年4月至2019年1月任富士达副总经理、总工程师,2019年2月至2021年12月任富士达总经理,2021年12月至今任富士达副董事长职务。曾荣获"西安市科学技术奖的二等奖"、"陕西省科学技术奖的三等奖"、"河南省国防科学技术进步三等奖"等多项荣誉与奖励,在专业期刊出版发表多篇论文与著作。兼任多个社会职务和学术专家称号。

王艳阳,女,1973年1月出生,汉族,中共党员,工程硕士,研究员级高级工程师。1996年7月 毕业于南昌航空大学(原南昌航空工业学院)环境工程专业,1996年7月至今,在中航光电科技股份 有限公司分别任技术员、副部长、党支部书记、副总工程师、副总经理、首席信息官、党委委员等职。

付景超, 男, 1988年2月出生,中共党员,会计师,本科学历,毕业于郑州航空工业管理学院财务管理专业,中国财政科学研究院在职研究生。2011年6月至2014年11月历任中航光电科技股份有限公司审计员、沈阳兴华航空电器有限责任公司审计内控部副部长(挂职)、中航航空电子系统公司纪检监察与审计部业务经理。2014年12月至2018年12月任中航光电科技股份有限公司计划财务部副部长;2015年11月至2018年7月兼任中航光电精密电子(深圳)有限公司监事;2018年6月至2019年1月任中航富士达财务部部长。2019年2月至2021年12月,任中航富士达科技股份有限公司副总经理兼财务总监。2021年12月至今,任中航富士达科技股份有限公司总经理兼财务总监。

董事、监事和高级管理人员报酬的决策程序、报酬确定依据以及实际支付情况:

董事刘阳(董事长)、陈戈、卢明胜、杨立新,监事王艳阳(监事会主席)、赵明、宋文涛等均未在公司领取薪酬。公司独立董事张功富、张福顺津贴经 2020 年 5 月 27 日召开的 2020 年度第一次临时股东大会审议通过,为每人陆万元人民币/年(税前),自 2020 年 7 月起开始发放,并严格按月支付。

公司高级管理人员薪酬根据公司第七届董事会第七次会议制定的《经理层成员经营业绩考核管理办法》《经理层成员薪酬管理办法》等制度进行考核,薪酬的发放经每年年度董事会审议通过,均按照董事会决议内容严格执行。

(四) 股权激励情况

□适用 √不适用

二、员工情况

(一) 在职员工(公司及控股子公司)基本情况

按工作性质分类	期初人数	本期新增	本期减少	期末人数
行政管理人员	165	24	17	172
财务人员	13	8	1	20
生产人员	601	148	54	695
技术人员	127	47	14	160
销售人员	46	8	0	54
员工总计	952	235	86	1, 101

按教育程度分类	期初人数	期末人数
博士	0	0
硕士	20	22
本科	200	243
专科及以下	732	836
员工总计	952	1, 101

员工薪酬政策、培训计划以及需公司承担费用的离退休职工人数等情况:

- 一、公司建立公平公正的薪酬激励体系:
- 1. 确立以工时工资、绩效工资为主体,多种方式并存的分配模式。公司对定额人员实行工时工资、对非定额人员及管理人员实行绩效考核制,月度和年度的个人绩效评价结果将作为工资发放考核的依据。
 - 2. 制订基于能力的分类激励措施。公司制订了全方位的激励措施。
 - 二、培训计划情况:

公司建立了完善的员工教育与培训管理体系 367 模式,以落实公司人力资源发展规划和人才培养为指导思想:使员工"学到知识、赚到钱、得到爱、更重要的是感悟人生的真谛"的育人方针和"人岗匹配、人事相宜"的用人方针。2021 年共进行内部员工培训 349 批次。

内容涉及:

1. 员工必修类: 新员工应知应会、企业文化、厂规厂纪、安全文明生产、贯标线知识、体系知识、军工保密知识、职业安全健康知识;

- 2. 专业技能类:产品加工工艺、关键特殊工序、电缆知识、检验员基本知识、采购谈判技巧、商务礼仪、销售谈判、商务英语、税法、品牌及专利申请等:
 - 3. 资格认证类: 军工保密认证、质量体系内审员资格认证、检验员资格认证等;
- 4. 专题学习培训及活动:干部及全体科室人员党建文化专题学习培训。科室人员知识累积学习系统持续运行及优化,每月进行相应检查、通报,目前月均学习参与度已达到 99. 5%以上。
 - 三、公司承担费用的离退休职工人数等情况

报告期内,2021年公司离退休职工4名,由人力资源与社会保障部门统筹发放养老金。

劳务外包情况:

√适用 □不适用

2021年公司启用陕西艾斯乐人力资源服务有限公司、陕西昊煊人力资源有限公司、陕西秦英汇聚人力资源有限公司、陕西秦众志跃人力资源服务有限公司、西安速聘人才服务有限公司、陕西华熙速聘人力资源有限公司共6家公司,全年共计服务费用约1091.99万元,累计服务时长约574,731.579小时。

- (二) 核心员工(公司及控股子公司)基本情况及变动情况
- □适用 √不适用
- 三、 报告期后更新情况
- □适用 √不适用

第九节 行业信息

□环境治理公司□医药制造公司□软件和信息技术服务公司√计算机、通信和其他电子设备制造公司□专业技术服务公司□零售公司□化工公司□锂电池公司□建筑公司□不适用

计算机、通信和其他电子设备制造公司

一、 行业概况

(一) 行业法规政策

序	时间	发布单位	主要相关政策	主要内容		
号						
1	2011	工信部	电子信息领域	会上提出要尽快发布《电子信息行业标准制定管理细		
	年 6		标准化工作座	则》,加快标准标准化技术委员会与标准工作组的规		
	月		谈会	范调整。过去几年,我国积极参与国际标准化工作,		
				在音视频编解码、射频连接器、印制电路板、家庭网		
				络、信息安全、信息设备资源共享和协同服务等技术		
				领域主导制定了一批国际标准。		
2	2011	国家发展与	《当前优先发	将新型元器件列入当前优先发展的高技术产业化重		
	年 6	改革委员	展的高技术产	点领域。		
	月	会、科学技	业化重点领域			
		术部、工信	指南(2011 年			
		部、商务部、	度)》			
		知识产权局				
3	年 2			将核心基础零部件(元器件)列为工业"四基",提		
				出围绕重大装备、重点领域整机的配套需求,提高产		
	月		指导意见》	品的性能、质量和可靠性,重点发展一批高性能、高		
				可靠性、高强度、长寿命以及智能化的基础零部件(元		
				器件),突破一批基础条件好、国内需求迫切、严重制		
			约整机发展的关键技术,全面提升:			
	0015	-115-15	//	件(元器件)的保障能力。		
$\begin{vmatrix} 1 & 4 \end{vmatrix}$	2015	中共中央	《中共中央关	实施智能制造工程,构建新型制造体系,促进新一代		
	年 11		于制定国民经	信息通信技术、高档数控机床和机器人、航空航天装		
	月		济和社会发展	备、海洋工程装备及高技术船舶、先进轨道交通装备、		
				节能与新能源汽车、电力装备、农机装备、新材料、		
	9010	应	规划的建议》	生物医药及高性能医疗器械等产业发展壮大。		
5	2016 年 4	陕西省人民 政府	《陕西省国民 经济和社会发	采用光纤、铜线、同轴电缆、3G/LTE、微波、卫星等 多种手段,加快宽带网络向行政村、有条件的自然村		
	月 月	以州	送价和任宏及 展第十三个五	多种子权,加快免审网络问行政机、有余件的自然机 延伸覆盖		
			展 男 丁 三 介 ユ 年 规 划 纲 要 》	些 甲復		
6	2016	国务院	《"十三五"	 新一代宽带无线移动通信网。开展第五代移动通信		
U	2010	凹分阮	= 11	刺		

П		年 8		田舎到井とま	(50) 圣佛拉》 计平和国际标准的 丑 50 世世 - 海迪丑		
				国家科技创新	(5G) 关键核心技术和国际标准以及 5G 芯片、终端及		
		月		规划》	系统设备等关键产品研制,重点推进 5G 技术标准和		
					生态系统构建,支持 4G 增强技术的芯片、仪表等技术		
					薄弱环节的攻关,形成完整的宽带无线移动通信产业		
					链,保持与国际先进水平同步发展,推动我国成为宽		
					带无线移动通信技术、标准、产业、服务与应用领域		
					的领先国家之一,为 2020 年启动 5G 商用提供支撑。		
	7	2016	中国电子元	《电接插元件	政府加大扶持政策,牵头拓展投资融资渠道,建立多		
		年 8	件行业协会	行业"十三	元投入并行的电接插元件专项技术创新基金。通		
		月	电接插元件	五"发展规划》	过国内的消化和逆向研发,增强自主研发能力,从而		
			分会		在将来追赶上国际领先水平,并在标准体系和专利申		
					报上与国际接轨。		
	8	2017	发改委、工	《信息基础设	加快建设先进移动宽带网。持续加强城镇地区移动宽		
		年 1	信部	施重大工程建	带网络深度覆盖,做好重要场景和热点地区 4G 演进		
		月		设三年行动方	 技术部署,提升用户高速移动数据服务体验。继续扩		
				案》	大农村地区 4G 网络覆盖广度,完善重点行政村、景		
					区、以及铁路沿线的 4G 网络覆盖。促进频谱资源高效		
					利用,积极构建低频 LTE 网络,全面推进 5G 研发。深		
					入推进共建共享,加强移动通信基站站址资源的储备		
					和供给。深入普及高速无线宽带应用。		
-	9	2017	国务院	《国务院关于	推动信息基础设施提速升级。加大信息基础设施建设		
		年 8	, ,,,,,,,,	进一步扩大和	投入力度,进一步拓展光纤宽带和第四代移动通信		
		月		升级信息消费	(4G) 网络覆盖的深度和广度, 促进网间互联互通。		
		, ,		持续释放内需	积极参与"一带一路"沿线重要国家、节点城市网络		
				潜力的指导意	建设。加快第五代移动通信(5G)标准研究、技术试		
				见》	验和产业推进,力争 2020 年启动商用。		
	10	2018	工信部	《2018 年工业	围绕我国优势产业和重点发展产业,以国际标准提案		
		年 4		通信业标准化	为核心,支持我国企事业单位深度参与国际标准化组		
		· 月		工作要点》	织(ISO)、国际电工委员会(IEC)、国际电信联盟(ITU)		
		, ,		,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	等国际标准制定,积极向国际社会贡献中国智慧和中		
					国方案。鼓励国内标准化机构加强与国际知名标准化		
					组织的交流与合作,不断扩大国际标准的"朋友		
					圈",积极跟踪参与第五代移动通信(5G)等重大国		
					际性标准的研究工作,共同树立全球标准。		
	11	2018	中国电子元	《电接插元件	政府加大扶持政策,牵头拓展投资融资渠道,建立多		
		年 12	件行业协会	行业"十三	元投入并行的电接插元件专项技术创新基金。通		
		月	电接插元件	五"发展规划	过国内的消化和逆向研发,增强自主 1-1-92 研发能		
		/ 4	分会	(中期评估修	力,从而在将来追赶上国际领先水平,并在标准体系		
			7 4	改稿)》	和专利申报上与国际接轨。		
	12	2020	国务院办公	《国务院办公	为深入实施创新驱动发展战略,党中央、国务院在京		
		年 2	厅	厅关于推广第	津冀、上海、广东(珠三角)、安徽(合芜蚌)、四川		
		月	/4	三批支持创新	(成德绵)、湖北武汉、陕西西安、辽宁沈阳等8个区		
		/ 4		相关改革举措	域部署开展全面创新改革试验		
				的通知》			
Ц				エングは/エニ			

		ı				
13	2020 年 3	工信部	《工业和信息 化部关于推动	加快 5G 网络建设进度。基础电信企业要进一步优化 设备采购、查勘设计、工程建设等工作流程,抢抓工		
	月月		5G 加快发展的	期,最大程度消除新冠肺炎疫情影响。支持基础电信		
	月					
			通知》	企业以 5G 独立组网 (SA) 为目标,控制非独立组网		
				(NSA)建设规模,加快推进主要城市的网络建设,并		
				向有条件的重点县镇逐步延伸覆盖。		
14	2021	工信部	《工业互联网	20. 发展智能化制造。鼓励大型企业加大 5G、大数据、		
	年 1		创新发展行动	人工智能等数字化技术应用力度,全面提升研发设		
	月		计划》	计、工艺仿真、生产制造、设备管理、产品检测等智		
				能化水平,实现全流程动态优化和精准决策。		
				29. 研制关键标准。加快基础共性、关键技术、典型		
				应用等产业亟需标准研制。强化工业互联网知识产权		
				 保护和运用,推广实施《专利导航指南》系列国家标		
				准 (GB/T39551-2020),提升行业知识产权服务能力,		
				推 (GB/139301-2020),提升11业和以广权服务能力, 推动工业互联网知识产权数量、质量同步提升。		
				30. 加强国际合作。积极参与国际电信联盟(ITU)、		
				国际标准化组织(ISO)、国际电工技术委员会(IEC)		
				等国际组织活动及国际标准研制,加强与国际产业推		
				进组织的技术交流与标准化合作,促进标准应用共		
	0001	~ /> >n	/ + + + +	享。		
15	2021	工信部	《基础电子元	重点发展高频高速、低损耗、小型化的光电连接器;		
	年 1		器件产业发展	抢抓全球 5G 和工业互联网契机,重点推进射频阻容		
	月		行 动 计 划	元件、中高频元器件、连接组件等影响通信设备高速		
			(2021-2023	传输的电子元器件应用;把握传统汽车向电动化、智		
			年)》	能化、 网联化的新能源汽车和智能网联汽车转型的		
				市场机遇,重点推动连接器与组件、微特电机和物理		
				电池等电子元器件应用。		
	1	ı				

(二) 行业发展情况及趋势

1. 行业发展概况

随着社会经济发展水平的提高,电子产品的更新速率越来越快。连接器通常是指是使导体(线)与适当的配对元件连接,实现电流或信号接通和断开的机电元件,在器件与组件、组件与机构、系统与子系统之间起着电气连接和信号传递作用的器件。射频同轴连接器用于传输射频信号,其传输频率范围很宽,主要用于雷达、通信、数据传输及航空航天设备。

2. 行业的发展趋势

由于射频同轴连接器新产品不断被研制出来,已经形成了独立完整的专业体系,成为连接器产品中重要组成部分。为适应整机设备小型化、模块化、高精度、高可靠的发展,射频同轴连接器不断向

小型(微型)化、模块化、高频率、高精度、高可靠、大功率方向发展。目前,射频同轴连接器技术 与产品的发展主要呈现以下特点:

(1) 小型 (微型) 化

整机系统的小型化不仅能使整机实现多功能、便携等特点,而且能大幅度降低材料成本、运输成本及自身能耗,尤其对航空航天产品,还能大幅度降低发射成本。元器件的小型化、微型化是整机系统小型化的前提,只有采用小型化、微型化元器件,才能实现高密度安装,节省出更多的空间。采用小型化、微型化、轻量化的射频同轴连接器,实现高密度安装,节省出更多的空间,成为射频同轴连接器未来发展的一个重要趋势。射频同轴连接器尺寸越来越小,例如: MMCX、1.0mm、SSMP、3SMP及1.35mm 连接器相继出现,体积非常小,满足了整机特别是空间电子系统发展的要求。

(2) 模块化

相控阵天线广泛应用于机载、星载、弹载等领域,对其小型化、轻量化有着特殊要求,随着使用频率的不断提升、通道数的不断增加,模块间通过成百上千的常规电缆组件连接已不再适用,等相层连接模块技术的不断发展,很好的解决了多通道、高密度、等相位的模块间互联。伴随着无线通讯技术的不断发展,整机系统的集成度越来越高,内部结构日益趋于多模块化,在密集空间内进行模块间、板间的高密度互联需求不断增多。盲插射频同轴连接器、"板对板"射频同轴连接器解决了原有电缆组件连接无法实现的密集空间内互联,在无线系统模块互联中的应用越来越广泛。BMA、SBMA、SMP、SSMP等多类型连接器的相继成功研制并投入使用,满足了电子设备的模块化的要求。目前的板对板连接器一般采用三个零件进行连接,未来板对板之间的连接只需要一个零件,意味着成本可以进一步降低。

(3) 高频率、高精度

为了得到更宽的信道空间、实现高的数据传输速率,整机系统工作频率不断提高,推动了射频同轴连接器向更高工作频率发展。2.92mm、2.4mm、1.85mm、1.0mm多种毫米波连接器相继出现,上限工作频率从40GHz的 2.92mm发展到110GHz的1.0mm,连接器越来越小,其尺寸公差越来越严,从而对机加工、电镀、装配等各环节的精度要求大幅度提升。电磁仿真技术、精密加工技术、微/深孔加工技术、微/深孔镀金技术、高精度组装技术的发展,使得毫米波连接器的量产得以实现,满足了系统高频率、高速率传输的要求。

(4) 高可靠

随着国家对海洋、高原、空间环境的重视和开发,设备和元器件满足各种严酷环境下的使用要求。 岛礁环境应用产品需要较强的抗环境腐蚀能力,星载、探火和探月工程产品需要满足空间环境要求并

具有更长寿命的能力,弹载及靠近发动机部位产品需要耐高温能力,高原环境需要能满足低气压环境下可靠工作的能力。空间环境要求产品具备耐低温、耐辐照、耐原子氧、温度冲击、防止真空放电微放电、抗冷焊、长寿命高可靠工作的能力,需要研究材料的耐高低温特性、耐辐照特性、耐原子氧特性,结构方面需要采用混合介质和排气结构设计防止真空放电微放电的发生,采用夹持机构减小大范围温变过程中介质的形变,合理金层厚度设计解决长寿命条件下铜原子扩散对电性能的影响。弹载产品需要具备大过载、高温条件下的高可靠能力,通过对材料的耐高温选择和高温环境下减小不同材质间形变量的结构设计来实现高温条件下的可靠性,通过对结构的机械可靠设计和力学仿真实现控制大过载条件下结构形变量的目的。高原环境需要对密封材料、密封结构进行合理选择、设计,避免出现低气压放电。

(5) 大功率

现代国防工业需要雷达具备更远更强的探测能力,必须有足够的发射功率来进行更强信息的传递,对各个子系统及其元器件包括连接器和电缆组件提出了满足大功率、超大功率的传输需求。电子对抗场所需要应用高功率微波武器发射大功率的干扰信号,对大功率连接器和电缆组件的配套提出了需求;探月、探火等工程的实施要求信号传输距离长、传输精度高、传输数据量增大,需要大功率的连接器和电缆组件进行配套。大功率产品的研究方向和技术主要从导热、耐温、耐电压等方面进行研究,通过对材料的电导率、热导率、半球发射率、耐高温特性的研究选择合适的材料和表面处理工艺,通过结构的调整和混合介质设计优化技术提高产品的耐电压能力,通过密封结构的设计、介质填充方式的优化满足低气压环境下大功率的要求,通过热力电多物理场联合仿真技术满足大功率条件下电性能指标的要求。

3. 行业发展阶段

随着社会经济发展水平不断提高,电子产品更新速率不断加快,射频同轴连接器应用范围愈加广阔,市场规模也保持增长。

随着社会经济发展水平的提高,电子产品的更新频率越来越快,射频连接器应用范围愈加广阔,市场规模也保持增长。2020年全球射频连接器市场规模为46.42亿美元,2021年全球射频连接器市场规模为48.88亿美元,预计到2026年将达到63.29亿美元,2021-2026年均增长幅度约为5.3%。

2021-2026年世界射频连接器行业国际发展趋势分析如下表所示:

年份	市场规模(亿美元)
2021	48.88
2022	51. 47
2023	54. 20
2024	57. 08
2025	60. 10
2026	63. 29

根据中意科创市场调查(北京)有限公司出具的《2021-2026 年中国射频连接器行业竞争分析及预测报告》(检索编码: SSI-ZY2022988)数据,2020年中国射频同轴连接器市场规模为113.68亿元,2021年中国射频同轴连接器市场规模约为121.76亿元。预计2026年中国射频连接器市场规模将达到172.38亿元人民币,2021年到2026年间,年均增长率将约为7.2%,高于全球的增长。

2021-2026年中国射频连接器市场的发展前景分析如下表所示:

年份	市场规模(亿元)
2021	121. 76
2022	130. 53
2023	139. 93
2024	150
2025	160. 8
2026	172. 38

我国移动通信、国防电子、航空航天等行业快速发展,对射频同轴电缆的需求将保持快速增长,随着下游行业对信号传输质量的要求不断提高,半柔、低损、微细、稳相等高端电缆产品的需求增长将更为明显。根据中国产业信息网的预测,2024年中国射频同轴电缆的市场需求规模将超过1,200亿元。

以上资料来源:中意科创市场调查(北京)有限公司出具的《2021-2026 年中国射频连接器行业 竞争分析及预测报告》(检索编码: SSI-ZY2022988)

二、产品竞争力和迭代

产品	所属细 分行业	核心竞争力	是否 发生 产品 迭代	产品 迭代 情况	迭代对 公司当 期经营 的影响
射频同轴路器	电子元件 及组件制 造 (3971)	1、公司产品得到客户广泛应用和认可,可为客户提供特殊应用环境的定制化需求。 2、在高频率、集成化、大功率、板间互联、低互调等方面形成了自有核心技术,可提供频率高达110GHz 的连接器设计生产测试服务; 3、公司为国内少有的可提供字航特殊环境应用连接器厂商之一; 4、公司拥有自主知识产权的 MQ4 系列多通道射频连接器,在 5G 通讯领域的需求将持续增长; 5、采用毛纽扣的射频通道连接技术逐步成熟,可为客户提供低矮化、高密度、免焊接的连接方案。	否	_	不适用
射频同轴电缆组件	电子元件 及组件制 造 (3971)	1、公司的电阻钎焊技术、感应焊接技术、激光焊接技术、半自动化焊接技术等成熟工艺,为电缆组件组装质量和效率提供了保证; 2、公司运用等相层电缆组件模块技术,可为客户提供小空间一体化多通道电缆组件模块,并开发了千余射频通道的高密度集成模块; 3、在宇航领域,公司凭借自有的宇航级射频同轴电缆组件设计技术,成功开发了多款宇航级射频同轴电缆组件设计技术,成功开发了多款宇航级射频同轴电缆组件,使公司在宇航级射频同轴电缆组件领域极具竞争优势,成为国内此领域的少数厂商之一。 4、公司开发了110GHz电缆组件,在高频率电缆组件设计及工艺技术取得了突破。	否	_	不适用
射频同轴电缆	电子元件 及组件制 造 (3971)	1、公司通过对高端低损稳相电缆深入研究,控制了生产过程中的稳定性和一致性,形成了稳幅稳相指标的核心技术; 2、公司掌握高性能稳相电缆的结构设计技术、绕包设备的控制技术、高精密恒张力绕包技术、温度相位和机械相位稳定性测试技术、低损耗稳相电缆实用化关键技术;可为客户提供定制化电缆服务; 3、针对空间用电缆的特殊需求,开发了宇航电缆设计技术,是目前宇航射频同轴电缆的主力供应商;	否	-	不适用

4、针对客户不断提高的稳相指标要求,对电缆原		
材料、工艺进行了深入研究,成功开发了超稳相		
射频同轴电缆。		

三、 产品生产和销售

(一) 主要产品当前产能

√适用 □不适用

产品	产量	产能利用率	若产能利用率较低,说明未充分利 用产能的原因
连接器 (万只)	2162	108.1%	_
电缆组件(万根)	572	107. 9%	_

(二) 主要产品在建产能

□适用 √不适用

(三) 主要产品委托生产

□适用 √不适用

(四) 招投标产品销售

□适用 √不适用

公司在报告期内存在未按规定实施招投标的情况:

不适用

四、 研发情况

(一) 研发模式

√适用 □不适用

公司紧跟国家政策与客户需求,不断进行新产品开发研制,坚持自主创新的研发策略,满足客户需求和公司自身技术升级的需要。

公司的研发驱动因素分为三类:

(1) 根据市场、客户需求推动的研发活动,如防务、5G 的发展对研发的驱动,开发出等相层模 k化产品、多通道射频同轴连接器、射频用 POGOPIN 方案等产品;

- (2)基于先进技术研究和引领推动预先研发活动,根据技术发展方向和新技术、新工艺、新材料 『新设备的发展驱动预先技术研发,开发出振子天线/相控阵天线辐射阵列、耐高温电缆组件等产品;
 - (3) 基于国家或防务项目管理部门下达的科研(预研)项目开展研发活动。

研发活动从形式、流程上根据项目难易程度分为两类: 新产品研发和工程更改设计。

1. 新产品研发

公司新产品研发包括新领域、新功能、新产品系列、新技术、新结构、新工艺、新材料等方面开展的研发活动。新产品研发流程主要分为研发任务确认、设计和开发策划、方案论证、设计输入及评审、产品设计、设计评审、新产品试制、设计验证、鉴定试验、质量评审、设计定型、研制工作总结等环节,新产品符合设计和质量要求并通过设计定型后,公司会根据实际需求进行生产。

2. 工程更改设计

公司的工程更改设计是指采用成熟技术或方案,在不改变产品连接界面尺寸、产品性能前提下,通过更改主体结构和尺寸、后端口结构和尺寸、材料(不包括新材料),涂覆等而获得另一产品的过程。计划主要源于市场部、军工项目部和事业部的合同与技术协议或内部设计(科研)计划。工程更改计划的主要流程包括项目评审、产品外形图绘制、客户确认、产品设计、设计审核、标准审核,在经过批准后下达生产,并根据产品所需可靠性等级对设计、生产、采购和检验环节按照相应要求控制。

(二) 研发支出

研发支出前五名的研发项目:

单位:元

序号	研发项目名称	报告期研发支出金额	总研发支出金额
1	高密度集成模块化项目	9, 347, 931. 46	16, 280, 250. 44
2	多通道射频传输模块	263, 664. 25	12, 970, 797. 68
3	低成本射频连接方案	4, 737, 439. 47	12, 678, 981. 99
4	射频用 PogoPin 项目	386, 627. 13	12, 488, 347. 86
5	等相层项目	9, 057, 737. 18	9, 057, 737. 18
	合计	23, 793, 399. 49	63, 476, 115. 15

研发支出情况:

项目	本期金额/比例	上期金额/比例
研发支出金额	48, 969, 340. 64	41, 817, 557. 74
研发支出占营业收入的比例	8. 12%	7.72%
研发支出中资本化的比例	0%	0%

五、	专利变动
(—)	重大专利变动
□适用	√不适用
()	ᅷᆁᆃᄮᆠᅺᄔᅩᄱᅅᆅᄽᄵᅕᄼᅛᅝᇄ
(二)	专利或非专利技术保护措施的变化情况
□适用	√不适用
(三)	专利或非专利技术纠纷
□适用	√不适用
六、	通用计算机制造类业务分析
□适用	√不适用
七、	专用计算机制造类业务分析
□适用	√不适用
八、	通信系统设备制造类业务分析
□适用	√不适用
(-)	传输材料、设备或相关零部件
□适用	√不适用
(二)	交换设备或其零部件
□适用	√不适用
(三)	接入设备或其零部件
□适用	√不适用

九、通信终端设备制造类业务分析

□适用 √不适用

十、电子器件制造类业务分析

□适用 √不适用

十一、 集成电路制造与封装类业务分析

□适用 √不适用

十二、 电子元件及其他电子设备制造类业务分析

√适用 □不适用

1、公司主要产品的技术发展状况

富士达公司自成立以来,始终坚持自主创新,将"客户至上,质量为本"作为经营宗旨,在标准、 品牌、产品方面齐头并进,协调发展。在成立的二十余年时间里,自行研制开发了近四十个系列的射 频同轴连接器,并能够根据客户的需求,不断进行改进和完善。目前已申报国家专利技术396项,269 项产品、产品结构已获得国家专利授权,其中发明专利获得授权9项。富士达已成功主导和参与制修 定国际、国家和行业标准近二十余项,已经发布实施的国际标准 11 项。 其中,由公司作为第一起草单 位制定的 IEC61169-37: 2007《射频连接器第 37 部分: STWX8 系列射频同轴连接器分规范》是我国在 该行业制定的第一个国际标准,该标准的发布,打破了我国射频同轴连接器标准在国际上空缺的局面, 同时也证明了我国射频同轴连接器技术正在逐步与国际接轨。与国内其他同类生产厂家相比,富士达 在微型连接器、跳线/馈线连接器、板对板连接器、集束电缆组件、模块化连接方案、低损耗稳相低成 本电缆的研制和生产方面具有很多优势。富士达公司重视技术开发,不断加大技术前沿的研发力度。 在毫米波射频同轴连接器的研制开发过程中,通过对绝缘子进行优化设计,降低了成本,实现了高效 生产,研发的毫米波产品使用频率高达 110GHz,基本上满足了国内各行业在高频连接方面的使用需 求。经过多年的不懈努力,公司掌握了大量具有自主知识产权的技术。公司始终坚持自主创新,近些 年主要的重大技术成果有: 航天用高可靠半刚性电缆组件的焊接技术、快速插拔稳相电缆组件的设计、 等相层的设计和工艺技术、螺纹自锁连接技术等,并在军用快速插拔水密封连接器、毫米波连接器、 板对板连接盲插连接器、机箱内快速插拔连接器、测试级电缆组件等方面有重大技术工艺突破,公司 的产品频率范围覆盖了 0~110GHz, 是射频电缆组件及同轴连接器行业内骨干企业和技术带头企业。这 些技术的掌握和使用大大提高了富士达公司产品的档次和质量,使公司在国内同行业中处于明显的优势地位。

2、公司产品特点及对上游供应商或下游客户的依赖情况。

射频连接器具有多品种、小批量的特点,射频连接器作为设备或模块的接口,通常在整机设计中 跟随其它器件的设计需求进行调整,多为定制化要求。公司定制化生产是基于现有的、成熟的设计技术、生产工艺能力、检验检测方法,通过产品结构和制造过程的重组及流程再造,满足客户特殊的、 非通用化需求的产品生产。

公司产品的主要客户集中在通信行业、国家防务和航空航天领域,客户主要为国际大型通信设备制造商和大型军工企业。为适应通信设备整机设备小型化、模块化、高精度、高可靠的发展,射频同轴连接器也需要不断向小型(微型)化、模块化、高频率、高精度、高可靠、大功率方向发展。上述发展方向的新品研发对厂家的研发资金投入、技术储备、研发能力、生产工艺能力、可靠性检测能力等各方面的要求不断提高,使得连接器行业正在摆脱低投入、低技术含量、低准入门槛的产能过剩状态,进入高技术含量、高附加值的可持续良性发展的状态。防务领域的射频同轴连接器在上述发展方向上要求更高、更为迫切。在防务领域,对射频连接器的各项性能及可靠性要求更高,国内技术水平与国际先进水平目前仍存在一定差距。目前我国正在加快军队现代化和信息化建设,新装备需求快速增长,同时国家一系列航天计划逐步实施,将使得防务用射频连接器、射频电缆和射频电缆组件的市场快速扩张,有持续增长的动力。因此,各类防务型产品采购具有可持续性,公司将更加专注于防务产品市场,并将密切关注行业发展动态,快速、及时响应新的业务增长点。

第十节 公司治理、内部控制和投资者保护

事项	是或否
年度内是否建立新的公司治理制度	√是□否
投资机构是否派驻董事	□是√否
监事会对本年监督事项是否存在异议	□是√否
管理层是否引入职业经理人	□是√否
会计核算体系、财务管理、风险控制及其他重大内部管理制度本年是否发现重大缺陷	□是√否
是否建立年度报告重大差错责任追究制度	√是□否

一、 公司治理

(一) 制度与评估

1、 公司治理基本状况

报告期内,公司根据《公司法》《证券法》《非上市公众公司监督管理办法》以及全国中小企股份转让系统有关规范性文件的要求及其他相关法律、法规的要求,不断完善法人治理结构,建立行之有效的内控管理体系,确保公司规范运作。2021年11月15日,公司平移至北京证券交易所上市,公司上市后严格按照《北京证券交易所上市公司持续监管办法(试行)》《北京证券交易所股票上市规则(试行)》以及北京证券交易所有关规范性文件要求及其他相关法律、法规的要求,对《公司章程》及相关公司治理的相关内部管理制度进行完善及修订,确保公司合规规范运作。

公司股东大会、董事会及监事会的召集、召开符合有关法律、法规的要求。公司股东在人员、财务、资产、机构和业务方面做到了与公司相互独立、各自分开,保证了公司运作的独立性。公司董事勤勉尽责,认真出席董事会会议,表决过程遵守相关法律、法规和公司制度,会议记录及相关档案清楚完整。公司监事认真履行监督职责,积极对公司财务以及董事、经理和其他高级管理人员履行职责的合法、合规性进行监督检查,相关记录及档案清楚完整。

报告期内,为进一步落实国企改革三年行动有关要求,落实北京证券交易所相关规定,结合公司经营管理实际,公司依据《北京证券交易所上市公司持续监管办法(试行)》《北京证券交易所股票上市规则(试行)》及相关文件,对《公司章程》中的相关内容进行修订。同时,公司按照北京证券交易所通知要求,依据《北京证券交易所上市公司持续监管办法(试行)》《北京证券交易所股票上市规则(试行)》以及北京证券交易所有关规范性文件修订了《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》《募集资金管理办法》《信息披露管理办法》《投资者关系管理制度》《关联交易管理制度》《对外担保管理制度》《独立董事工作制度》《总经理工作细则》《对外投资管理制度》《年报信息披露

重大差错责任追究制度》《董事会秘书工作规则》《内部审计制度》《利润分配管理制度》《承诺管理制度》《网络投票实施细则》规章制度。同时,为进一步落实国企改革三年行动有关要求,加强公司董事会建设,规范董事会运行。明确总经理向董事会报告程序,规范总经理办公会的决策权限和决策程序。并推行经理层成员任期制和契约化管理,建立健全公司对经理层成员的激励与约束机制,结合公司经营管理实际,制定公司内部治理制度:《战略与投资委员会议事规则》《审计与风控委员会议事规则》《提名与法治委员会议事规则》《薪酬与考核委员会议事规则》《董事会向股东大会报告制度》《董事会授权管理制度》《总经理向董事会报告制度》《总经理办公会议事规则》《董事会决策清单》《董事会授权清单》《经理层成员任期制和契约化管理工作方案》《经理层成员经营业绩考核管理办法》《经理层成员薪酬管理办法》。

公司组织机构职责分工明确,相互配合,制衡机制有效运作,决策程序及议事规则透明、清晰、有效。公司三会能够切实履行职责,三会的召开及决议内容合法有效,不存在董事会或高级管理人员违反《公司法》及其他规定行使职权的情形。

2、 公司治理机制是否给所有股东提供合适的保护和平等权利的评估意见

经公司董事会评估认为,公司治理机制完善,能够确保全体股东享有法律、法规和公司章程规定的合法权利,享有平等地位,保证所有股东能够充分行使自己的权利。

报告期内,公司的治理机制符合《公司法》《证券法》《非上市公众公司监督管理办法》《北京证券交易所上市公司持续监管办法(试行)》《北京证券交易所股票上市规则(试行)》及《公司章程》等法律法规的要求,公司股东大会的召集、召开、表决程序均按照上述法律法规的要求进行,充分保证了公司股东,特别是中小股东的知情权、参与权、质询权和表决权等股东权利。截止到报告期末,公司未发生损害公司股东及第三人合法权益的情形。

3、 公司重大决策是否履行规定程序的评估意见

报告期内,公司重要的人事变动、对外投资、融资、关联交易、担保等决策均按照《公司章程》及有关内控制度规定的程序和规则进行。

4、 公司章程的修改情况

2021年4月23日,经公司2020年度股东大会审议通过,因公司以资本公积溢价转增股本,根据《公司法》《非上市公众公司监督管理办法》等相关规定,公司修订了《公司章程》注册资本及股份总数的相关条款。

2021年11月19日,经公司2021年度第二次临时股东大会审议,根据《公司法》《非上市公众公司监督管理办法》及相关规定,落实国企改革三年行动有关要求,对《公司章程》相关条款进行修订。

(二) 三会运作情况

1、 三会召开情况

会议类型	报告期 内会议 召开的 次数	经审议的重大事项(简要描述)
董事会	9	1. 2020 年度总经理工作报告、2020 年度董事会工作报告、2020 年度财务决算的议案、2020 年度利润分配预案、2020 年度内部控制评价报告、关于 2021 年度经营计划的议案、2021 年度财务预算的议案、2020 年高级管理人员年薪兑现方案、关于申请银行授信和债务融资的议案、关于 2020 年度经营业绩考核方案的议案; 2. 2020 年年度报告全文及摘要、2021 第一季度报告的议案、2021 年半年度报告的议案、2021 第三季度报告的议案; 3. 关于预计 2021 年日常关联交易的议案、关于补充确认偶发性关联交易的议案、关于与中航光电科技股份有限公司签署借款合同补充协议暨关联交易的议案、关于与中航光电科技股份有限公司签署借款合同补充协议暨关联交易的议案; 4. 修订《公司章程》的议案、关于制定董事会专门委员会议事规则的议案、关于设立董事会专门委员会的议案关于修订公司内部治理制度的议案、关于设立董事会专门委员会的议案关于修订公司内部治理制度的议案、关于制定公司内部治理制度的议案、关于也公司内部治理制度的议案、关于也公司内部治理制度的议案、关于也定公司内部治理制度的议案、关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资金的议案、关于以票据方式支付募投项目资金并以募集资金进行等额置换的议案、关于公司使用闲置募集资金进行现金管理的议案; 6. 关于推荐第七届董事会董事提名的议案、关于选举公司第七届董事会董事长、副董事长的议案、关于提名武向文为董事会董事的议案; 7. 关于转让公司草堂科技企业加速器二区 13 号楼的议案、关于拟建设生产科研大楼的议案; 8. 关于拟设立苏州分公司的议案、关于拟设立洛阳分公司的议案、关于注销中航富士达科技股份有限公司东莞分公司的议案、关于调整内部管理机构的议案; 9. 关于解锁股权激励股份的议案; 10. 关于聘任 2021 年度年审会计师事务所的议案;
监事会	7	1. 2020 年度监事会工作报告、2020 年度财务决算的议案、2020 年度利润分配 预案、2020 年度内部控制自我评价报告、2021 年度财务预算的议案; 2. 关于推荐第七届监事会监事提名的议案、关于选举第七届监事会主席的议案、关于提名王艳阳为监事会监事的议案;

3. 关于修订《公司章程》的议案、关于修订《监事会议事规则》; 4. 关于 2020 年度募集资金使用情况报告的议案、2021 年半年度募集资金存放 与使用情况的专项报告的议案、关于使用部分闲置募集资金临时补充流动资 金的议案、关于公司使用闲置募集资金进行现金管理的议案、关于以票据方 式支付募投项目资金并以募集资金进行等额置换的议案; 5. 关于预计 2021 年度日常性关联交易的议案、关于补充确认偶发性关联交易 的议案、关于与中航光电科技股份有限公司签署借款合同补充协议暨关联交 易的议案; 6. 2020 年年度报告全文及摘要、2021 年第一季度报告的议案、关于 2021 年 半年度报告的议案、关于2021年第三季度报告的议案; 7. 关于聘任 2021 年度年审会计师事务所的议案。 1.2020年度董事会工作报告、2020年度监事会工作报告、2020年度财务决算 股东大会 的议案、2020年度利润分配预案、2021年度财务预算的议案; 2.2020年年度报告全文及摘要; 3. 关于预计 2021 年日常关联交易的议案、关于补充确认偶发性关联交易的议 案、关于与中航光电科技股份有限公司签署借款合同补充协议暨关联交易的 议案: 4. 修订《公司章程》的议案、关于修订公司内部治理制度的议案; 5. 关于选举第七届董事会董事的议案、关于推荐第七届监事会成员的议案; 6. 关于转让公司草堂科技企业加速器二区 13 号楼的议案; 7. 关于 2020 年度募集资金使用情况报告的议案: 8. 关于聘任 2021 年度年审会计师事务所的议案。

2、 三会的召集、召开、表决程序是否符合法律法规要求的评估意见

- 1. 股东大会:截至报告期末,公司有9860名股东,其中自然人股东9753名,法人机构类股东107名。公司严格按照《公司法》《公司章程》及《股东大会议事规则》的规定,规范股东大会的召集、召开、表决程序,确保平等对待所有股东,使中小股东享有平等权利、地位。
- 2. 董事会:目前公司有7名董事,董事会的人数及结构符合法律法规和《公司章程》《董事会议事规则》的要求。报告期内,公司董事会能够依法召集、召开会议,形成决议。公司全体董事能够按照《公司章程》《董事会议事规则》的规定,依法行使职权,勤勉履行职责。独立董事能够按照相关规定,独立发表意见,履行职权。
- 3. 监事会:目前公司有5名监事,监事会的人数及结构符合法律法规和《公司章程》《监事会议事规则》等有关规定。监事会能够依法召集、召开监事会,并形成有效决议。监事会成员能够认真、依法履行责任,能够勤勉、尽责地对公司财务以及董事、高级管理人员履行职责的合法、合规性进行监督,切实维护公司及股东的合法权益。报告期内,公司的股东大会、董事会、监事会的召集、提案审议、通知时间、召开程序、授权委托、表决和决议均符合相关的法律、法规、规范性文件及公司章程的规定,且均严格依法履行各自的权利义务,未出现不符合法律、法规的情况。

(三) 公司治理改进情况

报告期内,公司依据《北京证券交易所上市公司持续监管办法(试行)》《北京证券交易所股票上市规则(试行)》以及北京证券交易所有关规范性文件修订了《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》《募集资金管理办法》《信息披露管理办法》《投资者关系管理制度》《关联交易管理制度》《对外担保管理制度》《独立董事工作制度》《总经理工作细则》《对外投资管理制度》《年报信息披露重大差错责任追究制度》《董事会秘书工作规则》《内部审计制度》《利润分配管理制度》、、《承诺管理制度》《网络投票实施细则》规章制度。同时,为进一步落实国企改革三年行动有关要求,加强公司董事会建设,规范董事会运行,明确总经理向董事会报告程序,规范总经理办公会的决策权限和决策程序,并推行经理层成员任期制和契约化管理,建立健全公司对经理层成员的激励与约束机制,结合公司经营管理实际,制定公司内部治理制度:《董事会向股东大会报告制度》《董事会授权管理制度》《总经理向董事会报告制度》《董事会授权管理制度》《总经理向董事会报告制度》《总经理办公会议事规则》《董事会决策清单》《董事会授权管理制度》《总经理向董事会报告制度》《总经理成员经营业绩考核管理办法》《经理层成员薪酬管理办法》。

2021年4月23日,经公司七届一次董事会审议通过,公司董事会设立战略与投资委员会、审计与风控委员会、提名与法治委员会、薪酬与考核委员会共四个专门委员会,并制定《战略与投资委员会议事规则》《审计与风控委员会议事规则》《提名与法治委员会议事规则》《薪酬与考核委员会议事规则》。2021年各委员会根据详规规则讨论、决策了相关事项,有效地保证了公司董事会议案的科学、严谨,保证了公司运营机制的完善。

(四) 投资者关系管理情况

公司制定并严格实施《投资者关系管理制度》,注重加强投资者以及潜在投资者之间的信息沟通,与投资者之间的信息沟通,并逐步完善公司治理结构,切实保护投资者的合法权益。2021年公司累计接待各类投资者 20 余次、参加投资者网络会议 10 余次、接听电话咨询百余次,在治理规则范围内向投资者提供了充分的企业信息,保证了投资者的合法权益。

二、内部控制

(一) 董事会下设专门委员会在报告期内履行职责情况

2021年4月23日,经公司七届一次董事会审议通过,公司董事会设立战略与投资委员会、审计

与风控委员会、提名与法治委员会、薪酬与考核委员会共四个专门委员会,并任命了各委员会主任及成员。报告期内,公司各专门委员会严格按照《战略与投资委员会议事规则》《审计与风控委员会议事规则》《提名与法治委员会议事规则》《薪酬与考核委员会议事规则》履行职责。

报告期内,战略与投资委员会共计召开两次会议、审计与风控委员会共计召开两次会议、提名与法治委员会共计召开三次会议、薪酬与考核委员会共计召开一次会议,履职情况如下:

(1) 战略与投资委员会履职情况

2021 年战略与投资委员会共组织召开 2 次会议,审议了《关于拟设立苏州分公司的议案》《关于拟设立洛阳分公司的议案》《中航富士达十四五战略规划的议案》3 个议案。战略与投资委员会对公司两个设立分支机构的议案、进行了研究,了解了项目实施的背景、可行性和必要性、方案的具体内容及业务未来的发展规划,同时提出了建设性意见和建议,充分发挥了战略与投资委员会的职责。同时,战略与投资委员会对公司十四五战略规划进行审议,了解公司十四五期间发展战略、主要指标、业务发展路径及主要支撑措施等,同时提出了建设性意见和建议,充分发挥了战略与投资委员会的职责。

(2) 提名与法治委员会履职情况

2021 年提名与法治委员会共组织召开 3 次会议,涉及审议董事、名誉董事长、高管任职资格、内部管理制度修订等 6 项议题。提名与法治委员会对董事候选人和拟聘任的高管任职资格、从业经验等进行审核。同时,对拟修订基本管理制度进行审核,保证了公司基本管理制度的合规性。

(3) 薪酬与考核委员会履职情况

2021 年薪酬与考核委员会共组织召开 1 次会议,审议通过《经理层成员任期制和契约化管理工作方案》《经理层成员经营业绩考核管理办法》《经理层成员薪酬管理办法》,对公司经理层成员考核和薪酬管理制度进行审核。

(4) 审计与风控委员会履职情况

2021 年审计与风控委员会共组织召开 2 次会议,审计审议定期报告、聘任 2021 年度年审会计师事务所的议案共 3 个议案。审计与风控委员会充分履行监督职能,对公司定期报告、年审会计师事务所的资质进行审核,确保了定期报告及年度审计的有序推进和及时完成。

(二) 报告期内独立董事履行职责的情况

独立董事姓名	出席董事会次数	出席董事会方式	出席股东大会次数	出席股东大会方式
张功富	9	现场、通讯	3	现场、通讯
张福顺	9	现场、通讯	3	现场、通讯

独立董事对公司有关事项是否提出异议:

□是 √否

独立董事对公司有关建议是否被采纳:

√是 □否

报告期内,公司独立董事会参加了历次公司董事会,并通过与企业高级管理人员的沟通,进一步了解公司发展状况,在公司治理、关联交易、投资者关系等方面为公司提出了众多合理建议,公司充分论证了相关建议,并均能够在日常经营决策中予以采纳。

(三) 监事会就年度内监督事项的意见

监事会对本年度内的监督事项无异议。

(四) 公司保持独立性、自主经营能力的说明

报告期内,公司与控股股东、实际控制人在业务、人员、资产、机构、财务等方面相互独立,具有完整的业务体系及面向市场独立经营的能力。具体情况如下:

1. 业务独立性

公司拥有独立完整的采购体系、生产体系、销售体系、研发体系,具有完整的业务流程、独立的经营场所、供应渠道和销售服务部门。公司独立获取业务收入和利润,具有独立自主的运营能力,公司业务独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。公司不存在影响公司独立性的重大或频繁的关联交易。

2. 人员独立性

公司董事、监事、高级管理人员的选举或任免符合法定程序,公司高级管理人员包括总经理、副总经理、财务总监、董事会秘书均与公司签订了劳动合同并在公司领取报酬,不存在从关联公司领取报酬的情况,公司人员独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。

3. 资产独立性

公司主要财产包括运输工具、机器设备、专利、商标等,相关财产均有权利凭证,公司拥有独立、完整的生产经营所需的资产,公司资产独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。

4. 机构独立性

公司独立行使经营管理职权,建立独立完整的组织机构,各高管对企业采购、生产、销售、研发、管理和财务总体负责。公司具有独立的办公机构和场所。公司机构独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。

5. 财务独立性

公司建立独立的财务部门,并建立独立、完整的会计核算体系和财务管理制度。公司独立在银行开户,不存在与控股股东、实际控制人及其控制的企业共用银行账户的情形;公司作为独立的纳税人,依法独立纳税;公司能够独立作出财务决策,不存在控股股东、实际控制人及其控制的企业干预公司资金使用的情况。公司财务独立于控股股东、实际控制人及其控制的其他企业。

(五) 内部控制制度的建设及实施情况

1. 关于会计核算体系

报告期内,公司严格按照国家法律法规关于会计核算的规定,从公司自身情况出发,制定会计核算的具体细节制度,并按照要求进行独立核算,保证公司正常开展会计核算工作。

2. 关于财务管理体系

报告期内,公司严格贯彻和落实各项公司财务管理制度,在国家政策及制度的指引下,做到有序工作、严格管理,继续完善公司财务管理体系。

3. 关于风险控制体系

报告期内,公司紧紧围绕企业风险控制制度,在有效分析市场风险、政策风险、经营风险、法律风险等的前提下,采取事前防范、事中控制等措施,从企业规范的角度继续完善风险控制体系。

报告期内,公司未发现上述管理制度存在重大缺陷。

(六) 年度报告差错责任追究制度相关情况

报告期内,公司未发生重大会计差错更正、重大遗漏信息等情况。公司信息披露责任人及公司管理层严格遵守相关制度,执行情况良好。公司已制定《年报信息披露重大差错责任追究制度》,保证公司信息披露的准确性。

(七) 报告期内对高级管理人员的考评机制,以及激励机制的建立、实施情况

√适用 □不适用

公司依照《公司法》及《公司章程》的规定,并经公司第六届第十五次董事会审议通过《关于 2021 年度经营业绩考核方案》、第七届第七次董事会审议通过《经理层成员经营业绩考核管理办法》《经理 层成员薪酬管理办法》等相关制度对高级管理人员进行考评,并严格按照以上制度实施。

三、 投资者保护

(一) 公司股东大会实行累积投票制和网络投票安排的情况

√适用 □不适用

报告期内公司共召开 3 次股东大会,分别为: 2020 年度股东大会、2021 年第一次股东大会、2021 年第二次临时股东大会,均采用现场投票和网络投票相结合方式。

公司于 2021 年 4 月 23 日召开 2020 年度股东大会,审议《关于推荐第七届董事会成员、第七届监事会成员的议案》,选举公司第七届董事、监事,该次选举采取了累积投票制。

(二) 特别表决权股份

□适用 √不适用

(三) 投资者关系的安排

□适用 √不适用

第十一节 财务会计报告

一、审计报告

是否审计	是
审计意见	无保留意见
	√无 □强调事项段
审计报告中的特别段落	□其他事项段 □持续经营重大不确定性段落
	□其他信息段落中包含其他信息存在未更正重大错报说明
审计报告编号	大华审字[2022]005933 号
审计机构名称	大华会计师事务所 (特殊普通合伙)
审计机构地址	北京市海淀区西四环中路 16 号院 7 号楼 1101 号
审计报告日期	2021 年 3 月 28 日
签字注册会计师姓名	张玲、李昊阳
会计师事务所是否变更	是
会计师事务所连续服务年限	1年
会计师事务所审计报酬	21 万元

审计报告

大华审字[2022]005933号

中航富士达科技股份有限公司全体股东:

一、审计意见

我们审计了中航富士达科技股份有限公司(以下简称富士达公司)财务报表,包括 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表,2021 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了富士达公司 2021 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2021 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的"注册会计师对财务报表审计的责任"部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则,我们独立于富士达公司,并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断,认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以 对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景,我们不对这些事项单独发表意见。 我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

1. 收入确认事项

如财务报表附注四(二十九)、附注六注释 36 所述,富士达公司 2021 年度营业收入为 60,326.72 万元,主要为电子元器件产品的销售收入。

由于收入是富士达公司的关键业绩指标,其确认涉及管理层的重大判断和估计,因此我们将富士达公司收入确认识别为关键审计事项。

2. 审计应对

我们对于收入确认所实施的重要审计程序包括:

- (1) 了解和评价与营业收入确认相关的内部控制的设计及运行的有效性;
- (2) 复核收入确认的会计政策及具体方法是否符合会计准则的规定、行业的特点,以及是否合理目一贯地运用:
- (3) 结合收入类型对营业收入以及毛利情况实施分析程序,判断本期收入金额是否出现异常的情况;
- (4) 获取与客户签署的合同、本期完成的销售清单,核对营业收入确认相关依据,分析客户销售的合理性和真实性:
 - (5) 获取业务系统数据,与财务系统确认的收入数据进行核对,确认是否一致;
- (6) 获取与客户的交易记录,通过查询客户的收货记录、结算记录、向客户询证交易额等方式确 认营业收入的真实性。
- (7) 从营业收入记录中选取样本执行抽样测试,抽样获取收入确认单以及原始合同、发票、出库 单等依据检查支持性文件是否齐全;
 - (8) 进行截止性测试, 关注是否存在重大跨期的情形

基于已执行的审计工作,我们认为,富士达公司管理层对收入确认事项的相关判断及估计符合会计准则。

四、其他信息

富士达公司管理层对其他信息负责。其他信息包括 2021 年报告中涵盖的信息,但不包括财务报表和 我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息,我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。 结合我们对财务报表的审计,我们的责任是阅读其他信息,在此过程中,考虑其他信息是否与财务 报表或我们在审计过程中了解的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作,如果我们确定其他信息存在重大错报,我们应当报告该事实。在这方面, 我们无任何事项需要报告。

五、管理层和治理层对财务报表的责任

富士达公司管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表,使其实现公允反映,并设计、执行和维护必要的内部控制,以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时,富士达公司管理层负责评估富士达公司的持续经营能力,披露与持续经营相关的事项,并运用持续经营假设,除非管理层计划清算富士达公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督富士达公司的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证,并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证,但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致,如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策,则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中,我们运用职业判断,并保持职业怀疑。同时,我们也执行以下工作:

- 1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险,设计和实施审计程序以应对这些风险,并获取充分、适当的审计证据,作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上,未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
- 2. 了解与审计相关的内部控制,以设计恰当的审计程序,但目的并非对内部控制的有效性发表意见。
 - 3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
- 4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时,根据获取的审计证据,就可能导致对富士 达公司持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认 为存在重大不确定性,审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露;如 果披露不充分,我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而,未 来的事项或情况可能导致富士达公司不能持续经营。
 - 5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容,并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
- 6. 就富士达公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据,以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计。我们对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通,包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明,并与治理层沟通可能被合理认为 影响我们独立性的所有关系和其他事项,以及相关的防范措施。

从与治理层沟通过的事项中,我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要,因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项,除非法律法规禁止公开披露这些事项,或在极少数情形下,如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处,我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

大华会计师事务所(特殊普通合伙)	中国注册会计师:	
	(项目合伙人)	张玲
中国•北京	中国注册会计师:	
		李昊阳
	二〇二二年三月二	十八日

二、 财务报表

(一) 合并资产负债表

单位:			
项目	附注	2021年12月31日	2021年1月1日
流动资产:			
货币资金	六、1	149, 426, 274. 63	278, 259, 822. 41
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据	六、2	191, 847, 392. 30	115, 357, 514. 06
应收账款	六、3	293, 440, 565. 62	242, 827, 994. 44
应收款项融资	六、4	4, 298, 232. 24	31, 119, 277. 53
预付款项	六、5	1, 262, 657. 88	1, 726, 540. 83
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	六、6	1, 572, 955. 83	1, 923, 329. 66
其中: 应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	六、7	86, 999, 397. 49	93, 941, 745. 10
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	六、8	1, 653, 787. 11	287, 404. 78
流动资产合计		730, 501, 263. 10	765, 443, 628. 81
非流动资产:			
发放贷款及垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	六、9	12, 684, 037. 73	11, 581, 081. 82
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	六、10	95, 894, 411. 45	88, 473, 126. 30
在建工程	六、11	241, 830, 116. 81	116, 262, 523. 75
生产性生物资产	,	,,	,,,
油气资产			
使用权资产	六、12	2, 062, 958. 25	3, 361, 432. 25
N/WWX/	/ 11 12	2, 002, 000. 20	5, 551, 152, 26

工业次文	<u> </u>	12 000 250 01	10 400 000 04
无形资产	六、13	13, 809, 359. 01	13, 420, 368. 94
开发支出			
商誉	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	450 045 40	10 10 10
长期待摊费用	六、14	478, 045. 48	19, 497. 42
递延所得税资产	六、15	7, 896, 965. 86	5, 437, 182. 74
其他非流动资产	六、16	3, 825, 624. 97	6, 269, 565. 00
非流动资产合计		378, 481, 519. 56	244, 824, 778. 22
资产总计		1, 108, 982, 782. 66	1, 010, 268, 407. 03
流动负债:			
短期借款	六、17	20, 020, 902. 78	25, 045, 923. 62
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据	六、18	131, 194, 354. 36	164, 127, 112. 67
应付账款	六、19	177, 103, 752. 70	122, 493, 948. 99
预收款项			
合同负债	六、20	4, 100, 521. 00	749, 086. 85
卖出回购金融资产款			
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬	六、21	22, 245, 940. 32	19, 975, 725. 78
应交税费	六、22	8, 361, 038. 21	3, 814, 472. 57
其他应付款	六、23	12, 837, 592. 40	50, 408, 881. 72
其中: 应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	六、24	298, 540. 61	29, 160, 401. 61
其他流动负债	六、25	16, 855, 009. 96	77, 041. 06
流动负债合计		393, 017, 652. 34	415, 852, 594. 87
非流动负债:			
保险合同准备金			
长期借款	六、26	5, 006, 111. 11	
应付债券			
其中:优先股			
永续债			
租赁负债	六、27	1, 657, 447. 00	2, 481, 559. 67
长期应付款	六、28	-3, 401, 254. 89	-2, 481, 282. 77
长期应付职工薪酬	,	-,,	-,,
预计负债			

W 11 W)		
递延收益	六、29	22, 257, 941. 76	14, 528, 666. 67
递延所得税负债	六、15	1, 174, 413. 30	
其他非流动负债	六、30	25, 000, 000. 00	
非流动负债合计		51, 694, 658. 28	14, 528, 943. 57
负债合计		444, 712, 310. 62	430, 381, 538. 44
所有者权益 (或股东权益):			
股本	六、31	187, 728, 000. 00	93, 864, 000. 00
其他权益工具			
其中: 优先股			
永续债			
资本公积	六、32	147, 175, 358. 50	231, 765, 971. 27
减: 库存股			
其他综合收益	六、33	17, 944. 62	73, 088. 01
专项储备			
盈余公积	六、34	54, 770, 362. 30	44, 857, 221. 85
一般风险准备			
未分配利润	六、35	251, 625, 851. 73	187, 751, 655. 97
归属于母公司所有者权益		641, 317, 517. 15	558, 311, 937. 10
(或股东权益) 合计			
少数股东权益		22, 952, 954. 89	21, 574, 931. 49
所有者权益(或股东权益)		664, 270, 472. 04	579, 886, 868. 59
合计			
负债和所有者权益(或股东		1, 108, 982, 782. 66	1, 010, 268, 407. 03
权益)总计			

法定代表人: 刘阳主管会计工作负责人: 付景超会计机构负责人: 耿晓杰

(二) 母公司资产负债表

项目	附注	2021年12月31日	2021年1月1日
流动资产:			
货币资金		140, 102, 729. 67	262, 023, 965. 97
交易性金融资产			
衍生金融资产			
应收票据		189, 688, 186. 81	113, 177, 928. 36
应收账款	十四、1	287, 693, 762. 57	236, 860, 913. 77
应收款项融资		1, 798, 232. 24	31, 101, 881. 51
预付款项		1, 182, 183. 99	816, 847. 54
其他应收款	十四、2	1, 537, 218. 44	1, 696, 533. 58
其中: 应收利息			
应收股利			

买入返售金融资产			
存货		68, 670, 601. 62	82, 453, 363. 50
合同资产			· · ·
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		1, 619, 453. 59	232, 906. 88
流动资产合计		692, 292, 368. 93	728, 364, 341. 11
非流动资产:			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资	十四、3	18, 517, 267. 73	17, 414, 311. 82
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		85, 541, 934. 51	80, 682, 261. 18
在建工程		241, 830, 116. 81	115, 799, 157. 41
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产		2, 062, 958. 25	3, 361, 432. 25
无形资产		13, 809, 359. 01	13, 420, 368. 94
开发支出			
商誉			
长期待摊费用		478, 045. 48	8, 925. 30
递延所得税资产		7, 756, 079. 20	5, 146, 319. 87
其他非流动资产		3, 825, 624. 97	6, 269, 565. 00
非流动资产合计		373, 821, 385. 96	242, 102, 341. 77
资产总计		1, 066, 113, 754. 89	970, 466, 682. 88
流动负债:			
短期借款		20, 020, 902. 78	20, 039, 583. 34
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据		134, 420, 475. 17	171, 518, 491. 48
应付账款		192, 835, 738. 11	132, 486, 043. 91
预收款项			
卖出回购金融资产款			
应付职工薪酬		18, 451, 236. 86	16, 161, 679. 36
应交税费		7, 806, 549. 62	3, 337, 953. 90
其他应付款		12, 621, 100. 64	49, 889, 327. 72
其中: 应付利息			
应付股利			
合同负债		4, 076, 025. 42	592, 623. 53
持有待售负债			

一年内到期的非流动负债	298, 540. 61	26, 160, 401. 61
其他流动负债	12, 894, 453. 39	77, 041. 06
流动负债合计	403, 425, 022. 60	420, 263, 145. 91
非流动负债:		
长期借款		
应付债券		
其中: 优先股		
永续债		
租赁负债	1,657,447.00	2, 481, 559. 67
长期应付款	-3, 401, 254. 89	-2, 481, 282. 77
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	21, 937, 941. 76	14, 128, 666. 67
递延所得税负债	1, 174, 413. 30	
其他非流动负债	25, 000, 000. 00	
非流动负债合计	46, 368, 547. 17	14, 128, 943. 57
负债合计	449, 793, 569. 77	434, 392, 089. 48
所有者权益(或股东权益):		
股本	187, 728, 000. 00	93, 864, 000. 00
其他权益工具		
其中: 优先股		
永续债		
资本公积	147, 175, 358. 50	231, 765, 971. 27
减:库存股		
其他综合收益		
专项储备		
盈余公积	54, 770, 362. 30	44, 857, 221. 85
一般风险准备		
未分配利润	226, 646, 464. 32	165, 587, 400. 28
所有者权益(或股东权益) 合计	616, 320, 185. 12	536, 074, 593. 40
负债和所有者权益(或股东 权益)总计	1, 066, 113, 754. 89	970, 466, 682. 88

(三) 合并利润表

单位: 元

项目	附注	2021年	2020年
一、营业总收入		603, 267, 167. 64	541, 378, 865. 32
其中: 营业收入	六、36	603, 267, 167. 64	541, 378, 865. 32

利息收入			
己赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		504, 408, 317. 12	463, 613, 004. 74
其中: 营业成本	六、36	377, 192, 366. 77	353, 233, 041. 22
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	六、37	5, 248, 538. 46	3, 187, 114. 59
销售费用	六、38	19, 808, 563. 73	17, 119, 547. 28
管理费用	六、39	50, 245, 302. 21	44, 832, 384. 38
研发费用	六、40	48, 969, 340. 64	41, 817, 557. 74
财务费用	六、41	2, 944, 205. 31	3, 423, 359. 53
其中: 利息费用		2, 373, 252. 31	2, 967, 330. 52
利息收入		1, 460, 695. 55	1, 642, 262. 43
加: 其他收益	六、42	23, 860, 645. 80	5, 883, 313. 62
投资收益(损失以"-"号填列)	六、43	3, 072, 755. 34	3, 266, 579. 58
其中:对联营企业和合营企业的投资收	六、43	1, 102, 955. 91	2, 439, 845. 34
益(损失以"-"号填列)			
以摊余成本计量的金融资产终止			
确认收益(损失以"-"号填列)			
汇兑收益(损失以"-"号填列)			0
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)			0
信用减值损失(损失以"-"号填列)	六、44	-8, 157, 894. 02	-4, 100, 769. 22
资产减值损失(损失以"-"号填列)	六、45	-1, 958, 218. 08	-414, 240. 98
资产处置收益(损失以"-"号填列)	六、46	289, 456. 64	0
三、营业利润(亏损以"一"号填列)		115, 965, 596. 20	82, 400, 743. 58
加:营业外收入	六、47	79, 749. 80	450, 115. 89
减: 营业外支出	六、48	320, 912. 07	54, 645. 49
四、利润总额(亏损总额以"一"号填列)		115, 724, 433. 93	82, 796, 213. 98
减: 所得税费用	六、49	7, 438, 624. 32	7, 418, 891. 41
五、净利润(净亏损以"一"号填列)		108, 285, 809. 61	75, 377, 322. 57
其中:被合并方在合并前实现的净利润			
(一) 按经营持续性分类:	-	_	_
1. 持续经营净利润(净亏损以"-"号填列)		108, 285, 809. 61	75, 377, 322. 57
2. 终止经营净利润(净亏损以"-"号填列)			
(二)接所有权归属分类:	_	_	_

1. 少数股东损益(净亏损以"-"号填列)	6, 339, 273. 40	6, 897, 136. 18
2. 归属于母公司所有者的净利润(净亏损以	101, 946, 536. 21	68, 480, 186. 39
"-"号填列)		
六、其他综合收益的税后净额	-55, 143. 39	-121, 830. 73
(一) 归属于母公司所有者的其他综合收益	-55, 143. 39	-121, 830. 73
的税后净额		
1. 不能重分类进损益的其他综合收益		
(1) 重新计量设定受益计划变动额		
(2) 权益法下不能转损益的其他综合收益		
(3) 其他权益工具投资公允价值变动		
(4) 企业自身信用风险公允价值变动		
(5) 其他		
2. 将重分类进损益的其他综合收益	-55, 143. 39	-121, 830. 73
(1) 权益法下可转损益的其他综合收益		
(2) 其他债权投资公允价值变动		
(3)金融资产重分类计入其他综合收益的金		
额		
(4) 其他债权投资信用减值准备		
(5) 现金流量套期储备		
(6) 外币财务报表折算差额	-55, 143. 39	-121, 830. 73
(7) 其他		
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税		
后净额		
七、综合收益总额	108, 230, 666. 22	75, 255, 491. 84
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额	101, 891, 392. 82	68, 358, 355. 66
(二) 归属于少数股东的综合收益总额	6, 339, 273. 40	6, 897, 136. 18
八、每股收益:		
(一)基本每股收益(元/股)	0. 5431	0. 3648
(二)稀释每股收益(元/股)	0. 5431	0. 3648

法定代表人: 刘阳主管会计工作负责人: 付景超会计机构负责人: 耿晓杰

(四) 母公司利润表

项目	附注	2021年	2020年
一、营业收入	十四、4	597, 629, 903. 20	533, 961, 384. 50
减: 营业成本	十四、4	392, 050, 986. 02	373, 841, 796. 30
税金及附加		4, 939, 824. 90	2, 794, 984. 16
销售费用		18, 805, 762. 58	16, 221, 619. 73
管理费用		43, 626, 454. 10	37, 805, 783. 07
研发费用		51, 170, 526. 84	39, 011, 705. 03

财务费用		2, 719, 279. 22	3, 321, 869. 34
其中: 利息费用		2, 037, 716. 24	2, 729, 004. 11
利息收入		1, 353, 574. 95	1, 467, 707. 80
加: 其他收益		23, 436, 185. 49	4, 877, 516. 18
投资收益(损失以"-"号填列)	十四、5	8, 236, 505. 34	6, 135, 329. 58
其中: 对联营企业和合营企业的投资收	1 🖂 🗸	0, 200, 000. 01	0, 100, 020.00
益(损失以"-"号填列)		1, 102, 955. 91	2, 439, 845. 34
以摊余成本计量的金融资产终止			
确认收益(损失以"-"号填列)			
汇兑收益(损失以"-"号填列)			
净敞口套期收益(损失以"-"号填列)			
公允价值变动收益(损失以"-"号填列)			
信用减值损失(损失以"-"号填列)		-9, 140, 777. 44	-3, 169, 791. 38
资产减值损失(损失以"-"号填列)		-2, 027, 500. 81	-438, 895. 27
资产处置收益(损失以"-"号填列)		352, 070. 62	
二、营业利润(亏损以"一"号填列)		105, 173, 552. 74	68, 367, 785. 98
加: 营业外收入		69, 325. 00	341, 062. 97
减:营业外支出		229, 715. 27	18, 587. 91
三、利润总额(亏损总额以"一"号填列)		105, 013, 162. 47	68, 690, 261. 04
减: 所得税费用		5, 881, 757. 98	5, 381, 399. 98
四、净利润(净亏损以"一"号填列)		99, 131, 404. 49	63, 308, 861. 06
(一) 持续经营净利润(净亏损以"-"号填		00 101 404 40	60 000 061 06
列)		99, 131, 404. 49	63, 308, 861. 06
(二)终止经营净利润(净亏损以"-"号填			
列)			
五、其他综合收益的税后净额			
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1. 重新计量设定受益计划变动额			
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益			
3. 其他权益工具投资公允价值变动			
4. 企业自身信用风险公允价值变动			
5. 其他			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1. 权益法下可转损益的其他综合收益			
2. 其他债权投资公允价值变动			
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4. 其他债权投资信用减值准备			
5. 现金流量套期储备			
6. 外币财务报表折算差额			
7. 其他			
六、综合收益总额		99, 131, 404. 49	63, 308, 861. 06
七、每股收益:			
(一) 基本每股收益(元/股)			

(五) 合并现金流量表

项目	附注	2021年	2020 年
一、经营活动产生的现金流量:	114 (,
销售商品、提供劳务收到的现金		426, 686, 206. 56	405, 881, 608. 52
客户存款和同业存放款项净增加额			
向中央银行借款净增加额			
向其他金融机构拆入资金净增加额			
收到原保险合同保费取得的现金			
收到再保险业务现金净额			
保户储金及投资款净增加额			
收取利息、手续费及佣金的现金			
拆入资金净增加额			
回购业务资金净增加额			
代理买卖证券收到的现金净额			
收到的税费返还		1, 110. 43	
收到其他与经营活动有关的现金	六、50	45, 190, 205. 66	20, 200, 475. 40
经营活动现金流入小计		471, 877, 522. 65	426, 082, 083. 92
购买商品、接受劳务支付的现金		250, 662, 323. 20	234, 294, 323. 90
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
为交易目的而持有的金融资产净增加额			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工以及为职工支付的现金		134, 061, 038. 98	95, 567, 957. 32
支付的各项税费		36, 938, 599. 06	29, 826, 852. 04
支付其他与经营活动有关的现金	六、50	36, 644, 997. 33	29, 984, 482. 88
经营活动现金流出小计		458, 306, 958. 57	389, 673, 616. 14
经营活动产生的现金流量净额		13, 570, 564. 08	36, 408, 467. 78
二、投资活动产生的现金流量:			
收回投资收到的现金			
取得投资收益收到的现金		1, 969, 799. 43	979, 500. 00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收		501, 270. 00	
回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			

收到其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流入小计		2, 471, 069. 43	979, 500. 00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支		105, 344, 129. 58	36, 264, 865. 27
付的现金			
投资支付的现金			
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		105, 344, 129. 58	36, 264, 865. 27
投资活动产生的现金流量净额		-102, 873, 060. 15	-35, 285, 365. 27
三、筹资活动产生的现金流量:			
吸收投资收到的现金			211, 400, 000. 00
其中:子公司吸收少数股东投资收到的现金			
取得借款收到的现金		100, 278, 946. 24	109, 210, 855. 11
发行债券收到的现金			
收到其他与筹资活动有关的现金	六、50		826, 734. 24
筹资活动现金流入小计		100, 278, 946. 24	321, 437, 589. 35
偿还债务支付的现金		82, 458, 417. 07	99, 210, 855. 11
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		35, 499, 376. 86	29, 170, 630. 29
其中:子公司支付给少数股东的股利、利润		4, 961, 250. 00	2, 756, 250. 00
支付其他与筹资活动有关的现金	六、50	1, 671, 650. 00	5, 626, 511. 56
筹资活动现金流出小计		119, 629, 443. 93	134, 007, 996. 96
筹资活动产生的现金流量净额		-19, 350, 497. 69	187, 429, 592. 39
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		-286, 974. 00	-598, 223. 86
五、现金及现金等价物净增加额		-108, 939, 967. 76	187, 954, 471. 04
加:期初现金及现金等价物余额		236, 810, 120. 69	48, 855, 649. 65
六、期末现金及现金等价物余额	六、50	127, 870, 152. 93	236, 810, 120. 69

法定代表人: 刘阳主管会计工作负责人: 付景超会计机构负责人: 耿晓杰

(六) 母公司现金流量表

项目	附注	2021年	2020年
一、经营活动产生的现金流量:			
销售商品、提供劳务收到的现金		401, 190, 259. 51	383, 557, 920. 13
收到的税费返还			
收到其他与经营活动有关的现金		44, 657, 313. 15	18, 897, 174. 51
经营活动现金流入小计		445, 847, 572. 66	402, 455, 094. 64
购买商品、接受劳务支付的现金		245, 617, 880. 52	237, 638, 435. 18
支付给职工以及为职工支付的现金		121, 469, 402. 34	85, 697, 125. 05
支付的各项税费		33, 193, 303. 29	24, 410, 341. 05

支付其他与经营活动有关的现金	34, 882, 931. 93	27, 422, 334. 05
经营活动现金流出小计	435, 163, 518. 08	375, 168, 235. 33
经营活动产生的现金流量净额	10, 684, 054. 58	27, 286, 859. 31
二、投资活动产生的现金流量:		
收回投资收到的现金		
取得投资收益收到的现金	1, 969, 799. 43	979, 500. 00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收	471, 270. 00	
回的现金净额	471, 270.00	
处置子公司及其他营业单位收到的现金净		
额		
收到其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流入小计	2, 441, 069. 43	979, 500. 00
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支	102, 901, 318. 33	35, 755, 054. 00
付的现金	102, 501, 510. 55	30, 100, 004. 00
投资支付的现金		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净		
额		
支付其他与投资活动有关的现金		
投资活动现金流出小计	102, 901, 318. 33	35, 755, 054. 00
投资活动产生的现金流量净额	-100, 460, 248. 90	-34, 775, 554. 00
三、筹资活动产生的现金流量:		
吸收投资收到的现金		211, 400, 000. 00
取得借款收到的现金	95, 278, 946. 24	104, 210, 855. 11
发行债券收到的现金		
收到其他与筹资活动有关的现金		826, 734. 24
筹资活动现金流入小计	95, 278, 946. 24	316, 437, 589. 35
偿还债务支付的现金	74, 458, 417. 07	99, 210, 855. 11
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	30, 208, 701. 90	26, 182, 394. 16
支付其他与筹资活动有关的现金	1, 671, 650. 00	5, 626, 511. 56
筹资活动现金流出小计	106, 338, 768. 97	131, 019, 760. 83
筹资活动产生的现金流量净额	-11, 059, 822. 73	185, 417, 828. 52
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-242, 985. 85	-419, 440. 92
五、现金及现金等价物净增加额	-101, 079, 002. 90	177, 509, 692. 91
加:期初现金及现金等价物余额	220, 574, 264. 25	43, 064, 571. 34
六、期末现金及现金等价物余额	119, 495, 261. 35	220, 574, 264. 25

(七) 合并股东权益变动表

单位:元

		2021年													
					归属-	于母公司	可所有者权益								
项目		其位	他权益 具	益工		减:		专		般			所有者权益合		
724	股本	优先股	永续债	其他	资本 公积	海 : 库存 股	其他综合 收益	项 储 备	盈余公积	风险准备	未分配利润	少数股东权益	ìl		
一、上年期末余额	93, 864, 000. 00				231, 765, 971. 27		73, 088. 01		44, 857, 221. 85		187, 751, 655. 97	21, 574, 931. 49	579, 886, 868. 59		
加:会计政策变更															
前期差错更正															
同一控制下企 业合并															
其他															
二、本年期初余额	93, 864, 000. 00				231, 765, 971. 27		73, 088. 01		44, 857, 221. 85		187, 751, 655. 97	21, 574, 931. 49	579, 886, 868. 59		
三、本期增减变动 金额(减少以"一" 号填列)	93, 864, 000. 00				-84, 590, 612. 77		- 55, 143. 39		9, 913, 140. 45		63, 874, 195. 76	1, 378, 023. 40	84, 383, 603. 45		
(一)综合收益总 额							- 55, 143. 39				101, 946, 536. 21	6, 339, 273. 40	108, 230, 666. 22		
(二)所有者投入 和减少资本					9, 273, 387. 23								9, 273, 387. 23		

				I				
1. 股东投入的普通								
股								
2. 其他权益工具持								
有者投入资本								
3. 股份支付计入所			0.070.007.00					0.070.007.00
有者权益的金额			9, 273, 387. 23					9, 273, 387. 23
4. 其他								
(三)利润分配					9, 913, 140. 45	-38, 072, 340. 45	-4, 961, 250. 00	-33, 120, 450. 00
1. 提取盈余公积					9, 913, 140. 45	-9, 913, 140. 45		
2. 提取一般风险准								
备								
3. 对所有者(或股						00 150 000 00	4 001 050 00	22 102 452 00
东)的分配						-28, 159, 200. 00	-4, 961, 250. 00	-33, 120, 450. 00
4. 其他								
(四) 所有者权益	00 004 000 00		02 064 000 00					
内部结转	93, 864, 000. 00		-93, 864, 000. 00					
1. 资本公积转增资	02 064 000 00		02 064 000 00					
本 (或股本)	93, 864, 000. 00		-93, 864, 000. 00					
2. 盈余公积转增资								
本 (或股本)								
3. 盈余公积弥补亏								
损								
4. 设定受益计划变								
动额结转留存收益								
5. 其他综合收益结								
转留存收益								

6. 其他								
(五) 专项储备								
1. 本期提取								
2. 本期使用								
(六) 其他								
四、本年期末余额	187, 728, 000. 00		147, 175, 358. 50	17, 944. 62	54, 770, 362. 30	251, 625, 851. 73	22, 952, 954. 89	664, 270, 472. 04

	2020 年													
					归属	于母公	司所有者权益							
项目		其他权益工 具		VadA:		专		一般			人外时来			
-7X.FI	股本	优先股	永续债	其他	资本 公积	减: 库存 股	其他综合 收益	项 储 备	盈余 公积	风险准备	未分配利润	少数股东权益	所有者权益合 计	
一、上年期末余额	78, 864, 000. 00				31, 046, 368. 61		194, 918. 74		38, 526, 335. 74		149, 261, 555. 69	17, 434, 045. 31	315, 327, 224. 09	
加:会计政策变更														
前期差错更正														
同一控制下企														
业合并														
其他														
二、本年期初余额	78, 864, 000. 00				31, 046, 368. 61		194, 918. 74		38, 526, 335. 74		149, 261, 555. 69	17, 434, 045. 31	315, 327, 224. 09	
三、本期增减变动金额(减少以"一"	15, 000, 000. 00				200, 719, 602. 66		- 121, 830. 73		6, 330, 886. 11		38, 490, 100. 28	4, 140, 886. 18	264, 559, 644. 50	

号填列)							
(一)综合收益总 额			- 121, 830. 73		68, 480, 186. 39	6, 897, 136. 18	75, 255, 491. 84
(二) 所有者投入 和减少资本	15, 000, 000. 00	200, 719, 602. 66					215, 719, 602. 66
1. 股东投入的普通 股	15, 000, 000. 00	191, 442, 994. 58					206, 442, 994. 58
2. 其他权益工具持有者投入资本							
3. 股份支付计入所 有者权益的金额		9, 276, 608. 08					9, 276, 608. 08
4. 其他							
(三)利润分配				6, 330, 886. 11	-29, 990, 086. 11	-2, 756, 250. 00	-26, 415, 450. 00
1. 提取盈余公积				6, 330, 886. 11	-6, 330, 886. 11		
2. 提取一般风险准备							
3. 对所有者(或股 东)的分配					-23, 659, 200. 00	-2, 756, 250. 00	-26, 415, 450. 00
4. 其他							
(四)所有者权益 内部结转							
1. 资本公积转增资							
本 (或股本)							
2. 盈余公积转增资							
本 (或股本)							
3. 盈余公积弥补亏							

损								
4. 设定受益计划变								
动额结转留存收益								
5. 其他综合收益结								
转留存收益								
6. 其他								
(五) 专项储备								
1. 本期提取								
2. 本期使用								
(六) 其他								
四、本年期末余额	93, 864, 000. 00		231, 765, 971. 27	73, 088. 01	44, 857, 221. 85	187, 751, 655. 97	21, 574, 931. 49	579, 886, 868. 59

法定代表人: 刘阳

主管会计工作负责人:付景超 会计机构负责人:耿晓杰

(八) 母公司股东权益变动表

							20	21 年				
		其他	也权益	工具			其					
项目	股本	优先股	永续债	其他	资本公积	减: 库存 股	他综合收益	专项储备	盈余公积	一般 风险 准备	未分配利润	所有者权益合计
一、上年期末余额	93, 864, 000. 00				231, 765, 971. 27				44, 857, 221. 85		165, 587, 400. 28	536, 074, 593. 40
加:会计政策变更												

前期差错更正					
其他					
二、本年期初余额	93, 864, 000. 00	231, 765, 971. 27	44, 857, 221. 85	165, 587, 400. 28	536, 074, 593. 40
三、本期增减变动金额 (减少以"一"号填列)	93, 864, 000. 00	-84, 590, 612. 77	9, 913, 140. 45	61, 059, 064. 04	80, 245, 591. 72
(一) 综合收益总额				99, 131, 404. 49	99, 131, 404. 49
(二)所有者投入和减少 资本		9, 273, 387. 23			9, 273, 387. 23
1. 股东投入的普通股					
2. 其他权益工具持有者投入资本					
3. 股份支付计入所有者权 益的金额		9, 273, 387. 23			9, 273, 387. 23
4. 其他					
(三)利润分配			9, 913, 140. 45	-38, 072, 340. 45	-28, 159, 200. 00
1. 提取盈余公积			9, 913, 140. 45	-9, 913, 140. 45	
2. 提取一般风险准备					
3. 对所有者(或股东)的分配				-28, 159, 200. 00	-28, 159, 200. 00
4. 其他					
(四)所有者权益内部结 转	93, 864, 000. 00	-93, 864, 000. 00			
1. 资本公积转增资本(或股本)	93, 864, 000. 00	-93, 864, 000. 00			
2. 盈余公积转增资本(或股本)					

3. 盈余公积弥补亏损							
4. 设定受益计划变动额结							
转留存收益							
5. 其他综合收益结转留存							
收益							
6. 其他							
(五) 专项储备							
1. 本期提取							
2. 本期使用							
(六) 其他							
四、本年期末余额	187, 728, 000. 00		147, 175, 358. 50		54, 770, 362. 30	226, 646, 464. 32	616, 320, 185. 12

							2020 年	Ē				
		其他	也权益 具	紅		减:		专		般		
项目	股本	优先股	永续债	其他	资本公积	库存 股	其他综合收 益	项 储 备	盈余公积	风险准备	未分配利润	所有者权益合计
一、上年期末余额	78, 864, 000. 00				31, 046, 368. 61				38, 526, 335. 74		132, 268, 625. 33	280, 705, 329. 68
加: 会计政策变更												
前期差错更正												
其他												
二、本年期初余额	78, 864, 000. 00				31, 046, 368. 61				38, 526, 335. 74		132, 268, 625. 33	280, 705, 329. 68
三、本期增减变动金额(减少以"一"号	15, 000, 000. 00				200, 719, 602. 66				6, 330, 886. 11		33, 318, 774. 95	255, 369, 263. 72

填列)								
(一) 综合收益总额							63, 308, 861. 06	63, 308, 861. 06
(二) 所有者投入和	15, 000, 000. 00		200, 719, 602. 66				215, 719, 602. 66	
减少资本	15, 000, 000. 00			200, 719, 602. 66				215, 719, 602. 66
1. 股东投入的普通股	15, 000, 000. 00			191, 442, 994. 58				206, 442, 994. 58
2. 其他权益工具持有								
者投入资本								
3. 股份支付计入所有				9, 276, 608. 08				9, 276, 608. 08
者权益的金额				9, 270, 000. 00				9, 270, 008. 08
4. 其他								
(三)利润分配						6, 330, 886. 11	-29, 990, 086. 11	-23, 659, 200. 00
1. 提取盈余公积						6, 330, 886. 11	-6, 330, 886. 11	
2. 提取一般风险准备								
3. 对所有者(或股							-23, 659, 200. 00	-23, 659, 200. 00
东)的分配							-25, 059, 200. 00	-23, 059, 200. 00
4. 其他								
(四) 所有者权益内								
部结转								
1. 资本公积转增资本								
(或股本)								
2. 盈余公积转增资本								
(或股本)								
3. 盈余公积弥补亏损								
4. 设定受益计划变动								
额结转留存收益					 			
5. 其他综合收益结转								

留存收益							
6. 其他							
(五) 专项储备							
1. 本期提取							
2. 本期使用							
(六) 其他							
四、本年期末余额	93, 864, 000. 00		231, 765, 971. 27		44, 857, 221. 85	165, 587, 400. 28	536, 074, 593. 40

三、 财务报表附注

中航富士达科技股份有限公司 2021 年度财务报表附注

一、 公司基本情况

(一) 公司注册地、组织形式和总部地址

中航富士达科技股份有限公司(以下简称"本公司"或"公司",包含子公司时简称"本集团")是 2002年10月31日经陕西省人民政府陕改函[2002]258号文《关于设立西安富士达科技股份有限公司的批复》批准,由西安创联电器科技(集团)有限公司、郭建雄、周东升、武向文、程振武、朱启定、张安强共同发起设立的股份有限公司。

公司于2002年12月31日在西安市工商行政管理局登记注册成立,注册号610100100094961,成立时注册资本人民币2,180万元,股份总数为2,180万股(每股面值为1元),其中西安创联电气科技(集团)有限公司以净资产出资人民币1,020万元,占46.79%;自然人郭建雄以净资产出资人民币196万元,占8.99%;周东升以净资产出资人民币196万元,占8.99%;武向文以净资产出资人民币196万元,占8.99%;朱启定以净资产出资人民币196万元,占8.99%;程振武以净资产出资人民币196万元,占8.99%;张安强以货币资金出资人民币180万元,占8.26%。

根据 2005 年 11 月 21 日临时股东大会决议,经陕西省人民政府国有资产监督管理委员会陕西资产权发[2005]19 号文批复,同意公司注册资本由人民币 2,180 万元增加到人民币 2,656.1905 万元,由中国—比利时直接股权投资基金以现金出资认购新增股份。上述股权变动事项已于 2006 年 4 月 5 日完成工商变更登记手续。

根据 2006 年股东股权转让协议,公司股东周东升将所持股份 6 万股转让给张安强,朱启定将所持股份 7 万股转让给张安强,程振武将所持股份 7 万股转让给张安强。

根据 2006 年 5 月 5 日临时股东大会决议,同意公司关于资本公积转增股本的议案,注册资本由人民币 2,656.1905 万元增加到人民币 4,180 万元,其中西安创联电气科技(集团)有限公司转增 585.1560 万股,增至 1,605.1560 万股,转增后持股比例 38.401%;中国—比利时直接股权投资基金转增 273.1821 万股,增至 749.3726 万股,转增后持股比例 17.928%;张安强转增114.7364 万股,增至 314.7364 万股,转增后持股比例 7.530%;郭建雄转增112.4417 万股,增至308.4417 万股,转增后持股比例 7.379%;武向文转增112.4417 万股,增至308.4417 万股,转增后持股比例 7.379%;局东升转增108.9996 万股,增至298.9996 万股,转增后持股比例 7.153%;朱启定转增108.4260 万股,增至297.4260 万股,转增后持股比例 7.115%;程振武转增108.4260

万股,增至 297.4260 万股,转增后持股比例 7.115%。上述股权变动事项已于 2006 年 7 月 17 日 办妥工商变更登记手续。

根据 2008 年 7 月签订的股权转让协议,张安强将其所持有的公司股份 2,761,575 股转让给 黄洛刚等 43 名自然人,并已于 2008 年 7 月 24 日办妥工商变更登记手续。

2009 年 12 月西安创联电气科技(集团)有限责任公司与陕西省国有资产经营有限公司签订了国有股权无偿划转协议,西安创联电气科技(集团)有限责任公司将其持有的本公司16,051,560 股(占总股本的 38.401%)股份无偿划转至陕西省国有资产经营有限公司。该股权无偿划转协议已经陕西省人民政府国有资产监督管理委员会于 2009 年 12 月 31 日下发的陕国资产权发[2009]471 号《关于西安创联电气科技(集团)有限责任公司所持西安富士达科技股份有限公司股权无偿划转至陕西省国有资产经营有限公司的批复》批准。

2009年12月陕西省国有资产经营有限公司与陕西省创业投资引导基金管理中心签订了股权转让协议,陕西省国有资产经营有限公司将其持有的本公司3,603,603股(占总股本的8.621%)股份转让给陕西省创业投资引导基金管理中心。该股权转让协议已经陕西省人民政府国有资产监督管理委员会于2009年12月31日下发的陕国资产权发[2009]472号《关于陕西省国有资产经营有限公司转让所持中航富士达科技股份有限公司部分股权的批复》批准。

2013年11月13日,中航光电科技股份有限公司(以下简称"中航光电")分别与中国—比利时直接股权投资基金、陕西省创业投资引导基金管理中心及郭建雄等39个自然人股东签订了股权转让协议。共收购本公司48.182%股权。

2014年3月14日,西部产权交易所(www.xbcq.com)在其网站上挂出"股权转让项目信息公告表",陕西省国有资产经营有限公司将其所持西安富士达科技股份有限公司1,244.7957万股股权(占西安富士达总股权的29.78%)进行公告挂牌转让,挂牌价为人民币7,966.6952万元。中航光电与陕西省国有资产经营有限公司及其他相关方签订股权交易合同,以自筹资金人民币2,675.2万元以及4.5万元手续费再次收购陕西省国有资产经营有限公司所持西安富士达418万股,即10%的股权。股权转让完成后,中航光电合计持有西安富士达58.182%的股权。

2014年12月12日,公司经西安市工商行政管理局审核批准,更名为中航富士达科技股份有限公司。

本公司于 2015 年 12 月 30 日收到全国中小企业股份转让系统有限责任公司《关于同意中 航富士达科技股份有限公司股票在全国中小企业股份转让系统挂牌的函》。

本公司于 2016 年 4 月 20 日召开 2015 年度股东大会决议并审议通过《关于第一期股票发行方案的议案》,西安富士达为激励公司高级管理人员、核心员工,确定向符合条件的激励对象 60 人发行不超过 251 万股普通股股票,发行价格为每股 4.53。截至 2016 年 4 月 20 日止,本公司已收到 60 名激励对象的出资款人民币 10,690,800.00 元,认缴 2,360,000.00 股计入股本。余额计人民币 8,330,800.00 计入资本公积。截至 2016 年 4 月 20 日止,变更后的注册资本人民

币 65,060,000.00 元,股本人民币 65,060,000.00 元。本次发行后,中航光电科技股份有限公司持股比例由 58.182%变为 56.071%。

本公司于 2016 年 6 月 12 日召开 2016 年第二次临时股东大会审议通过了《关于第二次股票发行方案的议案》,确定向符合条件的激励对象不超过 36 人发行不超过 70 万股普通股股票,发行价格为每股 4.53 元,2015 年分红预案为每 10 股派现金红利 4 元人民币(含税),除权后发行价格为每股人民币 4.13 元。截至 2016 年 6 月 16 日止,本公司已收到 36 名激励对象的出资款人民币 2,725,800.00 元,认缴 660,000.00 元计入股本,余额人民币 2,065,800.00 元计入资本公积。本次发行后,中航光电科技股份有限公司持股比例由 56.071%变为 55.508%。截至 2016年 12 月 31 日,本公司注册资本为人民币 65,720,000 元,股本为人民币 65,720,000 元。

本公司于 2019 年 9 月 12 日召开 2019 年第二次临时股东大会,审议通过了决议:以股权登记日总股本为基数,以未分配利润向全体股东每 10 股转增 2 股,公司注册资本由 65,720,000.00元变更为 78,864,000.00元。截至 2020 年 3 月 31 日,本公司注册资本为人民币 78,864,000元,股本为人民币 78,864,000元。

2020年6月29日,经中国证券监督管理委员会《关于核准中航富士达科技股份有限公司向不特定合格投资者公开发行股票的批复》(证监许可[2020]1301号)核准,公司以公开发行方式向不特定合格投资者发行人民币普通股15,000,000股,发行价格人民币15.96元/股,募集资金总额人民币239,400,000元。本次公开发行后,本公司股本变更为93,864,000.00元。信永中和会计师事务所(特殊普通合伙)已于2020年7月16日对公司公开发行股票的募集资金到位情况进行了审验,并出具了XYZH/2020BJGX0772号《验资报告》。

本公司于 2021 年 4 月 23 日召开 2020 年度股东大会,审议通过了决议:以股权登记日总股本为基数,以资本公积溢价向全体股东每 10 股转增 10 股,公司注册资本由 93,864,000.00 元变更为 187,728,000.00 元。截至 2021 年 12 月 31 日,本公司注册资本为人民币 187,728,000.00 元,股本为人民币 187,728,000.00 元。

公司注册地址: 西安市高新区锦业路 71 号;

公司法定代表人: 刘阳。

公司经营范围:电连接器、电线电缆、电缆组件、微波元器件、光电器件、天线、电源、 仪器仪表(除计量器具)的研制、生产、销售;货物和技术的进出口经营(国家禁止和限制的 进出口货物、技术除外);房屋租赁;机械设备租赁;物业管理。

公司的组织架构:股东大会是公司的权力机构,董事会是股东大会的执行机构,监事会是公司的内部监督机构,总经理负责公司的日常经营管理工作。

本集团的母公司和最终控制方分别为中航光电科技股份有限公司和中国航空工业集团有限公司。

(二) 公司业务性质和主要经营活动

本集团属电子元器件制造业,主要从事射频同轴连接器、电缆组件、微波元器件等的生产销售。

(三) 财务报表的批准报出

本财务报表业经公司董事会于2022年3月28日批准报出。

二、 合并财务报表范围

本期纳入合并财务报表范围的子公司共3户,具体包括:

子公司名称	子公司类型	级次	持股比例(%)	表决权比例(%)
西安富士达线缆有限公司	有限责任公司	二级	51.00	51.00
西安泰斯特检测技术有限公司	有限责任公司	二级	100.00	100.00
富士达科技(香港)有限公司	境外子公司	二级	100.00	100.00

本期纳入合并财务报表范围的主体与上期相比未发生变化。

三、 财务报表的编制基础

(一) 财务报表的编制基础

本公司根据实际发生的交易和事项,按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和 具体企业会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定(以下合称 "企业会计准则")进行确认和计量,在此基础上,结合中国证券监督管理委员会《公开发行证 券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》(2014 年修订)的规定,编制财 务报表。

(二) 持续经营

本集团对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价,未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此,本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

(三) 记账基础和计价原则

本集团会计核算以权责发生制为记账基础。除某些金融工具以公允价值计量外,本财务报表以历史成本作为计量基础。资产如果发生减值,则按照相关规定计提相应的减值准备。

四、 重要会计政策、会计估计

(一) 具体会计政策和会计估计提示

1、本集团根据生产经营特点确定具体会计政策和会计估计,主要体现在应收款项预期信用损失计提的方法(附注【十一】)、收入的确认时点(附注【二十九】)等。

- 2、本集团根据历史经验和其他因素,包括对未来事项的合理预期,对所采用的重要会计估计和关键假设进行持续的评价。下列重要会计估计及关键假设如果发生重大变动,则可能会导致以后会计年度的资产和负债账面价值的重大影响。
- (1) 应收账款和其他应收款预期信用损失。信用风险自初始确认后是否显著增加的判断。本集团通过比较金融工具在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率,及该工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率,来判定金融工具信用风险是否显著增加。但是,如果本集团确定金融工具在资产负债表日只具有较低的信用风险的,可以假设该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时,本集团考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息,包括前瞻性信息。本集团考虑的信息包括:①债务人未能按合同到期日支付本金和利息的情况;②已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级(如有)的严重恶化;③已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化;④现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化,并将对债务人对本集团的还款能力产生重大不利影响。应描述管理层根据其判断的应收账款和其他应收款的预期信用损失,以此来估计应收账款和其他应收款减值准备。如发生任何事件或情况变动,显示公司未必可追回有关余额,则需要使用估计,对应收账款和其他应收款计提准备。若预期数字与原来估计数不同,有关差额则会影响应收账款和其他应收款的账面价值,以及在估计变动期间的减值费用。

(2) 收入确认时点。

本集团在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品或服务控制权时,按照分摊 至该项履约义务的交易价格确认收入。

履约义务,是指合同中本集团向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。取得相关商品控制权,是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本集团在合同开始日即对合同进行评估,识别该合同所包含的各单项履约义务,并确定各单项履约义务是在某一时段内履行,还是某一时点履行。满足下列条件之一的,属于在某一时间段内履行的履约义务,本公司按照履约进度,在一段时间内确认收入: (1)客户在本集团履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益; (2)客户能够控制本集团履约过程中在建的商品; (3)本集团履约过程中所产出的商品具有不可替代用途,且本集团在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。否则,本集团在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

(二) 遵循企业会计准则的声明

本集团所编制的财务报表符合企业会计准则的要求,真实、完整地反映了报告期集团的 财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

(三) 会计期间

自公历1月1日至12月31日止为一个会计年度。

(四) 营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本集团以 12 个月作为一个营业周期,并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

(五) 记账本位币

采用人民币为记账本位币。

- (六) 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法
- 1. 分步实现企业合并过程中的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理
 - (1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
 - (2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
 - (3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
 - (4) 一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。

2. 同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债,按照合并日在被合并方资产、负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉)在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值(或发行股份面值总额)的差额,调整资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

如果存在或有对价并需要确认预计负债或资产,该预计负债或资产金额与后续或有对价 结算金额的差额,调整资本公积(资本溢价或股本溢价),资本公积不足的,调整留存收益。

对于通过多次交易最终实现企业合并的,属于一揽子交易的,将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理;不属于一揽子交易的,在取得控制权日,长期股权投资初始投资成本,与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额,调整资本公积;资本公积不足冲减的,调整留存收益。对于合并日之前持有的股权投资,因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理;因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动,暂不进行会计处理,直至处置该项投资时转入当期损益。

3. 非同一控制下的企业合并

购买日是指本公司实际取得对被购买方控制权的日期,即被购买方的净资产或生产经营

决策的控制权转移给本公司的日期。同时满足下列条件时,本公司一般认为实现了控制权的 转移:

- ①企业合并合同或协议已获本公司内部权力机构通过。
- ②企业合并事项需要经过国家有关主管部门审批的,已获得批准。
- ③已办理了必要的财产权转移手续。
- ④本公司已支付了合并价款的大部分,并且有能力、有计划支付剩余款项。
- ⑤本公司实际上已经控制了被购买方的财务和经营政策,并享有相应的利益、承担相应的风险。

本公司在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量,公允价值与其账面价值的差额,计入当期损益。

本公司对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,确认 为商誉;合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额,经复核后, 计入当期损益。

通过多次交换交易分步实现的非同一控制下企业合并,属于一揽子交易的,将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理;不属于一揽子交易的,合并日之前持有的股权投资采用权益法核算的,以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和,作为该项投资的初始投资成本;购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。合并日之前持有的股权投资采用金融工具确认和计量准则核算的,以该股权投资在合并日的公允价值加上新增投资成本之和,作为合并日的初始投资成本。原持有股权的公允价值与账面价值之间的差额以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应全部转入合并日当期的投资收益。

4. 为合并发生的相关费用

为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他直接相关费用,于发生时计入当期损益;为企业合并而发行权益性证券的交易费用,可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

(七) 合并财务报表的编制方法

1. 合并范围

本集团合并财务报表的合并范围以控制为基础确定,所有子公司(包括本集团所控制的 单独主体)均纳入合并财务报表。

2. 合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础,根据其他有关资料,编制合并财务报表。本公司编制合并财务报表,将整个企业集团视为一个会计主体,依据相关企业会计准则的确认、

计量和列报要求,按照统一的会计政策,反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与本公司一致,如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的,在编制合并财务报表时,按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易对合并资产 负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并股东权益变动表的影响。如果站在企业集团合并 财务报表角度与以本公司或子公司为会计主体对同一交易的认定不同时,从企业集团的角度 对该交易予以调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产 负债表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。 子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而 形成的余额,冲减少数股东权益。

对于同一控制下企业合并取得的子公司,以其资产、负债(包括最终控制方收购该子公司 而形成的商誉)在最终控制方财务报表中的账面价值为基础对其财务报表进行调整。

对于非同一控制下企业合并取得的子公司,以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其 财务报表进行调整

(1) 增加子公司或业务

在报告期内,若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的,则调整合并资产负债表的期初数;将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表;将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表,同时对比较报表的相关项目进行调整,视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的,视同参与合并的各方在最 终控制方开始控制时即以目前的状态存在进行调整。在取得被合并方控制权之前持有的股权 投资,在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已 确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动,分别冲减比较报表期间的期初留存收益 或当期损益。

在报告期内,若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的,则不调整合并资产负债 表期初数;将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表;该子 公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的,对于购买日之前持有的 被购买方的股权,本公司按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量,公允价值与其账面 价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他 综合收益以及除净损益、其他综合收益和利润分配之外的其他所有者权益变动的,与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

(2) 处置子公司或业务

1) 一般处理方法

在报告期内,本公司处置子公司或业务,则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表;该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时,对于处置后的剩余股权投资,本公司按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额,计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益或除净损益、其他综合收益及利润分配之外的其他所有者权益变动,在丧失控制权时转为当期投资收益,由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

2) 分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的,处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况,通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理:

A.这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;

- B.这些交易整体才能达成一项完整的商业结果:
- C.一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- D.一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的,本公司将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理;但是,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,在合并财务报表中确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易不属于一揽子交易的,在丧失控制权 之前,按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资的相关政策进行会计处理;在 丧失控制权时,按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

(3) 购买子公司少数股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日(或合并日)开始持续计算的净资产份额之间的差额,调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整留存收益。

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款与处置 长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额, 调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价,资本公积中的股本溢价不足冲减的,调整 留存收益。

(八) 合营安排分类及共同经营会计处理方法

1. 合营安排的分类

本集团根据合营安排的结构、法律形式以及合营安排中约定的条款、其他相关事实和情况等因素,将合营安排分为共同经营和合营企业。

未通过单独主体达成的合营安排,划分为共同经营;通过单独主体达成的合营安排,通常划分为合营企业;但有确凿证据表明满足下列任一条件并且符合相关法律法规规定的合营安排划分为共同经营;

- (1) 合营安排的法律形式表明,合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。
- (2) 合营安排的合同条款约定,合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。
- (3) 其他相关事实和情况表明,合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务,如合营方享有与合营安排相关的几乎所有产出,并且该安排中负债的清偿持续依赖于合营方的支持。

2. 共同经营会计处理方法

本集团确认共同经营中利益份额中与本公司相关的下列项目,并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理:

- (1) 确认单独所持有的资产,以及按其份额确认共同持有的资产;
- (2) 确认单独所承担的负债,以及按其份额确认共同承担的负债;
- (3) 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入;
- (4) 按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入;
- (5) 确认单独所发生的费用,以及按其份额确认共同经营发生的费用。

本集团向共同经营投出或出售资产等(该资产构成业务的除外),在该资产等由共同经营出售给第三方之前,仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生符合《企业会计准则第8号——资产减值》等规定的资产减值损失的,本公司全额确认该损失。

本集团自共同经营购买资产等(该资产构成业务的除外),在将该资产等出售给第三方之前,仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生符合

《企业会计准则第8号——资产减值》等规定的资产减值损失的,本公司按承担的份额确认该部分损失。

本集团对共同经营不享有共同控制,如果本公司享有该共同经营相关资产且承担该共同 经营相关负债的,仍按上述原则进行会计处理,否则,应当按照相关企业会计准则的规定进 行会计处理。

(九) 现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时,将本集团库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短(一般从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小四个条件的投资,确定为现金等价物。

(十) 外币业务和外币报表折算

1. 外币业务

外币业务交易在初始确认时,采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率折合成人民币记账。

资产负债表日,外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算,由此产生的汇兑差额,除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外,均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目,仍采用交易发生日的即期汇率折算,不改变其记账本位币金额。

以公允价值计量的外币非货币性项目,采用公允价值确定日的即期汇率折算,折算后的 记账本位币金额与原记账本位币金额的差额,作为公允价值变动(含汇率变动)处理,计入当期 损益或确认为其他综合收益。

2. 外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目,采用资产负债表日的即期汇率折算;所有者权益项目除"未分配利润"项目外,其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目,采用当期平均汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额计入其他综合收益。

处置境外经营时,将资产负债表中其他综合收益项目中列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额,自其他综合收益项目转入处置当期损益;在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时,与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益,不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时,与该境外经营相关的外币报表折算差额,按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

(十一) 金融工具

本集团在成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

实际利率法是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。

实际利率,是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量,折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时,在考虑金融资产或金融负债所有合同条款(如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等)的基础上估计预期现金流量,但不考虑预期信用损失。

金融资产或金融负债的摊余成本是以该金融资产或金融负债的初始确认金额扣除已偿还的本金,加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额,再扣除累计计提的损失准备(仅适用于金融资产)。

1. 金融资产的分类、确认和计量

本集团根据所管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征,将金融资产划分为以下三类:

- (1) 以摊余成本计量的金融资产。
- (2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。
- (3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量,但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款 或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的,按照交易价格进行初始 计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产,相关交易费用直接计入当期损益,其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类,当且仅当本集团改变管理金融资产的业务模式时,才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

(1) 分类为以摊余成本计量的金融资产

金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付,且管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标,则本集团将该金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产。本公司分类为以摊余成本计量的金融资产包括货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款和应收融资款项等。

本集团对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入,按摊余成本进行后续计量,其发生减值时或终止确认、修改产生的利得或损失,计入当期损益。除下列情况外,本集团根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入:

- 1)对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产,本公司自初始确认起,按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。
 - 2) 对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产,

本集团在后续期间,按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融 工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值,本集团转按实际利率乘以该金 融资产账面余额来计算确定利息收入。

(2) 分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付,且管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标,则本集团将该金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

本集团对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外,其余公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入当期损益。

以公允价值计量且变动计入其他综合收益的应收票据及应收账款列报为应收款项融资, 其他此类金融资产列报为其他债权投资,其中:自资产负债表日起一年内到期的其他债权投 资列报为一年内到期的非流动资产,原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资 产。

(3) 指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

在初始确认时,本集团可以单项金融资产为基础不可撤销地将非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

此类金融资产的公允价值变动计入其他综合收益,不需计提减值准备。该金融资产终止确认时,之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出,计入留存收益。 本公司持有该权益工具投资期间,在本集团收取股利的权利已经确立,与股利相关的经济利益很可能流入本公司,且股利的金额能够可靠计量时,确认股利收入并计入当期损益。本集团对此类金融资产在其他权益工具投资项目下列报。

权益工具投资满足下列条件之一的,属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产:取得该金融资产的目的主要是为了近期出售;初始确认时属于集中管理的可辨认金融资产工具组合的一部分,且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式;属于衍生工具(符合财务担保合同定义的以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外)。

(4) 分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

不符合分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 条件、亦不指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产均分类为以公允价 值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本集团对此类金融资产采用公允价值进行后续计量,将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本集团对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

(5) 指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

在初始确认时,本集团为了消除或显著减少会计错配,可以单项金融资产为基础不可撤销地将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

混合合同包含一项或多项嵌入衍生工具,且其主合同不属于以上金融资产的,本集团可以将其整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融工具。但下列情况除外:

- 1) 嵌入衍生工具不会对混合合同的现金流量产生重大改变。
- 2) 在初次确定类似的混合合同是否需要分拆时,几乎不需分析就能明确其包含的嵌入 衍生工具不应分拆。如嵌入贷款的提前还款权,允许持有人以接近摊余成本的金额提前偿还 贷款,该提前还款权不需要分拆。

本集团对此类金融资产采用公允价值进行后续计量,将公允价值变动形成的利得或损失 以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

2. 金融负债的分类、确认和计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式,结合金融负债和权益工具的定义,在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。金融负债在初始确认时分类为:以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、其他金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的 金融负债,相关的交易费用直接计入当期损益;对于其他类别的金融负债,相关交易费用计 入初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类:

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此类金融负债包括交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的,属于交易性金融负债:承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购;属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分,且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式模式;属于衍生工具,但是,被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具),按照公允价值进行后续计量,除与套期会计有关外,所有公允价值变动均计入当期损益。

在初始确认时,为了提供更相关的会计信息,本公司将满足下列条件之一的金融负债不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债:

1) 能够消除或显著减少会计错配。

2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略,以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价,并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

本公司对此类金融负债采用公允价值进行后续计量,除由本公司自身信用风险变动引起 的公允价值变动计入其他综合收益之外,其他公允价值变动计入当期损益。除非由本公司自 身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配,本 公司将所有公允价值变动(包括自身信用风险变动的影响金额)计入当期损益。

(2) 其他金融负债

除下列各项外,公司将金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债,对此类金融负债采 用实际利率法,按照摊余成本进行后续计量,终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损 益:

- 1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。
- 2) 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债。
- 3) 不属于本条前两类情形的财务担保合同,以及不属于本条第1)类情形的以低于市场 利率贷款的贷款承诺。

财务担保合同是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时, 要求发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。不属于指定为以公允价值计量且 其变动计入当期损益的金融负债的财务担保合同,在初始确认后按照损失准备金额以及初始 确认金额扣除担保期内的累计摊销额后的余额孰高进行计量。

3. 金融资产和金融负债的终止确认

- (1)金融资产满足下列条件之一的,终止确认金融资产,即从其账户和资产负债表内予以转销:
 - 1) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止。
 - 2) 该金融资产已转移,且该转移满足金融资产终止确认的规定。
 - (2) 金融负债终止确认条件

金融负债(或其一部分)的现时义务已经解除的,则终止确认该金融负债(或该部分金融负债)。

本公司与借出方之间签订协议,以承担新金融负债方式替换原金融负债,且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的,或对原金融负债(或其一部分)的合同条款做出实质性修改的,则终止确认原金融负债,同时确认一项新金融负债,账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的负债)之间的差额,计入当期损益。

本公司回购金融负债一部分的,按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例,对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分

的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的负债)之间的差额,应当计入当期损益。

4. 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司在发生金融资产转移时,评估其保留金融资产所有权上的风险和报酬的程度,并分别下列情形处理:

- (1) 转移了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的,则终止确认该金融资产,并 将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。
 - (2) 保留了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的,则继续确认该金融资产。
- (3) 既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的(即除本条(1)、(2) 之外的其他情形),则根据其是否保留了对金融资产的控制,分别下列情形处理:
- 1) 未保留对该金融资产控制的,则终止确认该金融资产,并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。
- 2) 保留了对该金融资产控制的,则按照其继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有 关金融资产,并相应确认相关负债。继续涉入被转移金融资产的程度,是指本公司承担的被 转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时,采用实质重于形式的原则。 公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。

- (1) 金融资产整体转移满足终止确认条件的,将下列两项金额的差额计入当期损益:
- 1) 被转移金融资产在终止确认目的账面价值。
- 2) 因转移金融资产而收到的对价,与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额(涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产)之和。
- (2) 金融资产部分转移且该被转移部分整体满足终止确认条件的,将转移前金融资产整体的账面价值,在终止确认部分和继续确认部分(在此种情形下,所保留的服务资产应当视同继续确认金融资产的一部分)之间,按照转移日各自的相对公允价值进行分摊,并将下列两项金额的差额计入当期损益:
 - 1) 终止确认部分在终止确认日的账面价值。
- 2) 终止确认部分收到的对价,与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额(涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产)之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的,继续确认该金融资产,所收到的对价确认为一项 金融负债。

5. 金融资产和金融负债公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债,以活跃市场的报价确定其公允价值,除非该项金融资产存在针对资产本身的限售期。对于针对资产本身的限售的金融资产,按照活跃市场的报价扣除市场参与者因承担指定期间内无法在公开市场上出售该金融资产的风险而要求获得的补偿金额后确定。活跃市场的报价包括易于且可定期从交易所、交易商、经纪人、行业集团、定价机构或监管机构等获得相关资产或负债的报价,且能代表在公平交易基础上实际并经常发生的市场交易。

初始取得或衍生的金融资产或承担的金融负债,以市场交易价格作为确定其公允价值的 基础。

不存在活跃市场的金融资产或金融负债,采用估值技术确定其公允价值。在估值时,本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术,选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值,并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下,使用不可观察输入值。

6. 金融工具减值

本公司对以摊余成本计量的金融资产以预期信用损失为基础进行减值会计处理并确认损失准备。

预期信用损失,是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用 损失,是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的 所有现金流量之间的差额,即全部现金短缺的现值。其中,对于本公司购买或源生的已发生 信用减值的金融资产,应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

对由收入准则规范的交易形成的应收款项、合同资产以及租赁应收款,本公司运用简化计量方法,按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产,在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。在每个资产负债表日,将整个存续期内预期信用损失的变动金额作为减值损失或利得计入当期损益。即使该资产负债表日确定的整个存续期内预期信用损失小于初始确认时估计现金流量所反映的预期信用损失的金额,也将预期信用损失的有利变动确认为减值利得。

除上述采用简化计量方法和购买或源生的已发生信用减值以外的其他金融资产,本公司 在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加,并按照下 列情形分别计量其损失准备、确认预期信用损失及其变动:

(1) 如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加,处于第一阶段,则按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备,并按照账面余额和实际利率计算利息收入。

- (2) 如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的, 处于第二阶段,则按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备, 并按照账面余额和实际利率计算利息收入。
- (3) 如果该金融工具自初始确认后已经发生信用减值的,处于第三阶段,本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备,并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。

金融工具信用损失准备的增加或转回金额,作为减值损失或利得计入当期损益。除分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外,信用损失准备抵减金融资产的账面余额。对于分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产,本公司在其他综合收益中确认其信用损失准备,不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

本公司在前一会计期间已经按照相当于金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量 了损失准备,但在当期资产负债表日,该金融工具已不再属于自初始确认后信用风险显著增 加的情形的,本公司在当期资产负债表日按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量 该金融工具的损失准备,由此形成的损失准备的转回金额作为减值利得计入当期损益。

(1) 信用风险显著增加

本公司利用可获得的合理且有依据的前瞻性信息,通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险,以确定金融工具的信用风险自初始确认后是 否已显著增加。对于财务担保合同,本公司在应用金融工具减值规定时,将本公司成为做出 不可撤销承诺的一方之日作为初始确认日。

本公司在评估信用风险是否显著增加时会考虑如下因素:

- 1) 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化;
- 2) 债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化;
- 3) 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化, 这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率;
 - 4) 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化;
 - 5) 本公司对金融工具信用管理方法是否发生变化等。

于资产负债表日,若本公司判断金融工具只具有较低的信用风险,则本公司假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。如果金融工具的违约风险较低,借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强,并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化,但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力,则该金融工具被视为具有较低的信用风险。

(2) 已发生信用减值的金融资产

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时,该金融资产成

为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息:

- 1) 发行方或债务人发生重大财务困难;
- 2) 债务人违反合同,如偿付利息或本金违约或逾期等;
- 3) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑,给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步:
 - 4) 债务人很可能破产或进行其他财务重组;
 - 5) 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失;
 - 6) 以大幅折扣购买或源生一项金融资产,该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值,有可能是多个事件的共同作用所致,未必是可单独识别的事件 所致。

(3) 预期信用损失的确定

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失,在评估预期信用损失时,考虑有 关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

本公司以共同信用风险特征为依据,将金融工具分为不同组合。本公司采用的共同信用风险特征包括:账龄组合、无风险银行承兑汇票组合、高信用商业承兑汇票组合、一般信用商业承兑汇票组合等。相关金融工具的单项评估标准和组合信用风险特征详见相关金融工具的会计政策。

本公司按照下列方法确定相关金融工具的预期信用损失:

- 1)对于金融资产,信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- **2**)对于租赁应收款项,信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量 之间差额的现值。
- **3**) 对于财务担保合同,信用损失为本公司就该合同持有人发生的信用损失向其做出赔付的预计付款额,减去本公司预期向该合同持有人、债务人或任何其他方收取的金额之间差额的现值。
- 4)对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产,信用损失为该金融资产账面余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

本公司计量金融工具预期信用损失的方法反映的因素包括:通过评价一系列可能的结果 而确定的无偏概率加权平均金额;货币时间价值;在资产负债表日无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

(4) 减记金融资产

当本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的,直接减记该金融

资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

7. 金融资产及金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示,没有相互抵销。但是,同时满足下列条件的,以相互抵销后的净额在资产负债表内列示:

- (1) 本公司具有抵销已确认金额的法定权利, 且该种法定权利是当前可执行的:
- (2) 本公司计划以净额结算,或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

(十二) 应收票据

本公司对 应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(十一)6. 金融工具减值。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将 应收票据划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下:

组合名称	确定组合的依据	计提方法
银行承兑汇票 组合	承兑人为商业银行的银行承兑汇票,本集团评价该类 款项具有较低的信用风险,	不计提
商业承兑汇票 组合	对期末持有的商业承兑汇票,根据其应收账款确认日 的账龄进行连续计算账龄	参照应收账款确定预期信用损 失率计提坏账准备

(十三) 应收账款

本公司对应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注(十一)6.金融工具减值。对于《企业会计准则第14号-收入准则》规范的交易形成且不含重大融资成分的应收账款,始终按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备。

信用风险自初始确认后是否显著增加的判断。本集团通过比较金融工具在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率,及该工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率,来判定金融工具信用风险是否显著增加。但是,如果本集团确定金融工具在资产负债表日只具有较低的信用风险的,可以假设该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时,本集团考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息,包括前瞻性信息。本集团考虑的信息包括:①债务人未能按合同到期日支付本金和利息的情况;②已发生的或预期的金融工具的外部或内部信用评级(如有)的严重恶化;③已发生的或预期的债务人经营成果的严重恶化;④现存的或预期的技术、市场、经济或法律环境变化,并将对债务人对本集团的还款能力产生重大不利影响。

以组合为基础的评估。对于应收账款,本集团在单项工具层面无法以合理成本获得关于信用风险显著增加的充分证据,而在组合的基础上评估信用风险是否显著增加是可行,所以本集团按照金融工具类型、信用风险评级、初始确认日期、剩余合同期限为共同风险特征,对应收账款进行分组并以组合为基础考虑评估信用风险是否显著增加。按照逾期信息、信用风

险评级、客户类型为共同风险特征,对应收账款进行分组并以组合为基础考虑评估信用风险 是否显著增加。

预期信用损失计量。预期信用损失,是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失,是指本集团按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额,即全部现金短缺的现值。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下:

组合名称	确定组合的依据	计提方法
信用风险特征组合	账龄组合	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济 状况的预测,编制应收账款客户信用风险与整个存续期 预期信用损失率对照表,计算预期信用损失。

(十四) 应收款项融资

本公司对应收款项融资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(十一)6. 金融工具减值。

(十五) 其他应收款

本公司对其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注(十一)6.金融工具减值。

本集团按照下列情形计量其他应收款损失准备:①信用风险自初始确认后未显著增加的金融资产,本集团按照未来 12 个月的预期信用损失的金额计量损失准备;②信用风险自初始确认后已显著增加的金融资产,本集团按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备;③购买或源生已发生信用减值的金融资产,本集团按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

以组合为基础的评估。对于其他应收款,本集团在单项工具层面无法以合理成本获得关于信用风险显著增加的充分证据,而在组合的基础上评估信用风险是否显著增加是可行,所以本集团按照债务人类型和初始确认日期为共同风险特征,对其他应收款进行分组并以组合为基础考虑评估信用风险是否显著增加。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时,本公司参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对未来经济状况的判断,依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合,在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下:

组合名称	确定组合的依据	计提方法
无风险组合(备用金押 金保证金)	员工备用金、保证金、押金	不计提坏账准备
账龄组合	除备用金、保证金及押金以外 的其他往来款项	参考历史信用损失经验,结合当前状况以及对 未来经济状况的预测,通过违约风险敞口和未

来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率, 计算预期信用损失。

(十六) 存货

1. 存货的分类

存货是指本集团在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、 在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。主要包括原材料、周转材料、委托加工 材料、在产品、库存商品等。

2. 存货的计价方法

存货在取得时,按成本进行初始计量,包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发出时 按加权平均法计价。

3. 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

期末对存货进行全面清查后,按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。 产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货,在正常生产经营过程中, 以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;需要经 过加工的材料存货,在正常生产经营过程中,以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估 计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额,确定其可变现净值;为执行销售 合同或者劳务合同而持有的存货,其可变现净值以合同价格为基础计算,若持有存货的数量 多于销售合同订购数量的,超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备;但对于数量繁多、单价较低的存货,按照存货 类别计提存货跌价准备;与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用 途或目的,且难以与其他项目分开计量的存货,则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的,减记的金额予以恢复,并在原已计提的存货跌价准备金额内转回,转回的金额计入当期损益。

4. 存货的盘存制度

采用永续盘存制。

5. 低值易耗品和包装物的摊销方法

低值易耗品和包装物均采用一次转销法摊销。

(十七) 长期股权投资

1. 初始投资成本的确定

- (1) 企业合并形成的长期股权投资,具体会计政策详见本附注(六)同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法。
 - (2) 其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资、按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初

始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资,按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资 成本;发行或取得自身权益工具时发生的交易费用,可直接归属于权益性交易的从权益中扣 减。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下,非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本,除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠;不满足上述前提的非货币性资产交换,以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资,其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

2. 后续计量及损益确认

(1) 成本法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算,并按照初始投资成本计价,追加或收回投资调整长期股权投资的成本。

除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外,本公司按照享有被投资单位宣告分派的现金股利或利润确认为当期投资收益。

(2) 权益法

本公司对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算;对于其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的联营企业的权益性投资,采用公允价值计量且其变动计入损益。

长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额,不调整长期股权投资的初始投资成本;初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额,计入当期损益。

本公司取得长期股权投资后,按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额,分别确认投资收益和其他综合收益,同时调整长期股权投资的账面价值;并按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分,相应减少长期股权投资的账面价值;对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动,调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时,以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础,对被投资单位的净利润进行调整后确认。本公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销,在此基础上确认投资损益。

本公司确认应分担被投资单位发生的亏损时,按照以下顺序进行处理:首先,冲减长期股权投资的账面价值。其次,长期股权投资的账面价值不足以冲减的,以其他实质上构成对被

投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失,冲减长期应收项目等的账面价值。最后,经过上述处理,按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的,按预计承担的义务确认预计负债,计入当期投资损失。

被投资单位以后期间实现盈利的,公司在扣除未确认的亏损分担额后,按与上述相反的顺序处理,减记已确认预计负债的账面余额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益及长期股权投资的账面价值后,恢复确认投资收益。

3. 长期股权投资核算方法的转换

(1) 公允价值计量转权益法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资,因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的,按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和,作为改按权益法核算的初始投资成本。

按权益法核算的初始投资成本小于按照追加投资后全新的持股比例计算确定的应享有被 投资单位在追加投资日可辨认净资产公允价值份额之间的差额,调整长期股权投资的账面价 值,并计入当期营业外收入。

(2) 公允价值计量或权益法核算转成本法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资,或原持有对联营企业、合营企业的长期股权投资,因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的,在编制个别财务报表时,按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和,作为改按成本法核算的初始投资成本。

购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理的,原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入当期损益。

(3) 权益法核算转公允价值计量

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的,处置后的剩余股权改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算,其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。

原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益,在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

(4) 成本法转权益法

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的,在编制个别财务报

表时,处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按权益法核算,并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。

(5) 成本法转公允价值计量

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的,在编制个别财务报表时,处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理,其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

4. 长期股权投资的处置

处置长期股权投资,其账面价值与实际取得价款之间的差额,应当计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资,在处置该项投资时,采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础,按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况, 将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理:

- (1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的;
- (2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果;
- (3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生;
- (4) 一项交易单独看是不经济的,但是和其他交易一并考虑时是经济的。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的,不属于一揽子交易的, 区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理:

- (1) 在个别财务报表中,对于处置的股权,其账面价值与实际取得价款之间的差额计入当期损益。处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按权益法核算,并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整;处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的,改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理,其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。
- (2)在合并财务报表中,对于在丧失对子公司控制权以前的各项交易,处置价款与处置 长期股权投资相应对享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额, 调整资本公积(股本溢价),资本公积不足冲减的,调整留存收益;在丧失对子公司控制权时, 对于剩余股权,按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩 余股权公允价值之和,减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净 资产的份额之间的差额,计入丧失控制权当期的投资收益,同时冲减商誉。与原有子公司股 权投资相关的其他综合收益等,在丧失控制权时转为当期投资收益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的,将各项交易作为

- 一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理,区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理:
- (1) 在个别财务报表中,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额,确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。
- (2)在合并财务报表中,在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额,确认为其他综合收益,在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

5. 共同控制、重大影响的判断标准

如果本公司按照相关约定与其他参与方集体控制某项安排,并且对该安排回报具有重大 影响的活动决策,需要经过分享控制权的参与方一致同意时才存在,则视为本公司与其他参 与方共同控制某项安排,该安排即属于合营安排。

合营安排通过单独主体达成的,根据相关约定判断本公司对该单独主体的净资产享有权利时,将该单独主体作为合营企业,采用权益法核算。若根据相关约定判断本公司并非对该单独主体的净资产享有权利时,该单独主体作为共同经营,本公司确认与共同经营利益份额相关的项目,并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

重大影响,是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力,但并不能够 控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司通过以下一种或多种情形,并综合 考虑所有事实和情况后,判断对被投资单位具有重大影响:(1)在被投资单位的董事会或类似 权力机构中派有代表;(2)参与被投资单位财务和经营政策制定过程;(3)与被投资单位之间 发生重要交易;(4)向被投资单位派出管理人员;(5)向被投资单位提供关键技术资料。

(十八) 固定资产

1. 固定资产确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有,并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认:

- (1) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业;
- (2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

2. 固定资产初始计量

本公司固定资产按成本进行初始计量。

- (1) 外购的固定资产的成本包括买价、进口关税等相关税费,以及为使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该资产的其他支出。
- (2) 自行建造固定资产的成本,由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。

- (3) 投资者投入的固定资产,按投资合同或协议约定的价值作为入账价值,但合同或协议约定价值不公允的按公允价值入账。
- (4) 购买固定资产的价款超过正常信用条件延期支付,实质上具有融资性质的,固定资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额,除应予资本化的以外,在信用期间内计入当期损益。

3. 固定资产后续计量及处置

(1) 固定资产折旧

固定资产折旧按其入账价值减去预计净残值后在预计使用寿命内计提。对计提了减值准备的固定资产,则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额; 已提足折旧仍继续使用的固定资产不计提折旧。

本公司根据固定资产的性质和使用情况,确定固定资产的使用寿命和预计净残值。并在 年度终了,对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核,如与原先估计数存在 差异的,进行相应的调整。

各类固定资产的折旧方法、	折旧年限和年折旧率加下,

类别	折旧方法	折旧年限(年)	残值率(%)	年折旧率(%)
房屋及建筑物	直线法	20-30	3.00-5.00	3.17-4.85
机器设备	直线法	6-10	3.00-5.00	9.5-16.17
电子设备	直线法	5	3.00-5.00	19.00-19.40
运输设备	直线法	5-6	3.00-5.00	15.83-19.40
办公设备	直线法	3	3.00-5.00	31.67-32.33
其他设备	直线法	4-10	3.00-5.00	9.50-24.25

(2) 固定资产的后续支出

与固定资产有关的后续支出,符合固定资产确认条件的,计入固定资产成本;不符合固定资产确认条件的,在发生时计入当期损益。

(3) 固定资产处置

当固定资产被处置、或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时,终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入 当期损益。

(十九) 在建工程

1. 在建工程初始计量

本集团自行建造的在建工程按实际成本计价,实际成本由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成,包括工程用物资成本、人工成本、交纳的相关税费等。

2. 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出,作为固定资产的入账价值。所建造的在建工程已达到预定可使用状态,但尚未办理竣工决算的,自达到预定可使用状态之日起,根据工程预算、造价或者工程实际成本等,按估计的价值转入固定资产,并按本集团固定资产折旧政策计提固定资产的折旧,待办理竣工决算后,再按实际成本调整原来的暂估价值,但不调整原已计提的折旧额。

(二十) 借款费用

1. 借款费用资本化的确认原则

本集团发生的借款费用,可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的,予以资本化,计入相关资产成本;其他借款费用,在发生时根据其发生额确认为费用,计入当期损益。

符合资本化条件的资产,是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可 使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化:

- (1) 资产支出已经发生,资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出;
 - (2) 借款费用已经发生;
 - (3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

2. 借款费用资本化期间

资本化期间,指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间,借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时,借款费用停止资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时,该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产的各部分分别完工,但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的,在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

3. 暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断、且中断时间连续超过 3 个月的,则借款费用暂停资本化;该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到 预定可使用状态或者可销售状态必要的程序,则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益,直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

4. 借款费用资本化金额的计算方法

专门借款的利息费用(扣除尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时

性投资取得的投资收益)及其辅助费用在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定 可使用或者可销售状态前,予以资本化。

根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率,计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的,按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额,调整每期利息金额。

(二十一) 使用权资产

本集团对使用权资产按照成本进行初始计量,该成本包括:

- 1. 租赁负债的初始计量金额;
- 2. 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额,存在租赁激励的,扣除已享受的租赁激励相关金额;
 - 3. 本公司发生的初始直接费用;
- 4. 本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本(不包括为生产存货而发生的成本)。

在租赁期开始日后,本集团采用成本模式对使用权资产进行后续计量。

能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的,本公司在租赁资产剩余使用寿命内 计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的,本公司在租赁期与租赁 资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。对计提了减值准备的使用权资产,则在未来 期间按扣除减值准备后的账面价值参照上述原则计提折旧。

(二十二) 无形资产与开发支出

无形资产是指本集团拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产,包括土地、 软件等。

1. 无形资产的初始计量

外购无形资产的成本,包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用 途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付,实质上具有融资性 质的,无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产,以该无形资产的公允价值为基础确定其入账价值,并将重组债务的账面价值与该用以抵债的无形资产公允价值之间的差额,计入当期损益。

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下,非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值,除

非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠;不满足上述前提的非货币性资产交换,以 换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本,不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值;以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产,其成本包括:开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用,以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

2. 无形资产的后续计量

本集团在取得无形资产时分析判断其使用寿命,划分为使用寿命有限和使用寿命不确定的无形资产。

(1) 使用寿命有限的无形资产

对于使用寿命有限的无形资产,在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销。使用寿命有限的无形资产预计寿命及依据如下:

项目	预计使用寿命	依据
软件	3-10	
土地使用权	42-50	产权文件

每期末,对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核,如与原先估计数 存在差异的,进行相应的调整。

经复核,本期期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

(2) 使用寿命不确定的无形资产

无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的,视为使用寿命不确定的无形资产。

对于使用寿命不确定的无形资产,在持有期间内不摊销,每期末对无形资产的寿命进行 复核。如果期末重新复核后仍为不确定的,在每个会计期间继续进行减值测试。

(二十三) 长期资产减值

本集团在资产负债表日判断长期资产是否存在可能发生减值的迹象。如果长期资产存在减值迹象的,以单项资产为基础估计其可收回金额;难以对单项资产的可收回金额进行估计的,以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

资产可收回金额的估计,根据其公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

可收回金额的计量结果表明,长期资产的可收回金额低于其账面价值的,将长期资产的 账面价值减记至可收回金额,减记的金额确认为资产减值损失,计入当期损益,同时计提相 应的资产减值准备。资产减值损失一经确认,在以后会计期间不得转回。

资产减值损失确认后,减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间作相应调整,以使该资

产在剩余使用寿命内,系统地分摊调整后的资产账面价值(扣除预计净残值)。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产,无论是否存在减值迹象,每年 都进行减值测试。

在对商誉进行减值测试时,将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时,如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的,先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,计算可收回金额,并与相关账面价值相比较,确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试,比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值(包括所分摊的商誉的账面价值部分)与其可收回金额,如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的,确认商誉的减值损失。

(二十四) 长期待摊费用

长期待摊费用,是指本集团已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上的各项费用。长期待摊费用在受益期内按直线法分期摊销。

(二十五) 合同负债

本集团将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务部分确认为合同负债。

(二十六) 职工薪酬

职工薪酬,是指本集团为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

1. 短期薪酬

短期薪酬是指本集团在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内需要全部予以支付的职工薪酬, 离职后福利和辞退福利除外。本集团在职工提供服务的会计期间, 将应付的短期薪酬确认为负债, 并根据职工提供服务的受益对象计入相关资产成本和费用。

2. 离职后福利

离职后福利是指本集团为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后, 提供的各种形式的报酬和福利,短期薪酬和辞退福利除外。

本集团的离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

离职后福利设定提存计划主要为参加由各地劳动及社会保障机构组织实施的社会基本养老保险、失业保险等。在职工为本集团提供服务的会计期间,将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债,并计入当期损益或相关资产成本。

本公司按照国家规定的标准定期缴付上述款项后,不再有其他的支付义务。

(二十七) 租赁负债

本集团对租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。在计算租赁付款额的现值时,本公司采用租赁内含利率作为折现率;无法确定租赁内含利率的,采用本集团增量借款利率作为折现率。租赁付款额包括:

- 1. 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额;
- 2. 取决于指数或比率的可变租赁付款额:
- 3. 在本集团合理确定将行使该选择权的情况下,租赁付款额包括购买选择权的行权价格;
- 4. 在租赁期反映出本集团将行使终止租赁选择权的情况下,租赁付款额包括行使终止租赁选择权需支付的款项;
 - 5. 根据本集团提供的担保余值预计应支付的款项。

本集团按照固定的折现率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用,并计入当期损益或相关资产成本。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额应当在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

(二十八) 股份支付

1. 股份支付的种类

本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 权益工具公允价值的确定方法

对于授予的存在活跃市场的期权等权益工具,按照活跃市场中的报价确定其公允价值。 对于授予的不存在活跃市场的期权等权益工具,采用期权定价模型等确定其公允价值,选用 的期权定价模型考虑以下因素: (1) 期权的行权价格; (2) 期权的有效期; (3) 标的股份的现 行价格; (4) 股价预计波动率; (5) 股份的预计股利; (6) 期权有效期内的无风险利率。

在确定权益工具授予目的公允价值时,考虑股份支付协议规定的可行权条件中的市场条件和非可行权条件的影响。股份支付存在非可行权条件的,只要职工或其他方满足了所有可行权条件中的非市场条件(如服务期限等),即确认已得到服务相对应的成本费用。

3. 确定可行权权益工具最佳估计的依据

等待期内每个资产负债表日,根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计,修正预计可行权的权益工具数量。在可行权日,最终预计可行权权益工具的数量与实际可行权数量一致。

4. 会计处理方法

以权益结算的股份支付,按授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的,在 授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用,相应增加资本公积。在完成等待期内 的服务或达到规定业绩条件才可行权的,在等待期内的每个资产负债表日,以对可行权权益 工具数量的最佳估计为基础,按照权益工具授予日的公允价值,将当期取得的服务计入相关 成本或费用和资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

以现金结算的股份支付,按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的,在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用,相应增加负债。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付,在等待期内的每个资产负债表日,以对可行权情况的最佳估计为基础,按照本公司承担负债的公允价值金额,将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日,对负债的公允价值重新计量,其变动计入当期损益。

若在等待期内取消了授予的权益工具,本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理,将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益,同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的,本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

(二十九) 收入

本公司的收入主要来源于如下业务类型:

- (1) 销售商品收入
- (2) 提供劳务收入
- (3) 利息收入
- (4) 租赁收入

1. 收入确认的一般原则

本集团在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品或服务控制权时,按照分摊 至该项履约义务的交易价格确认收入。

履约义务,是指合同中本集团向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。

取得相关商品控制权,是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本集团在合同开始日即对合同进行评估,识别该合同所包含的各单项履约义务,并确定各单项履约义务是在某一时段内履行,还是某一时点履行。满足下列条件之一的,属于在某一时间段内履行的履约义务,本公司按照履约进度,在一段时间内确认收入: (1)客户在本集团履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益; (2)客户能够控制本集团履约过程中在建的商品; (3)本集团履约过程中所产出的商品具有不可替代用途,且本集团在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。否则,本集团在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

2. 收入确认的具体方法

(1) 销售商品收入

本集团销售商品收入主要分为民品收入和军品收入。

本集团民品收入确认原则主要有两种:

①检验合格产品发运给客户,经客户收货后确认收入;②产品生产完成经检验合格后发货到客户的 VMI 库,根据客户回执的使用确认单确认收入。

本集团军品生产完成后,经检验合格后发运至客户,经客户收货后确认收入。如存在可变 对价的,按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数,但以不超过在相关不确 定性因素消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回金额为限。

(2) 提供劳务收入

于资产负债表日,在提供劳务交易的结果能够可靠估计的情况下,按完工百分比法确认 提供劳务收入;否则按已经发生并预计能够得到补偿的劳务成本金额确认收入。提供劳务交 易的结果能够可靠估计,指同时满足下列条件:收入的金额能够可靠地计量,相关的经济利 益很可能流入本集团,交易的完工进度能够可靠地确定,交易中已发生和将发生的成本能够 可靠地计量。本集团以已经发生的成本占估计总成本的比例确定提供劳务交易的完工进度。 提供劳务收入总额,按照从接受劳务方已收或应收的合同或协议价款确定,但已收或应收的 合同或协议价款不公允的除外。

本集团与其他企业签订的合同或协议包括销售商品和提供劳务时,如销售商品部分和提供劳务部分能够区分并单独计量的,将销售商品部分和提供劳务部分分别处理;如销售商品部分和提供劳务部分不能够区分,或虽能区分但不能够单独计量的,将该合同全部作为销售商品处理。

(3) 利息收入

按照他人使用本集团货币资金的时间和实际利率计算确定。

(4) 租赁收入

经营租赁的租金收入在租赁期内各个期间按照直线法确认,或有租金在实际发生时计入 当期损益。

(三十) 政府补助

1. 类型

政府补助,是本集团从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。根据相关政府文件规定的补助对象,将政府补助划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助,是指本集团取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助,是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

2. 政府补助的确认

对期末有证据表明公司能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金的,按应收金额确认政府补助。除此之外,政府补助均在实际收到时确认。

政府补助为货币性资产的,按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的,按 照公允价值计量;公允价值不能够可靠取得的,按照名义金额(人民币1元)计量。按照名义 金额计量的政府补助,直接计入当期损益。

3. 会计处理方法

本集团根据经济业务的实质,确定某一类政府补助业务应当采用总额法还是净额法进行 会计处理。通常情况下,本集团对于同类或类似政府补助业务只选用一种方法,且对该业务 一贯地运用该方法。

与资产相关的政府补助,应当冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关 的政府补助确认为递延收益的,在所建造或购买资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期 计入损益。

与收益相关的政府补助,用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的,确认为递延收益, 在确认相关费用或损失的期间计入当期损益或冲减相关成本;用于补偿企业已发生的相关费 用或损失的,取得时直接计入当期损益或冲减相关成本。

与企业日常活动相关的政府补助计入其他收益或冲减相关成本费用;与企业日常活动无 关的政府补助计入营业外收支。

收到与政策性优惠贷款贴息相关的政府补助冲减相关借款费用;取得贷款银行提供的政策性优惠利率贷款的,以实际收到的借款金额作为借款的入账价值,按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

己确认的政府补助需要返还时,初始确认时冲减相关资产账面价值的,调整资产账面价值;存在相关递延收益余额的,冲减相关递延收益账面余额,超出部分计入当期损益;不存在相关递延收益的,直接计入当期损益。

(三十一) 递延所得税资产和递延所得税负债

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。于资产负债表日,递延所得税资产和递延所得税负债,按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

1. 确认递延所得税资产的依据

本集团以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减的应纳税所得额为限,确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。但是,同时具有下列特征的交易中因资产或负债的初始确认所产生的递延所得税资产不予确认: (1)该交易不是企业合并; (2)交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

对于与联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,同时满足下列条件的,确认相应的递延 所得税资产:暂时性差异在可预见的未来很可能转回,且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂 时性差异的应纳税所得额。

2. 确认递延所得税负债的依据

本集团将当期与以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括:

- (1) 商誉的初始确认所形成的暂时性差异;
- (2) 非企业合并形成的交易或事项,且该交易或事项发生时既不影响会计利润,也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)所形成的暂时性差异;
- (3)对于与子公司、联营企业投资相关的应纳税暂时性差异,该暂时性差异转回的时间 能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

3. 同时满足下列条件时,将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示

- (1) 企业拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利;
- (2) 递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内,涉及的纳税主体体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

(三十二) 租赁

在合同开始日,本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价,则该合同为租赁或者包含租赁。

1. 租赁合同的分拆

当合同中同时包含多项单独租赁的,本公司将合同予以分拆,并分别各项单独租赁进行 会计处理。

2. 租赁合同的合并

本公司与同一交易方或其关联方在同一时间或相近时间订立的两份或多份包含租赁的合同符合下列条件之一时,合并为一份合同进行会计处理:

- (1)该两份或多份合同基于总体商业目的而订立并构成一揽子交易,若不作为整体考虑则无法理解其总体商业目的。
 - (2) 该两份或多份合同中的某份合同的对价金额取决于其他合同的定价或履行情况。
 - (3) 该两份或多份合同让渡的资产使用权合起来构成一项单独租赁。

3. 本公司作为承租人的会计处理

在租赁期开始日,除应用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外,本公司对租赁确认 使用权资产和租赁负债。

使用权资产和租赁负债的会计政策详见本附注四注释【二十一】和【二十七】。

4. 本公司作为出租人的会计处理

(1) 租赁的分类

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁,其所有权最终可能转移,也可能不转移。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

- 一项租赁存在下列一种或多种情形的,本公司通常分类为融资租赁:
- 1) 在租赁期届满时,租赁资产的所有权转移给承租人。
- 2) 承租人有购买租赁资产的选择权,所订立的购买价款与预计行使选择权时租赁资产的 公允价值相比足够低,因而在租赁开始日就可以合理确定承租人将行使该选择权。
 - 3)资产的所有权虽然不转移,但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分。
 - 4) 在租赁开始日,租赁收款额的现值几乎相当于租赁资产的公允价值。
 - 5)租赁资产性质特殊,如果不作较大改造,只有承租人才能使用。
 - 一项租赁存在下列一项或多项迹象的,本公司也可能分类为融资租赁:
 - 1) 若承租人撤销租赁,撤销租赁对出租人造成的损失由承租人承担。
 - 2) 资产余值的公允价值波动所产生的利得或损失归属于承租人。
 - 3) 承租人有能力以远低于市场水平的租金继续租赁至下一期间。
 - (2) 对融资租赁的会计处理

在租赁期开始日,本公司对融资租赁确认应收融资租赁款,并终止确认融资租赁资产。

应收融资租赁款初始计量时,以未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照 租赁内含利率折现的现值之和作为应收融资租赁款的入账价值。租赁收款额包括:

- 1) 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额;
- 2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额:
- 3) 合理确定承租人将行使购买选择权的情况下,租赁收款额包括购买选择权的行权价格;
- 4)租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权的情况下,租赁收款额包括承租人行使终止租赁选择权需支付的款项;
- 5)由承租人、与承租人有关的一方以及有经济能力履行担保义务的独立第三方向出租人 提供的担保余值。

本公司按照固定的租赁内含利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入,所取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

(3) 对经营租赁的会计处理

本公司在租赁期内各个期间采用直线法或其他系统合理的方法,将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入;发生的与经营租赁有关的初始直接费用资本化,在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊,分期计入当期损益;取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额,在实际发生时计入当期损益。

(三十三) 重要会计政策、会计估计的变更

本年度无重要会计政策、会计估计的变更。

五、 税项

(一) 公司主要税种和税率

税种	计税依据	税率
	一般纳税人按扣除当期允许抵扣的进项税额后的	
增值税	差额计缴增值税;	13%、3%
	小规模纳税人按应税收入计缴增值税	
城市维护建设税	实缴流转税税额	7%
教育费附加	实缴流转税税额	3%
地方教育费附加	实缴流转税税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	15%、16.5%、2.5%
房产税	按照房产原值的70%(或租金收入)为纳税基准	

不同纳税主体所得税税率说明:

纳税主体名称	所得税税率
中航富士达科技股份有限公司	15%
西安富士达线缆有限公司	15%
西安泰斯特检测技术有限公司	2.5%
富士达科技(香港)有限公司	16.5%

(二) 税收优惠政策及依据

本公司根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子 (2021) 15 号》公告,取得编号为 GR202061002163 的高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为 15%。

本集团下属西安富士达线缆有限公司,根据 2020 年 12 月 1 日《国科火子(2021) 15 号》公告,取得编号为 GR202061001055 的高新技术企业证书,自发证之日起三年内适用 15%的企业所得税税率,本年度适用税率为 15%。

本集团下属西安泰斯特检测技术有限公司,根据《财政部、税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税〔2019〕13号),对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分,减按25%计入应纳税所得额,按20%的税率缴纳企业所得税;对年应纳税所得额超过100万元但不超过300万元的部分,减按50%计入应纳税所得额,按20%的税率缴纳企业所得税。根据财政部税务总局公告2021年12号《财政部税务总局关于实施小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》,"一、对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分,

在《财政部税务总局关于实施小微企业普惠性税收减免政策的通知》(财税【2019】13号)第二条规定的优惠政策基础上,再减半征收企业所得税"。本年度实际税率为2.5%。

六、 合并财务报表主要项目注释

(以下金额单位若未特别注明者均为人民币元,期初余额均为2021年1月1日)

注释1. 货币资金

项目	期末余额	期初余额
库存现金	40,734.96	861.00
银行存款	127,829,417.97	236,809,259.69
其他货币资金	21,556,121.70	41,449,701.72
合计	149,426,274.63	278,259,822.41
其中:存放在境外的款项总额		
其中:存放财务公司的款项总额	15,341,955.35	35,687,292.15

其中受限制的货币资金明细如下:

项目	期末余额	期初余额	
银行承兑汇票保证金	21,556,121.70	41,449,701.72	
	21,556,121.70	41,449,701.72	

注释2. 应收票据

1. 应收票据分类列示

项目	期末余额 期初余额	
银行承兑汇票	32,070,696.29	17,345,998.19
商业承兑汇票	159,776,696.01	98,011,515.87
合计	191,847,392.30	115,357,514.06

2. 应收票据预期信用损失分类列示

	期末余额				
·	账面余额		坏账准备		
2000	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值
单项计提预期信用损失的 应收票据					
按组合计提预期信用损失 的应收票据	202,497,203.70	100.00	10,649,811.40	5.26	191,847,392.30
其中:银行承兑汇票组合	32,070,696.29	15.84			32,070,696.29
商业承兑汇票组合	170,426,507.41	84.16	10,649,811.40	6.25	159,776,696.01
合计	202,497,203.70		10,649,811.40		191,847,392.30

续:

	期初余额				
类别	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值
单项计提预期信用损失的 应收票据					
按组合计提预期信用损失 的应收票据	120,558,125.66	100.00	5,200,611.60	4.31	115,357,514.06
其中:银行承兑汇票组合	17,345,998.19	14.39			17,345,998.19
商业承兑汇票组合	103,212,127.47	85.61	5,200,611.60	5.04	98,011,515.87
合计	120,558,125.66		5,200,611.60		115,357,514.06

3. 按组合计提预期信用损失的应收票据

组合名称	期末余额			
22.6	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	
商业承兑汇票组合	170,426,507.41	10,649,811.40	6.25	
银行承兑汇票组合	32,070,696.29			
	202,497,203.70	10,649,811.40		

4. 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本 III	#u→n ∧ 6 55	本期变动情况				#II -
类别	类别 期初余额 期初余额	计提	收回或转回	核销	其他变动	期末余额
单项计提预期信用 损失的应收票据						
按组合计提预期信 用损失的应收票据	5,200,611.60	5,449,199.80				10,649,811.40
其中:银行承兑汇 票组合						
商业承兑汇票组合	5,200,611.60	5,449,199.80				10,649,811.40
合计	5,200,611.60	5,449,199.80				10,649,811.40

5. 期末公司已质押的应收票据

项目	期末已质押金额
银行承兑汇票	
商业承兑汇票	22,311,525.76
合计	22,311,525.76

6. 期末公司已背书或贴现且资产负债表日尚未到期的应收票据

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	63,236,297.83	5,608,823.73

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
商业承兑汇票		10,713,119.51
合计	63,236,297.83	16,321,943.24

注:期末公司已背书或贴现且资产负债表日尚未到期的应收票据:其中终止确认金额为应收款项融资。

注释3. 应收账款

1. 按账龄披露应收账款

账龄	期末余额	期初余额
1年以内	298,918,691.68	244,292,764.13
1-2年	9,430,199.80	11,088,530.79
2-3年	1,269,114.90	1,101,496.60
3-4年	184,496.58	28,960.50
4-5年		951,380.29
5年以上		
小计	309,802,502.96	257,463,132.31
减:坏账准备	16,361,937.34	14,635,137.87
合计	293,440,565.62	242,827,994.44

2. 按坏账准备计提方法分类披露

	期末余额					
类别	账面余额		坏账准备			
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值	
单项计提预期信用损失的 应收账款						
按组合计提预期信用损失 的应收账款	309,802,502.96	100.00	16,361,937.34	5.28	293,440,565.62	
其中: 账龄组合	309,802,502.96	100.00	16,361,937.34	5.28	293,440,565.62	
合计	309,802,502.96		16,361,937.34		293,440,565.62	

续:

类别	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值
单项计提预期信用损失的 应收账款	981,292.79	0.38	981,292.79	100.00	
按组合计提预期信用损失 的应收账款	256,481,839.52	99.62	13,653,845.08	5.32	242,827,994.44

	期初余额					
类别	账面余额	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值	
其中: 账龄组合	256,481,839.52	99.62	13,653,845.08	5.32	242,827,994.44	
合计	257,463,132.31		14,635,137.87		242,827,994.44	

3. 按组合计提预期信用损失的应收账款

(1) 账龄组合

账龄		期末余额				
火穴 凶令	账面余额	坏账准备	计提比例(%)			
1年以内	298,918,691.68	14,945,934.60	5.00			
1-2年	9,430,199.80	943,019.98	10.00			
2-3年	1,269,114.90	380,734.47	30.00			
3-4年	184,496.58	92,248.29	50.00			
4-5年						
5年以上						
合计	309,802,502.96	16,361,937.34				

4. 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

* 미	## } 7 \ 25		加士人资			
类别	期初余额	计提	收回或转回	核销	其他变动	期末余额
单项计提预期信用 损失的应收账款	981,292.79			981,292.79		
按组合计提预期信 用损失的应收账款	13,653,845.08	2,709,678.96		1,586.70		16,361,937.34
其中: 账龄组合	13,653,845.08	2,709,678.96		1,586.70		16,361,937.34
合计	14,635,137.87	2,709,678.96		982,879.49		16,361,937.34

5. 本报告期实际核销的应收账款

项目	核销金额
实际核销的应收账款	982,879.49

其中重要的应收账款核销情况如下:

单位名称	应收账款 性质	核销金额	核销原因	履行的核 销程序	是否由 关联交 易产生
重庆信威通信技术有限责任公司	货款	980,340.79	启动破产 清算程序	总经理办 公会审批	否
合计		980,340.79			

6. 按欠款方归集的期末余额前五名应收账款

单位名称	期末余额	占应收账款期末余 额的比例(%)	已计提坏账准备
客户1	63,256,377.76	20.42	3,162,818.89
客户 2	23,806,548.85	7.68	1,190,327.44
客户3	22,258,311.89	7.18	1,112,915.59
客户4	21,441,314.79	6.92	1,101,609.14
客户 5	16,147,312.99	5.21	808,657.15
合计	146,909,866.28	47.41	7,376,328.21

注释4. 应收款项融资

项目	期末余额	期初余额
应收票据	4,298,232.24	31,119,277.53
合计	4,298,232.24	31,119,277.53

本公司认为,以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收款项融资,因剩余期限不长,公允价值与账面价值相若。

注释5. 预付款项

1. 预付款项按账龄列示

	期末	余额	期初余额		
次区 囚≺	金额	比例(%)	金额	比例(%)	
1年以内	1,262,657.88	100.00	1,726,540.83	100.00	
合计	1,262,657.88	100.00	1,726,540.83	100.00	

2. 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	期末余额	占预付款项总额的比例(%)
供应商 1	561,965.39	44.51
供应商 2	269,832.00	21.37
供应商 3	260,634.34	20.64
供应商 4	76,000.00	6.02
供应商 5	51,000.00	4.04
合计	1,219,431.73	96.58

注释6. 其他应收款

项目	期末余额	期初余额	
应收利息			
应收股利			
其他应收款	1,572,955.83	1,923,329.66	
	1,572,955.83	1,923,329.66	

(一) 其他应收款

1. 按账龄披露

账龄	期末余额	期初余额
1年以内	1,376,827.16	1,210,345.22
1-2年	9,108.51	796,141.51
2-3年	283,033.00	
3-4年		
4-5年		100,000.00
5年以上	101,661.85	15,502.36
小计	1,770,630.52	2,121,989.09
减:坏账准备	197,674.69	198,659.43
合计	1,572,955.83	1,923,329.66

2. 按款项性质分类情况

款项性质	期末余额	期初余额	
备用金及保证金	597,645.22	864,097.74	
往来款	1,172,985.30	1,257,891.35	
合计	1,770,630.52	2,121,989.09	

3. 按金融资产减值三阶段披露

项目	期末余额			期初余额			
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
第一阶段	1,770,630.52	197,674.69	1,572,955.83	2,121,989.09	198,659.43	1,923,329.66	
第二阶段							
第三阶段							
合计	1,770,630.52	197,674.69	1,572,955.83	2,121,989.09	198,659.43	1,923,329.66	

4. 按坏账准备计提方法分类披露

	期末余额					
类别	账面余额		坏账准备	坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值	
单项计提预期信用损失的其 他应收款						
按组合计提预期信用损失的 其他应收款	1,770,630.52	100.00	197,674.69	11.16	1,572,955.83	
其中: 无风险组合	1,172,985.30	66.25			1,172,985.30	
账龄组合	597,645.22	33.75	197,674.69	33.08	399,970.53	
合计	1,770,630.52		197,674.69		1,572,955.83	

续:

	期初余额					
类别	账面余额		坏账准备			
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值	
单项计提预期信用损失的其 他应收款						
按组合计提预期信用损失的 其他应收款	2,121,989.09	100.00	198,659.43	9.36	1,923,329.66	
其中: 无风险组合	864,097.74	40.72			864,097.74	
账龄组合	1,257,891.35	59.28	198,659.43	15.79	1,059,231.92	
合计	2,121,989.09		198,659.43		1,923,329.66	

5. 按组合计提预期信用损失的其他应收款

(1) 无风险组合

账龄		期末余额				
/WHY	账面余额	坏账准备	计提比例(%)			
1年以内	1,172,985.30					
1-2年						
2-3年						
3-4年						
4-5年						
5年以上						
合计	1,172,985.30					

(2) 账龄组合

逾期天数	期末余额				
10,71,7 13,7	账面余额	坏账准备	计提比例(%)		
1年以内	203,841.87	10,192.09	5.00		
1-2年	9,108.50	910.85	10.00		
2-3年	283,033.00	84,909.90	30.00		
3-4年					
4-5年					
5年以上	101,661.85	101,661.85	100.00		
合计	597,645.22	197,674.69			

6. 其他应收款坏账准备计提情况

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期 信用损失	整个存续期预期 信用损失(未发生 信用减值)	整个存续期预期 信用损失(已发生 信用减值)	合计
期初余额	198,659.43			198,659.43
期初余额在本期				
转入第二阶段				
转入第三阶段				
转回第二阶段				
— 转回第一阶段				
本期计提	-984.74			-984.74
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
期末余额	197,674.69			197,674.69

7. 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款

单位名称	款项性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末 余额的比例(%)	坏账准备 期末余额
嘉科科技电子(苏州)有 限公司	租赁押金	310,800.00	1年以内	17.55	
西安高新技术产业开发 区土地储备中心	土地征收款	223,033.00	2-3 年	12.60	66,538.47
上海精密计量测试研究 所	电连接器质 量保证金	100,000.00	5年以上	5.65	100,000.00
洛阳洛科技术服务有限 公司	厂房、宿舍 租赁押金	76,650.00	1年以内	4.33	
西安高新区市政配套建 设有限公司	押金	60,000.00	2-3 年	3.39	
合计		770,483.00		43.51	166,538.47

注释7. 存货

1. 存货分类

福口		期末余额		期初余额			
项目 账面	账面余额	跌价准备	账面价值	账面余额	跌价准备	账面价值	
原材料	21,884,821.27	1,279,885.61	20,604,935.66	13,437,813.01	951,624.63	12,486,188.38	
在产品	39,336,680.78	1,739,376.57	37,597,304.21	43,000,355.93	1,239,671.09	41,760,684.84	
库存商品	30,551,615.08	1,754,457.46	28,797,157.62	40,947,074.13	1,262,881.74	39,684,192.39	
周转材料				10,679.49		10,679.49	
合计	91,773,117.13	4,773,719.64	86,999,397.49	97,395,922.56	3,454,177.46	93,941,745.10	

2. 存货跌价准备

福口 期加入衛		本期增加金额		本期减少金额			# 十人好	
项目	期初余额	计提	其他	转回	转销	其他	期末余额	
原材料	951,624.63	608,858.30		90,402.77	190,194.55		1,279,885.61	
在产品	1,239,671.09	700,689.68			200,984.20		1,739,376.57	
库存商品	1,262,881.74	739,072.87			247,497.15		1,754,457.46	
周转材料								
合计	3,454,177.46	2,048,620.85		90,402.77	638,675.90		4,773,719.64	

注释8. 其他流动资产

1. 其他流动资产分项列示

项目	期末余额	期初余额		
预缴税款	1,571,193.30	287,404.78		
待抵社会保险费	82,593.81			
合计	1,653,787.11	287,404.78		

注释9. 长期股权投资

		本期增减变动					
被投资单位	期初余额	追加投资	减少投资	权益法确认的 投资损益	其他综合收 益调整		
一. 联营企业							
西安创联电镀有限责任公司	2,557,011.83			475,358.87			
西安富士达微波技术有限公司	9,024,069.99			627,597.04			
合计	11,581,081.82			1,102,955.91			

续:

		本期增减变		减值准备		
被投资单位	其他权 益变动	宣告发放现金 股利或利润	计提减 值准备	其他	期末余额	期末余额
一. 联营企业						
西安创联电镀有限责任公司					3,032,370.70	
西安富士达微波技术有限公司					9,651,667.03	
					12,684,037.73	

注释10. 固定资产

项目	期末余额	期初余额	
固定资产	95,894,411.45	88,473,126.30	
固定资产清理			
合计	95,894,411.45	88,473,126.30	

(一) 固定资产

1. 固定资产情况

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公设备	其他	合计
一. 账面原值							
1. 期初余额	72,008,117.03	53,640,854.74	3,585,178.35	8,607,623.56	3,228,960.11	39,837,275.08	180,908,008.87
2. 本期增加金额	1,691,263.14	8,458,097.62	138,938.06	1,296,118.16	838,789.02	10,099,145.33	22,522,351.33
购置	442,904.80	5,086,416.24	138,938.06	1,296,118.16	838,789.02	10,099,145.33	17,902,311.61
在建工程转入	1,248,358.34	3,371,681.38					4,620,039.72
3. 本期减少金额		1,898,219.04	212,077.27	156,069.18	142,069.71	1,262,591.28	3,671,026.48
处置或报废		1,898,219.04	212,077.27	156,069.18	142,069.71	1,262,591.28	3,671,026.48
4. 期末余额	73,699,380.17	60,200,733.32	3,512,039.14	9,747,672.54	3,925,679.42	48,673,829.13	199,759,333.72
二. 累计折旧							
1. 期初余额	22,950,339.62	36,516,365.76	2,793,834.16	6,708,835.52	1,797,752.85	21,667,754.66	92,434,882.57
2. 本期增加金额	2,364,417.25	3,923,583.00	239,597.42	527,574.95	554,694.25	5,529,026.26	13,138,893.13
本期计提	2,364,417.25	3,923,583.00	239,597.42	527,574.95	554,694.25	5,529,026.26	13,138,893.13
3. 本期减少金额		1,105,155.11	135,267.13	53,962.60	19,892.65	394,575.94	1,708,853.43
处置或报废		1,105,155.11	135,267.13	53,962.60	19,892.65	394,575.94	1,708,853.43
4. 期末余额	25,314,756.87	39,334,793.65	2,898,164.45	7,182,447.87	2,332,554.45	26,802,204.98	103,864,922.27
三. 减值准备							
1. 期初余额							
2. 本期增加金额							
本期计提							
3. 本期减少金额							

	项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备	办公设备	其他	合计
夕	上置或报废							
4.	期末余额							
四.	账面价值							
1.	期末账面价值	48,384,623.30	20,865,939.67	613,874.69	2,565,224.67	1,593,124.97	21,871,624.15	95,894,411.45
2.	期初账面价值	49,057,777.41	17,124,488.98	791,344.16	1,898,788.07	1,431,207.26	18,169,520.42	88,473,126.30

2. 通过经营租赁租出的固定资产

项目	期末账面价值
房屋及建筑物	6,720,975.97
合计	6,720,975.97

注释11. 在建工程

项目	期末余额	期初余额	
在建工程	241,830,116.81	116,262,523.75	
工程物资			
合计	241,830,116.81	116,262,523.75	

(一) 在建工程

1. 在建工程情况

-Œ FI		期末余额		期初余额			
项目	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值	
富士达产业基 地(一期)	139,397,376.25		139,397,376.25	84,781,569.01		84,781,569.01	
富士达产业基 地(二期)	102,058,931.47		102,058,931.47	30,789,938.38		30,789,938.38	
自改造工程				114,442.47		114,442.47	
CAXA 电子图版	301,886.80		301,886.80	113,207.55		113,207.55	
生产科研楼(三期)	71,922.29		71,922.29				
线体升级改造 项目				463,366.34		463,366.34	
合计	241,830,116.81		241,830,116.81	116,262,523.75		116,262,523.75	

2. 重要在建工程项目本期变动情况

工程项目名称	期初余额	本期增加	本期转入 固定资产	本期其 他减少	期末余额
富士达产业基地(一期)	84,781,569.01	54,615,807.24			139,397,376.25
富士达产业基地(二期)	30,789,938.38	71,268,993.09			102,058,931.47
高性能电缆产业化项目		3,371,681.38	3,371,681.38		
合计	115,571,507.39	129,256,481.71	3,371,681.38		241,456,307.72

续:

工程项目名称	预算数 (万元)	工程投入占预 算比例(%)	工程进 度(%)	利息资本化 累计金额	其中:本期利 息资本化金额	本期利 息资本 化率(%)	资金来源
富士达产业基地 (一期)	19,000.00	73.37	98.00				自筹资金

工程项目名称	预算数 (万元)	工程投入占预 算比例(%)	工程进 度(%)	利息资本化 累计金额	其中:本期利 息资本化金额	本期利 息资本 化率(%)	资金来源
富士达产业基地 (二期)	30,669.00	33.28	40.00				募集资金
高性能电缆产业化 项目	3,376.00	46.98	46.98				自筹资金
合计	53,045.00						

注释12. 使用权资产

项目	房屋及建筑物	合计
一. 账面原值		
1. 期初余额	5,931,939.32	5,931,939.32
2. 本期增加金额	3,223,530.54	3,223,530.54
租赁	3,223,530.54	3,223,530.54
3. 本期减少金额	6,533,655.54	6,533,655.54
提前终止	5,931,939.32	5,931,939.32
重新计算调整	601,716.22	601,716.22
4. 期末余额	2,621,814.32	2,621,814.32
二. 累计折旧		
1. 期初余额	2,570,507.07	2,570,507.07
2. 本期增加金额	1,635,349.43	1,635,349.43
本期计提	1,635,349.43	1,635,349.43
3. 本期减少金额	3,647,000.43	3,647,000.43
提前终止	3,647,000.43	3,647,000.43
4. 期末余额	558,856.07	558,856.07
三. 减值准备		
1. 期初余额		
2. 本期增加金额		
本期计提		
3. 本期减少金额		
租赁到期		
4. 期末余额		
四. 账面价值		
1. 期末账面价值	2,062,958.25	2,062,958.25
2. 期初账面价值	3,361,432.25	3,361,432.25

注释13. 无形资产

项目	土地使用权	软件	合计
一. 账面原值			
1. 期初余额	15,208,817.10	5,458,933.62	20,667,750.72
2. 本期增加金额		1,126,245.89	1,126,245.89
		1,126,245.89	1,126,245.89
3. 本期减少金额			
4. 期末余额	15,208,817.10	6,585,179.51	21,793,996.61
二. 累计摊销			
1. 期初余额	2,404,695.39	4,842,686.39	7,247,381.78
2. 本期增加金额	309,862.20	427,393.62	737,255.82
本期计提	309,862.20	427,393.62	737,255.82
3. 本期减少金额			
 处置			
4. 期末余额	2,714,557.59	5,270,080.01	7,984,637.60
三. 减值准备			
1. 期初余额			
2. 本期增加金额			
3. 本期减少金额			
4. 期末余额			
四. 账面价值			
1. 期末账面价值	12,494,259.51	1,315,099.50	13,809,359.01
2. 期初账面价值	12,804,121.71	616,247.23	13,420,368.94

注释14. 长期待摊费用

项目	期初余额	本期增加额	本期摊销额	其他减少额	期末余额
辅助楼二层实验室装 修工程款	8,925.30		8,925.30		
已提足折旧的固定资 产的改建支出	10,572.12		10,572.12		
苏州分公司租入厂房 装修费		643,604.73	165,559.25		478,045.48
合计	19,497.42	643,604.73	185,056.67		478,045.48

注释15. 递延所得税资产和递延所得税负债

1. 未经抵销的递延所得税资产

	期末	期末余额		期初余额	
项目	可抵扣 暂时性差异	递延所得税 资产	可抵扣 暂时性差异	递延所得税 资产	
资产减值准备	31,983,143.07	4,774,449.04	23,488,586.36	3,519,621.47	
内部交易未实现利润	182,316.41	27,347.46			
政府补助	1,146,000.00	171,900.00	2,568,666.67	385,300.00	
股权激励	19,488,462.38	,,	, = ,	,,	
合计	52,799,921.86	7,896,965.86		5,437,182.74	

2. 未经抵销的递延所得税负债

项目	期末余额		期初余额	
	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
固定资产加速折旧	7,829,421.97	1,174,413.30		
合计	7,829,421.97	1,174,413.30		

注释16. 其他非流动资产

项目		期末余额			期初余额	•
坝日	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付的设备 类款项	3,825,624.97		3,825,624.97	6,269,565.00		6,269,565.00
合计	3,825,624.97		3,825,624.97	6,269,565.00		6,269,565.00

注释17. 短期借款

项目	期末余额	期初余额	
保证借款	5,0		
信用借款	20,020,902.78	20,039,583.3	
合计	20,020,902.78	25,045,923.62	

注释18. 应付票据

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	70,027,158.71	122,551,450.94
商业承兑汇票	61,167,195.65	41,575,661.73
合计	131,194,354.36	164,127,112.67

注释19. 应付账款

项目	期末余额	期初余额
材料款	99,939,325.72	121,964,688.99
工程款	76,634,284.98	
其他	530,142.00	529,260.00
合计	177,103,752.70	122,493,948.99

1. 账龄超过一年的重要应付账款

单位名称	期末余额	未偿还或结转原因
安弗施无线射频系统(上海)有限公司	135,548.87	尚未结算
	135,548.87	

注释20. 合同负债

项目	期末余额	期初余额
产品销售款	4,100,521.00	749,086.85
合计	4,100,521.00	749,086.85

注释21. 应付职工薪酬

1. 应付职工薪酬列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
短期薪酬	19,975,725.78	130,296,553.89	128,026,339.35	22,245,940.32
离职后福利-设定提存计划		8,074,319.75	8,074,319.75	
合计	19,975,725.78	138,370,873.64	136,100,659.10	22,245,940.32

2. 短期薪酬列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
工资、奖金、津贴和补贴	18,867,650.76	113,684,677.04	111,162,515.93	21,389,811.87
职工福利费		7,326,923.48	7,326,923.48	
社会保险费		4,404,330.18	4,404,330.18	
其中:基本医疗保险费		4,228,029.25	4,228,029.25	
工伤保险费		167,821.99	167,821.99	
生育保险费		8,478.94	8,478.94	
住房公积金		2,346,723.00	2,346,723.00	
工会经费和职工教育经费	1,108,075.02	2,533,900.19	2,785,846.76	856,128.45
合计	19,975,725.78	130,296,553.89	128,026,339.35	22,245,940.32

3. 设定提存计划列示

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
基本养老保险		7,739,027.61	7,739,027.61	
失业保险费		335,292.14	335,292.14	
合计		8,074,319.75	8,074,319.75	

注释22. 应交税费

税费项目	期末余额	期初余额
增值税	3,272,232.30	93,765.48
企业所得税	3,933,503.11	3,088,372.69
个人所得税	381,996.41	178,214.08
城市维护建设税	300,052.12	48,210.07
房产税	130,853.63	234,654.93
土地使用税	88,238.15	88,238.15
教育费附加	128,593.76	20,661.46
地方教育费附加	85,729.21	13,774.30
印花税	25,003.82	30,818.30
其他	14,835.70	17,763.11
合计	8,361,038.21	3,814,472.57

注释23. 其他应付款

项目	期末余额	期初余额
应付利息		
应付股利		
其他应付款	12,837,592.40	50,408,881.72
合计	12,837,592.40	50,408,881.72

(一) 其他应付款

1. 按款项性质列示的其他应付款

款项性质	期末余额	期初余额
职工代扣代缴款项	1,523,749.11	76,434.19
代收代付款项	58,456.35	210,519.62
应付试验费	8,010,596.42	1,887,453.30
暂收风险金、保证金	545,602.71	177,525.00
应付设备款		4,442,581.66
暂估工程款		43,053,266.06
其他	2,699,187.81	561,101.89

款项性质	期末余额	期初余额
合计	12,837,592.40	50,408,881.72

2. 账龄超过一年的重要其他应付款

单位名称	期末余额	未偿还或结转的原因
深圳市协创鑫智能装备有限公司	179,900.00	质保金未到期
西安美通餐饮管理有限公司	100,000.00	押金
合计	279,900.00	

注释24. 一年内到期的非流动负债

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款		28,000,000.00
一年内到期的租赁负债	279,443.39	1,160,401.61
一年内到期的集团拆借款	19,097.22	
合计	298,540.61	29,160,401.61

注释25. 其他流动负债

项目	期末余额	期初余额
合同负债税款	533,066.72	77,041.06
己背书未到期票据还原	16,321,943.24	
合计	16,855,009.96	77,041.06

注释26. 长期借款

借款类别	期末余额	期初余额
保证借款	5,006,111.11	
信用借款		
减:一年内到期的长期借款		
合计	5,006,111.11	

注释27. 租赁负债

剩余租赁年限	期末余额	期初余额
1年以内	279,443.39	1,160,401.61
1-2 年	1,169,983.78	1,326,810.28
2-3 年	613,200.00	1,417,641.79
3-4 年		
4-5 年		
5年以上		
租赁付款额总额小计	2,062,627.17	3,904,853.68
减:未确认融资费用	125,736.78	262,892.40
租赁付款额现值小计	1,936,890.39	3,641,961.28
减: 一年内到期的租赁负债	279,443.39	1,160,401.61
合计	1,657,447.00	2,481,559.67

注释28. 长期应付款

项目	期末余额	期初余额
长期应付款		
专项应付款	-3,401,254.89	-2,481,282.77
合计	-3,401,254.89	-2,481,282.77

(一) 专项应付款

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
科研试制经费	-2,481,282.77	4,835,000.00	5,754,972.12	-3,401,254.89	拨款尚未到位
合计	-2,481,282.77	4,835,000.00	5,754,972.12	-3,401,254.89	

注释29. 递延收益

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
与资产相关政府补助	14,528,666.67	10,000,000.00	2,270,724.91	22,257,941.76	详见表 1
与收益相关政府补助					
合计	14,528,666.67	10,000,000.00	2,270,724.91	22,257,941.76	

1. 与政府补助相关的递延收益

项目	期初余额	本期新增 补助金额	本期计入其 他收益金额	期末余额	与资产相关/与收 益相关
精密射频同轴连接器 及其电缆组件	192,000.00		96,000.00	96,000.00	与资产相关
2013 年产业技术改造 项目	1,460,000.00		486,666.68	973,333.32	与资产相关
多同轴集束连接器研 开发项目	46,666.67		46,666.67		与资产相关
2015 年陕西省省级军 转民项目	280,000.00		160,000.00	120,000.00	与资产相关
射频同轴跳线生产线 技改项目	750,000.00		600,000.00	150,000.00	与资产相关
毫米波射频同轴电缆 组件生产线技术改造 项目	1,300,000.00		520,000.00	780,000.00	与资产相关
高性能电缆产业化项 目	10,100,000.00	10,000,000.00	281,391.56	19,818,608.44	与资产相关
低损耗稳相射频同轴 电缆产业化项目	400,000.00		80,000.00	320,000.00	与资产相关
合计	14,528,666.67	10,000,000.00	2,270,724.91	22,257,941.76	

注释30. 其他非流动负债

项目	期末余额	期初余额
集团资金拆借款	25,000,000.00	
合计	25,000,000.00	

注释31. 股本

			-	本期变动增(+)凋	【 (一)		Her L. A. Ver	
项目	期初余额	发行 新股	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				期末余额	
股份总数	93,864,000.00			93,864,000.00		93,864,000.00	187,728,000.00	

注:本公司于2021年4月23日召开2020年度股东大会,审议通过了决议:以股权登记日总股本为基数,以资本公积溢价向全体股东每10股转增10股,公司注册资本由93,864,000.00元变更为187,728,000.00元。

注释32. 资本公积

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
股本溢价	201,839,594.58		93,864,000.00	107,975,594.58
其他资本公积	29,926,376.69	9,273,387.23		39,199,763.92
合计	231,765,971.27	9,273,387.23	93,864,000.00	147,175,358.50

注:股本溢价的增加详见注释 31 披露;其他资本公积的增加为本公司之控股股东中航光电 科技股份有限公司限制性股票股权激励摊销。

注释33. 其他综合收益

					本	期发生额					
项目	期初余额	本期所得 税前发生 额	减:前期计入 其他综合收益 当期转入损益	减:前期计入 其他综合收益 当期转入以摊 余成本计量的 金融资产	减:套期储 备转入相关 资产或负债	减: 所得 税费用	税后归属于 母公司	税后归属于 少数股东	减:结转 重新计量 设定受益计 划变动额	减:前期计 入其他综合 收益当期转 入留存收益	期末余额
一、不能重分类进损 益的其他综合收益											
1. 重新计量设定 受益计划变动额 2. 权益法下不能											
转损益的其他综合 收益											
3. 其他权益工具 投资公允价值变动											
4. 企业自身信用 风险公允价值变动											
二、将重分类进损益 的其他综合收益	73,088.01	-55,143.39						-55,143.39			17,944.62
1. 权益法下可转 损益的其他综合收 益											
2. 其他债权 投资公允价值变动											
3. 金融资产重分 类计入其他综合收 益的金额											
4. 外币报表折算 差额	73,088.01	-55,143.39						-55,143.39			17,944.62
5. 其他资产 转换为公允价值模											

中航富士达科技股份有限公司 2021 年度 财务报表附注

式计量的投资性房 地产							
其他综合收益合计	73,088.01	-55,143.39			-55,143.39		17,944.62

注释34. 盈余公积

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	44,702,674.14	9,913,140.45		54,615,814.59
任意盈余公积	154,547.71			154,547.71
合计	44,857,221.85	9,913,140.45		54,770,362.30

注释35. 未分配利润

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	187,751,655.97	149,261,555.69
调整期初未分配利润合计数(调增+,调减-)		
调整后期初未分配利润	187,751,655.97	149,261,555.69
加: 本期归属于母公司所有者的净利润	101,946,536.21	68,480,186.39
减: 提取法定盈余公积	9,913,140.45	6,330,886.11
应付普通股股利	28,159,200.00	23,659,200.00
转为股本的普通股股利		
期末未分配利润	251,625,851.73	187,751,655.97

注释36. 营业收入和营业成本

项目 -	本期发	文生 额	上期发	文生 额
	收入	成本	收入	成本
主营业务	599,401,500.65	374,243,236.72	532,644,396.00	346,999,820.48
其他业务	3,865,666.99	2,949,130.05	8,734,469.32	6,233,220.74

1. 合同产生的收入情况

人□八米	本期		上期		
合同分类	收入	成本	收入	成本	
一、商品类型	603,267,167.64	377,192,366.77	541,378,865.32	353,233,041.22	
射频同轴连接器	282,197,681.86	165,849,650.09	249,550,144.42	150,457,713.39	
电缆组件	302,043,145.24	194,365,865.88	252,896,457.70	167,955,883.06	
微波元器件	15,160,673.55	14,027,720.75	30,197,793.88	28,586,224.03	
其他收入	3,865,666.99	2,949,130.05	8,734,469.32	6,233,220.74	
二、 按经营地区分类	603,267,167.64	377,192,366.77	541,378,865.32	353,233,041.22	
国内	575,792,198.00	355,956,349.38	514,089,340.08	332,022,687.17	
海外	27,474,969.64	21,236,017.39	27,289,525.24	21,210,354.05	
三、按商品转让的时间分类					
在某一时点转让	603,267,167.64	377,192,366.77	541,378,865.32	353,233,041.22	
在某一时段内转让					

2. 分摊至剩余履约义务的说明

本报告期末已签订合同、但尚未履行或尚未履行完毕的履约义务所对应的收入金额为 27,563万元,其中,27,563万元预计将于2022年度确认收入。

注释37. 税金及附加

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	2,129,135.33	1,304,663.70
教育费附加	911,889.01	559,141.57
地方教育费附加	607,926.04	372,761.04
房产税	749,984.76	703,964.79
土地使用税	352,952.60	-230,623.05
车船使用税	840.00	840.00
印花税	301,745.23	297,875.50
水利基金	194,065.49	178,491.04
合计	5,248,538.46	3,187,114.59

注释38. 销售费用

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	14,748,150.21	10,284,673.35
业务招待费	1,247,219.60	997,772.84
销售服务费	1,068,666.92	1,782,963.40
租赁费	1,087,167.43	861,108.32
差旅费	868,436.73	789,016.15
运输费	1,404.32	1,279,134.97
办公费	88,924.39	85,681.79
广告费	2,654.87	28,407.08
折旧费	60,428.40	103,004.13
展览费	43,123.37	29,702.97
咨询费	36,280.09	7,500.00
其他	556,107.4	870,582.28
合计	19,808,563.73	17,119,547.28

注释39. 管理费用

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	31,739,763.80	26,256,434.12
股权激励摊销额	9,273,387.23	9,276,608.08
修理费	1,022,175.13	697,311.48

项目	本期发生额	上期发生额
办公费	2,261,494.63	2,552,808.31
折旧费	1,647,280.65	1,716,475.86
无形资产摊销	467,586.94	754,291.82
差旅费	340,177.00	348,319.29
咨询费	1,710,500.79	772,099.61
业务招待费	371,749.68	395,321.40
其他	1,411,186.36	2,062,714.41
合计	50,245,302.21	44,832,384.38

注释40. 研发费用

项目	本期发生额	上期发生额
直接人工	27,220,192.15	20,581,934.72
材料费	11,499,541.85	8,816,785.65
试验费	4,542,011.14	8,857,468.03
折旧及摊销	3,721,272.70	2,407,105.53
差旅费	207,482.93	185,402.41
知识产权申请、注册、代理费	516,988.76	183,896.71
技术服务费	449,209.84	278,005.66
其他	812,641.27	506,959.03
合计	48,969,340.64	41,817,557.74

注释41. 财务费用

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	2,373,252.31	2,967,330.52
减: 利息收入	1,460,695.55	1,642,262.43
	578,933.98	1,563,764.08
其他	1,452,714.57	534,527.36
	2,944,205.31	3,423,359.53

注释42. 其他收益

1. 其他收益明细情况

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
政府补助	23,860,645.80	5,883,313.62
	23,860,645.80	5,883,313.62

2. 计入其他收益的政府补助

项目	本期发生额	上期发生额	与资产相关/ 与收益相关
高新技术产业开发区 2019 年企业表彰大会奖励项目政策补贴款		300,000.00	与收益相关
2019.12-2020.3 月重点失业人群税优惠	109,980.00	62,400.00	与收益相关
个税手续费返还	53,356.53	70,682.13	与收益相关
西安市科学技术局 2019 年度企业研发投入奖补		156,000.00	与收益相关
西安市市场监督管理局知识产权补助		17,600.00	与收益相关
2020 年 4-6 月重点失业人群税优惠		39,650.00	与收益相关
西安高新技术产业开发区社会保险基金管理中心失业 保险稳岗补贴 西安高新技术产业开发区人才服务中心就业防疫补贴	39,607.82	373,624.69	与收益相关
四女尚新技术广业开及区人才服务中心机业防疫补贴 (一次性社会补助)		53,000.00	与收益相关
2020 年规上企业研发奖		308,000.00	与收益相关
陕西省科学技术厅创新能力支撑陕财办教		400,000.00	与收益相关
高新技术产业开发服务中心 2020 年一季度工业增长奖 励		1,000.00	与收益相关
高新技术产业开发服务中心 2018 年三次创业系列优惠政策补贴		2,000.00	与收益相关
高新技术产业开发服务中心知识产权体系建设推进项 目		30,000.00	与收益相关
2020 年 4-6 月重点失业人群税优惠		33,150.00	与收益相关
西安市人力资源和社会保障局线上培训补助资金		728,520.00	与收益相关
西安市科学技术局规上企业研发奖	470,000.00	132,000.00	与收益相关
西安生产力促进中心补贴款		2,000.00	与收益相关
西安科技金融 2020 第二批科技计划项款		29,004.00	与收益相关
西安高新技术产业开发区 2020 市级军民融合发费用		400,000.00	与收益相关
西安高新技术产业开发区 2020 市级工业发展专费用		800,000.00	与收益相关
精密射频同轴连接器及其电缆组件(市科技局高新无偿 资助项目)	96,000.00	96,000.00	与资产相关
市统筹科技资源专项		53,000.00	与收益相关
L29 系列馈线产品生产线技改项目		99,166.67	与资产相关
多同轴集束连接器研究开发项目(2013年省重大科技创新项目)	46,666.67	80,000.00	与资产相关
2015 年陕西省省级军转民项目	160,000.00	160,000.00	与资产相关
射频同轴跳线生产线技改项目	600,000.00	600,000.00	与资产相关
2013 年产业技术改造项目	486,666.68		与资产相关
毫米波射频同轴电缆组件生产线技术改造项目(省级工业转型升级资金)	520,000.00		与资产相关
西安高新技术产业开发区普惠政策	3,245,558.00		与收益相关
西安高新技术开发区 2019 年建设、技术类政策	1,521,336.00		与收益相关
西安高新技术产业开发区 2020 (第二批) 小巨人奖励款项	500,000.00		与收益相关
陕西省科技资源统筹中心-创新券用券	45,796.00		与收益相关
退回省人力资源和社会保证厅博士后奖励款	-200,000.00		与收益相关

项目	本期发生额	上期发生额	与资产相关/ 与收益相关
西安市人力资源和社会保障局职业技能提升	1,055,040.00		与收益相关
西安高新技术开发区优惠政策补贴	200,000.00		与收益相关
西安高新技术开发区省中小企业研发经费奖补	282,609.00		与收益相关
西安高新区技术开发区工业发展专项资金费用	5,290,000.00		与收益相关
西安市金融局省级多层次资本市场奖补	2,000,000.00		与收益相关
西安高新开发区省级工业转型资金	250,000.00		与收益相关
高新技术认定奖补费用	50,000.00		与收益相关
西安高新技术开发区普惠政策产业类款	2,350,351.00		与收益相关
西安高新省级创新能力奖补	1,000,000.00		与收益相关
西安市鼓励企业上市挂牌融资奖励资金	3,000,000.00		与收益相关
西安高新技术产业开发区信用服务中心	22,740.00		与收益相关
收到国家税务局退还缴纳水利基金	368.53		与收益相关
科技企业保险补贴	13,830.00		与收益相关
职业技能提升行动资金	39,480.00		与收益相关
2019 年陕西省科技创新券用券补贴	9,176.00		与收益相关
企业招用持有就业登记证(失业半年)人员税收减免	7,150.00	7,800.00	与收益相关
低损耗射频同轴稳相电缆产业化项目	80,000.00		与资产相关
高新技术企业认定奖励项目和规上企业研发投入奖补 项	100,000.00	4,000.00	与收益相关
固定资产处置增值税减免	33.01		与收益相关
购买企业综合信用等级评价服务的奖励	5,000.00		与收益相关
高性能电缆产业化项目	281,391.56		与资产相关
支持培育企业高新技术企业奖励	110,000.00		与收益相关
鼓励企业投保降低经营风险	18,509.00		与收益相关
2019 年陕西省中小企业技术改造专项资金/2017 年优惠 政策补贴(2017年下半年稳增长奖励资金)		510,000.00	与收益相关
西安高新区 2018 年度促投资稳增长企业技术更新改造 申报奖励/2017 年优惠政策补贴(中国创新挑战赛注册信 息表(企业))		17,800.00	与收益相关
支持企业军工资质提升/收到西安市工业发展专项·快速 发展企业奖励		100,000.00	与收益相关
西安市 2019 年优惠政策补贴-支持企业"民进军"西安市 2018 年优惠政策补贴-债务融资贴息		162,857.00	与收益相关
第一批线上技能培训补贴		49,920.00	与收益相关
西安高新区新冠肺炎疫情防控期间复工企业用工专项政策-协助企业员工返岗		4,100.00	与收益相关
报废固定资产清理时收入		39.13	与收益相关
合计	23,860,645.80	5,883,313.62	

注释43. 投资收益

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	1,102,955.91	2,439,845.34
处置交易性金融资产取得的投资收益	1,969,799.43	826,734.24
	3,072,755.34	3,266,579.58

注释44. 信用减值损失

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	-5,449,199.80	-2,276,227.04
应收账款坏账损失	-2,709,678.96	-1,767,111.03
其他应收款坏账损失	984.74	-57,431.15
合计	-8,157,894.02	-4,100,769.22

注释45. 资产减值损失

项目	本期发生额	上期发生额
存货跌价损失	-1,958,218.08	-414,240.98
合计	-1,958,218.08	-414,240.98

注释46. 资产处置收益

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的 金额
固定资产处置利得或损失	289,456.64		289,456.64
合计	289,456.64		289,456.64

注释47. 营业外收入

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损 益的金额
固定资产报废利得		74,582.30	
违约赔偿收入	23,833.06	127,076.64	23,833.06
无法支付款项核销		38,322.69	
其他	55,916.74	210,134.26	55,916.74
合计	79,749.80	450,115.89	79,749.80

注释48. 营业外支出

项目	本期发生额	上期发生额	计入本期非经常性 损益的金额
对外捐赠	170,000.00		170,000.00
非流动资产毁损报废损失	2,417.28	34,645.49	2,417.28
存货报废损失	87,950.90		87,950.90
罚款支出	3,339.42	20,000.00	3,339.42
其他	57,204.47		57,204.47

项目	本期发生额	上期发生额	计入本期非经常性 损益的金额
合计	320,912.07	54,645.49	320,912.07

注释49. 所得税费用

1. 所得税费用表

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	8,723,994.14	8,944,648.90
递延所得税费用	-1,285,369.82	-1,525,757.49
合计	7,438,624.32	7,418,891.41

2. 会计利润与所得税费用调整过程

项目	本期发生额
利润总额	115,724,433.93
按法定/适用税率计算的所得税费用	17,358,665.09
利润总额	115,724,433.93
子公司适用不同税率的影响	47,903.81
调整以前期间所得税的影响	-1,714,284.56
非应税收入的影响	-165,443.39
不可抵扣的成本、费用和损失影响	69,121.51
研发费用加计扣除影响	-8,157,338.14
所得税费用	7,438,624.32

注释50. 现金流量表附注

1. 收到其他与经营活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助款及军研项目	36,478,132.14	10,187,265.91
保证金退回	4,097,965.45	6,734,654.53
往来款	1,262,911.96	716,103.43
利息收入	1,460,695.55	1,642,262.43
房租水电杂项收入	1,232,583.53	543,271.86
其他	657,917.03	376,917.24
合计	45,190,205.66	20,200,475.40

2. 支付其他与经营活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
票据保证金	5,392,199.84	3,391,641.46
招待费、办公费、会议费、租赁费等其他费用	12,307,439.93	4,306,617.11

项目	本期发生额	上期发生额
差旅费	3,691,119.73	3,115,211.48
支付的研发费	1,174,078.44	2,676,946.66
往来及代垫款	5,670,092.01	5,119,481.18
运费、修理费	3,093,891.42	3,090,669.26
水电暖费	3,072,049.89	4,715,728.11
广告费及业务宣传费	30,295.87	32,100.00
保险费、咨询费、培训费	2,213,830.20	3,536,087.62
合计	36,644,997.33	29,984,482.88

3. 收到其他与筹资活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
募投资金结构性存款利息		826,734.24
合计		826,734.24

4. 支付其他与筹资活动有关的现金

项目	本期发生额	上期发生额
发行新股支付的相关费用		5,626,511.56
租赁付款	1,671,650.00	
合计	1,671,650.00	5,626,511.56

注释51. 现金流量表补充资料

1. 现金流量表补充资料

项目	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	108,285,809.61	75,377,322.57
加:信用減值损失	8,157,894.02	4,100,769.22
资产减值准备	1,958,218.08	414,240.98
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	13,138,893.13	10,423,076.03
使用权资产折旧	1,635,349.43	1,186,387.89
无形资产摊销	737,255.82	812,480.74
长期待摊费用摊销	185,056.67	1,231,239.54
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失 (收益以"一"号填列)	-289,456.64	
固定资产报废损失(收益以"一"号填列)	2,417.28	39,936.81
公允价值变动损失(收益以"一"号填列)		
财务费用(收益以"一"号填列)	3,652,958.97	3,565,554.38
投资损失(收益以"一"号填列)	-3,072,755.34	-3,266,579.58

项目	本期金额	上期金额
递延所得税资产减少(增加以"一"号填列)	-2,459,783.12	-1,523,633.25
递延所得税负债增加(减少以"一"号填列)	1,174,413.30	
存货的减少(增加以"一"号填列)	5,622,805.43	-21,882,041.49
经营性应收项目的减少(增加以"一"号填列)	-128,491,690.69	-49,085,761.52
经营性应付项目的增加(减少以"一"号填列)	-16,560,401.89	5,738,867.38
其他	19,893,580.02	9,276,608.08
经营活动产生的现金流量净额	13,570,564.08	36,408,467.78
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况		
现金的期末余额	127,870,152.93	236,810,120.69
减: 现金的期初余额	236,810,120.69	48,855,649.65
加: 现金等价物的期末余额		
减: 现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	-108,939,967.76	187,954,471.04

2. 与租赁相关的总现金流出

本期与租赁相关的总现金流出为人民币 1,671,650.00 元。

3. 现金和现金等价物的构成

项目	期末余额	期初余额
一、现金	127,870,152.93	236,810,120.69
其中: 库存现金	40,734.96	861.00
可随时用于支付的银行存款	127,829,417.97	236,809,259.69
可随时用于支付的其他货币资金		
二、现金等价物		
其中: 三个月内到期的债券投资		
三、期末现金及现金等价物余额	127,870,152.93	236,810,120.69
其中: 母公司或集团内子公司使用受限制的现金及现金等价物		

注释52. 所有权或使用权受到限制的资产

项目	余额	受限原因	
货币资金	21,556,121.70	票据保证金	
应收票据	22,311,525.76	票据质押开具银行承兑汇票	
合计	43,867,647.46		

注释53. 外币货币性项目

1. 外币货币性项目

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额	
货币资金				
其中:美元	396,989.12	6.3757	2,531,083.53	
应收账款				
其中:美元	2,857,576.77	6.3757	18,219,052.21	
欧元	2,499.80	7.2197	18,047.81	
应付账款				
其中 : 美元	217,583.48	6.3757	1,387,246.99	

注释54. 政府补助

1. 政府补助基本情况

政府补助种类	本期发生额	计入当期损益的金额	备注
计入递延收益的政府补助	10,000,000.00	2,270,724.91	详见附注六注释 29
计入其他收益的政府补助	21,789,920.89	21,789,920.89	详见附注六注释 42
减:退回的政府补助	200,000.00		详见本注释 2
合计	31,589,920.89		

2. 退回的政府补助

补助项目	种类	本期发生额	上期发生额	退回原因
省人力资源和社会保证厅博士后奖励款	与收益相关	200,000.00		人社部研究决定注销 8 个 陕西省博士后创新基地, 需同时退还之前拨付的奖 励和铜牌
合计		200,000.00		

七、合并范围的变更

本期合并财务报表范围与上期相比未发生变化。

八、 在其他主体中的权益

(一) 在子公司中的权益

1. 企业集团的构成

子公司名称	主要 经营地	注册地	业务 性质	持股比例(%)		取得
				直接	间接	方式
西安富士达线缆有限公司	陕西西安	西安	制造业	51.00		设立
西安泰斯特检测技术有限公司	陕西西安	西安	技术服务	100.00		设立

子公司名称	主要	注册地	业务	持股比	例(%)	取得
1公円石柳	经营地	往加地	性质	直接	间接	方式
富士达科技(香港)有限公司	陕西西安	香港	贸易	100.00		设立

2. 重要的非全资子公司

子公司名称	少数股东持股	本期归属于少数	本期向少数股东	期末少数股东
	比例(%)	股东损益	宣告分派的股利	权益余额
西安富士达线缆有限公司	49.00	6,339,273.40	4,961,250.00	22,952,954.89

3. 重要非全资子公司的主要财务信息

项目	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
流动资产	56,683,432.30	61,259,363.05
非流动资产	14,807,634.16	7,632,598.81
资产合计	71,491,066.46	68,891,961.86
流动负债	15,492,004.93	24,461,489.42
非流动负债	9,156,296.43	400,000.00
负债合计	24,648,301.36	24,861,489.42
营业收入	50,466,613.29	53,545,009.07
净利润	12,937,292.66	14,075,788.12
综合收益总额	12,937,292.66	14,075,788.12
经营活动现金流量	1,719,911.70	9,022,496.49

(二) 在合营安排或联营企业中的权益

1. 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要	主要注册地	业务	持股比例(%)		会计处理
百昌正业以联昌正业石协	经营地	在加地	性质	直接	间接	方法
西安富士达微波技术有限公司	陕西西安	西安	制造业	31.875		权益法
西安创联电镀有限责任公司	陕西西安	西安	制造业	23.95		权益法

2. 重要联营企业的主要财务信息

项目	期末余额/本期发生额		
	西安富士达微波技术有限公司	西安创联电镀有限责任公司	
流动资产	61,317,645.22	14,244,795.68	
非流动资产	2,866,837.77	3,454,201.13	
资产合计	64,184,482.99	17,698,996.81	
流动负债	27,504,743.30	5,037,741.28	
非流动负债	6,400,000.00		
负债合计	33,904,743.30	5,037,741.28	
少数股东权益	9,651,667.03	3,032,370.70	

福日	期末余额/本	期发生额
项目	西安富士达微波技术有限公司	西安创联电镀有限责任公司
归属于母公司股东权益	20,628,072.66	9,628,884.83
按持股比例计算的净资产份额	9,651,667.03	3,032,370.70
调整事项		
— 商誉		
—内部交易未实现利润		
— 其他		
对联营企业权益投资的账面价值	9,651,667.03	3,032,370.70
营业收入	54,977,207.50	31,282,277.07
净利润	1,933,701.10	2,719,245.16
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	1,933,701.10	2,719,245.16
本期收到的来自联营企业的股利		

续:

项目	期初余额/上	期发生额
-	西安富士达微波技术有限公司	西安创联电镀有限责任公司
流动资产	62,101,284.77	14,256,217.93
非流动资产	3,439,848.64	4,062,215.25
资产合计	65,541,133.41	18,318,433.18
流动负债	28,280,325.64	7,643,355.87
非流动负债	8,950,000.00	
负债合计	37,230,325.64	7,643,355.87
少数股东权益	9,024,069.99	2,557,011.82
归属于母公司股东权益	19,286,737.78	8,118,065.49
按持股比例计算的净资产份额	9,024,069.99	2,557,011.82
调整事项		
—商誉		
内部交易未实现利润		
— 其他		
对联营企业权益投资的账面价值	9,024,069.99	2,557,011.82
营业收入	52,729,271.75	34,322,572.47
净利润	5,483,567.21	2,888,804.87
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	5,483,567.21	2,888,804.87
本期收到的来自联营企业的股利	765,000.00	

九、与金融工具相关的风险披露

本公司的主要金融工具包括货币资金、借款、应收款项、应付票据、应付款项等。在日常活动中面临各种金融工具的风险,主要包括信用风险、流动性风险、市场风险。

(一) 信用风险

信用风险是指交易对手未能履行合同义务而导致本公司产生财务损失的风险,管理层已制定适当的 信用政策,并且不断监察信用风险的敞口。

本公司已采取政策只与信用良好的交易对手进行交易。另外,本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本公司对应收票据、应收账款余额及收回情况进行持续监控,对于信用记录不良的客户,本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式,以确保本公司不致面临重大信用损失。此外,本公司于每个资产负债表日审核金融资产的回收情况,以确保相关金融资产计提了充分的预期信用损失准备。

本公司其他金融资产包括货币资金、其他应收款、应收账款、应收票据、应收融资款项,这些金融资产的信用风险源自于交易对手违约,最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何其他可能令本公司承受信用风险的担保。

本公司持有的货币资金主要存放于国有控股银行和其他大中型商业银行等金融机构,管理层认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况,不存在重大的信用风险,不会产生因对方单位违约而导致的任何重大损失。本公司的政策是根据各知名金融机构的市场信誉、经营规模及财务背景来控制存放当中的存款金额,以限制对任何单个金融机构的信用风险金额。

作为本公司信用风险资产管理的一部分,本公司利用账龄来评估应收账款和其他应收款的减值损失。 本公司的应收账款和其他应收款涉及大量客户,账龄信息可以反映这些客户对于应收账款和其他应收款 的偿付能力和坏账风险。本公司根据历史数据计算不同账龄期间的历史实际坏账率,并考虑了当前及未 来经济状况的预测得出预期损失率。。

截止 2021 年 12 月 31 日,	相关资产的账面余额与预期信用减值损失情况如下:
	71

账龄	账面余额	减值准备
应收票据	202,497,203.70	10,649,811.40
应收账款	309,802,502.96	16,361,937.34
其他应收款	1,770,630.52	197,674.69
应收融资款项	4,298,232.24	
	518,368,569.42	27,209,423.43

(二) 流动性风险

流动性风险是指本公司在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司下属成员企业各自负责其现金流量预测。公司基于各成员企业的现金流量预测结果,在公司层面持续监控公司短期和长期的资金需求,以确保维持充裕的现金储备;同时持续监控是否符合借款协

议的规定,从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺,以满足短期和长期的资金需求。

本集团的主要经营位于中国境内,主要业务以人民币结算。但本集团已确认的外币资产和负债及未来的外币交易依然存在外汇风险。本集团各公司相关部门负责监控各公司外币交易和外币资产及负债的规模,以最大程度降低面临的外汇风险;为此,本集团可能会以签署远期外汇合约或货币互换合约的方式来达到规避外汇风险的目的

截止 2021年12月31日,本公司金融负债列示如下:

项目	期末余额
短期借款	20,020,902.78
应付票据	131,194,354.36
应付账款	177,103,752.70
其他应付款	12,837,592.40
其他流动负债	16,855,009.96
长期应付款	-3,401,254.89
其他非流动负债	25,000,000.00
승计	379,610,357.31

(三) 市场风险

1. 汇率风险

本公司的主要经营位于中国境内,主要业务以人民币结算。但本公司已确认的外币资产和负债及未来的外币交易(外币资产和负债及外币交易的计价货币主要为美元和欧元)依然存在汇率风险。本集团各公司相关部门负责监控各公司外币交易和外币资产及负债的规模,以最大程度降低面临的外汇风险;为此,本集团可能会以签署远期外汇合约或货币互换合约的方式来达到规避外汇风险的目的。

截止 2021 年 12 月 31 日,本公司持有的外币金融资产和外币金融负债折算成人民币的金额列示如下:

项目		期末余额	
ЛН	美元项目	欧元项目	合计
外币金融资产:			
货币资金	2,531,083.53		2,531,083.53
应收账款	18,219,052.21	18,047.81	18,237,100.02
小计	20,750,135.74	18,047.81	20,768,183.55

于 2021 年 12 月 31 日,对于本集团各类美元金融资产和美元金融负债,如果人民币对美元升值或贬值 5%,其他因素保持不变的情况下,汇率可能发生的合理变动对当期利润总额的影响如下:

16日	汇率变动	本期	上期
项目	化华文 例	对利润总额的影响	对利润总额的影响
美元	对人民币升值 5%	-1,037,463.93	-194,716.03

项目	汇率变动	本期	上期
	化学文 列	对利润总额的影响	对利润总额的影响
美元	对人民币贬值 5%	1,037,463.93	194,716.03
欧元	对人民币升值 5%	-902.39	
欧元	对人民币贬值 5%	902.39	

注:上表以正数表示增加,以负数表示减少。

2. 利率风险

本公司的利率风险主要产生于银行借款。浮动利率的金融负债使本公司面临现金流量利率风险,固定利率的金融负债使本公司面临公允价值利率风险。本公司根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。

本公司财务部门持续监控公司利率水平。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本公司尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息支出,并对本公司的财务业绩产生重大的不利影响,管理层会依据最新的市场状况及时做出调整,这些调整可能是进行利率互换的安排来降低利率风险。

- (1) 本年度公司无利率互换安排。
- (2) 截止 2021 年 12 月 31 日,本公司长期带息债务主要为人民币计价的固定利率合同,金额为 30,006,111.11 元,详见附注六注释【30】、注释【26】。

十、 公允价值

(一) 以公允价值计量的金融工具

截至2021年12月31日,除应收款项融资外,本公司无以公允价值计量的金融工具。

本公司持有的以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收款项融资,因剩余期限不长,公允价值与账面价值相若。

(二) 不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

不以公允价值计量的金融资产和负债主要包括:应收款项、短期借款、应付款项、一年内到期的非流动负债和长期借款,上述不以公允价值计量的金融资产和负债的账面价值与公允价值相差很小。

十一、关联方及关联交易

(一) 本企业的母公司情况

母公司名称	注册地	业务性质	注册资本 (万元)	对本公司的 持股比例 (%)	对本公司的 表决权比例 (%)
中航光电科技股份有限公司	洛阳高新技术 开发区	电连接器生产、 销售	109,994.5053	46.64	46.64

本公司最终控制方是中国航空工业集团有限公司。注册地北京市,业务性质为国有独资有限责任公司,注册资本为6,400,000.00万元。

(二) 本公司的子公司情况

详见附注八(一)在子公司中的权益。

(三) 本公司的合营和联营企业情况

本公司重要的合营或联营企业详见附注八(二)在合营安排或联营企业中的权益。

本期与本公司发生关联方交易,或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下:

合营或联营企业名称	与本公司关系
西安创联电镀有限责任公司	本公司参股公司
西安富士达微波技术有限公司	本公司参股公司

(四) 其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本公司的关系
深圳市翔通光电技术有限公司	控股股东控制的其他企业
中航工业集团财务有限责任公司	最终控制方控制的其他企业
中航工业集团财务有限责任公司西安分公司	最终控制方控制的其他企业
中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所	最终控制方控制的其他企业
无锡华测电子系统有限公司	最终控制方控制的其他企业

(五) 关联方交易

1. 购买商品、接受劳务的关联交易

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
中航光电科技股份有限公司	购买商品/接受劳务	3,481,363.79	3,637,416.71
西安创联电镀有限责任公司	购买商品/接受劳务	10,567,326.11	7,462,768.96
深圳市翔通光电技术有限公司	购买商品/接受劳务	755,984.04	1,087,844.27
西安富士达微波技术有限公司	购买商品/接受劳务	14,003,732.01	37,357,729.20
合计		28,808,405.95	49,545,759.14

2. 销售商品、提供劳务的关联交易

关联方	关联交易内容	本期发生额	上期发生额
中航光电科技股份有限公司	销售商品/提供劳务	61,549,827.76	53,994,246.09
西安富士达微波技术有限公司	销售商品/提供劳务	1,330,512.84	1,133,347.09
其他关联企业	销售商品/提供劳务	933,298.24	610,070.79
合计		63,813,638.84	55,737,663.97

3. 关联租赁情况

(1) 本公司作为出租方

承租方名称	租赁资产种类	本期确认的租赁收入	上期确认的租赁收入
西安富士达微波技术有限公司	房产	612,414.36	556,856.02
合计		612,414.36	556,856.02

4. 关联方资金拆借

(1) 向关联方拆入资金

关联方	拆入金额	起始日	到期日
中航光电科技股份有限公司	25,000,000.00	2021-08-31	2023-06-30
中航工业集团财务有限责任公司西安分公司	15,000,000.00	2021-06-11	2022-06-11
中航工业集团财务有限责任公司西安分公司	5,000,000.00	2021-04-12	2022-04-12
	45,000,000.00		

5. 关键管理人员薪酬

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	6,157,369.06	5,908,417.52

6. 关联方应收应付款项

(1) 本公司应收关联方款项

项目名称	关联方	期末点		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
银行存款					
	中航工业集团财务有限 责任公司	2,814.84		72,522.18	
	中航工业集团财务有限 责任公司西安分公司	15,339,140.51		35,614,769.97	
应收账款					
	中航光电科技股份有限 公司	16,147,312.99	808,657.15	36,066,828.32	1,803,341.42
	西安富士达微波技术有 限公司	28,408.25	1420.41	5,498.47	274.92
	中国航空工业集团公司 雷华电子技术研究所	602,735.00	30,136.75	153,200.00	7,660.00
	无锡华测电子系统有限 公司	16,467.00	823.35	30,840.00	1,542.00
应收票据					
	中航光电科技股份有限 公司	440,000.00	22,000.00	249,600.00	8,640.00
应收融资款项					
	中航光电科技股份有限 公司	2,500,000.00			

(2) 本公司应付关联方款项

项目名称	关联方	期末余额	期初余额
应付账款			

项目名称	关联方	期末余额	期初余额
	中航光电科技股份有限公司	1,866,584.93	1,080,958.94
	西安创联电镀有限责任公司	2,664,230.06	390,412.09
	西安富士达微波技术有限公司	3,608,483.52	8,613,736.21
	深圳市翔通光电技术有限公司	343,887.21	139,102.32
应付票据			
	西安创联电镀有限责任公司	2,000,000.00	
	西安富士达微波技术有限公司	5,964,429.79	
其他应付款			
	中航光电科技股份有限公司	133,769.72	210,519.62
其他非流动 负债			
	中航光电科技股份有限公司	25,000,000.00	

十二、承诺及或有事项

(一) 重要承诺事项

本公司不存在需要披露的重要承诺事项。

(二) 资产负债表日存在的重要或有事项

截止 2021 年 12 月 31 日,本公司无其他应披露未披露的重要或有事项。

十三、资产负债表日后事项

截至财务报告批准报出日止,本公司无其他应披露未披露的重大资产负债表日后事项。

十四、母公司财务报表主要项目注释

注释1. 应收账款

1. 按账龄披露应收账款

账龄	期末余额	期初余额	
1年以内	294,015,423.18	239,594,906.90	
1-2年	8,648,727.91	9,963,129.13	
2-3年	739,464.90	398,480.00	
3-4年	155,260.00	28,960.50	
4-5年		951,380.29	
5年以上			
小计	303,558,875.99	250,936,856.82	
减: 坏账准备	15,865,113.42	14,075,943.05	
合计	287,693,762.57	236,860,913.77	

2. 按坏账准备计提方法分类披露

	期末余额				
类别	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值
单项计提预期信用损失 的应收账款					
按组合计提预期信用损 失的应收账款	303,558,875.99	100.00	15,865,113.42	5.23	287,693,762.57
其中: 账龄组合	303,558,875.99	100.00	15,865,113.42	5.23	287,693,762.57
合计	303,558,875.99		15,865,113.42		287,693,762.57

续:

	期初余额				
类别	账面余额		坏账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例 (%)	账面价值
单项计提预期信用损失 的应收账款	980,340.79	0.39	980,340.79	100.00	
按组合计提预期信用损 失的应收账款	249,956,516.03	99.61	13,095,602.26	5.24	236,860,913.77
其中: 账龄组合	249,956,516.03	99.61	13,095,602.26	5.24	236,860,913.77
合计	250,936,856.82		14,075,943.05		236,860,913.77

3. 按组合计提预期信用损失的应收账款

(1) 账龄组合

可以本人	期末余额				
账龄	账面余额	坏账准备	计提比例(%)		
1年以内	294,015,423.18	14,700,771.16	5.00		
1-2年	8,648,727.91	864,872.79	10.00		
2-3年	739,464.90	221,839.47	30.00		
3-4年	155,260.00	77,630.00	50.00		
4-5年					
5年以上					
合计	303,558,875.99	15,865,113.42			

4. 本报告期实际核销的应收账款

项目	核销金额
实际核销的应收账款	981,927.49

其中重要的应收账款核销情况如下:

单位名称	应收账 款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	是否由关 联交易产 生
重庆信威通信技术有限责任公司	货款	980,340.79	启动破产 清算程序	总经理办公会审批	否
合计		980,340.79			

5. 按欠款方归集的期末余额前五名应收账款

单位名称	期末余额	占应收账款期末余 额的比例(%)	已计提坏账准备	
客户1	63,256,377.76	20.84	3,162,818.89	
客户2	23,806,548.85	7.84	1,190,327.44	
客户3	22,258,311.89	7.33	1,112,915.59	
客户 4	21,441,314.79	7.06	1,101,609.14	
客户 5	15,174,242.99	5.00	758,712.15	
合计	145,936,796.28	48.08	7,326,383.21	

注释2. 其他应收款

项目	期末余额	期初余额	
应收利息			
应收股利			
其他应收款	1,537,218.44	1,696,533.58	
	1,537,218.44	1,696,533.58	

(一) 其他应收款

1. 按账龄披露其他应收款

可 此人	期末余额				
账龄	其他应收款	坏账准备	计提比例(%)		
1年以内	1,341,089.77	10,192.09	77.30		
1-2年	9,108.51	910.85	0.53		
2-3年	283,033.00	283,033.00 84,909.90			
3-4年					
4-5年					
5年以上	101,661.85	101,661.85	5.86		
小计	1,734,893.13	197,674.69			
减: 坏账准备	197,674.69				
合计	1,537,218.44				

2. 按款项性质分类情况

款项性质	期末余额	期初余额
备用金及保证金	310,904.61	612,690.79

款项性质	期末余额	期初余额	
其他	1,226,313.83	1,282,502.22	
合计	1,537,218.44	1,895,193.01	

3. 按金融资产减值三阶段披露

75 H		期末余额			期初余额	
项目	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	1,734,893.13	197,674.69	1,537,218.44	1,895,193.01	198,659.43	1,696,533.58
第二阶段						
第三阶段						
合计	1,734,893.13	197,674.69	1,537,218.44	1,895,193.01	198,659.43	1,696,533.58

4. 按坏账准备计提方法分类披露

	期末余额					
类别	账面余额		坏	账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例(%)	账面价值	
单项计提预期信用损失的其 他应收款						
按组合计提预期信用损失的 其他应收款	1,734,893.13	100.00	197,674.69	11.39	1,537,218.44	
其中: 无风险组合	1,137,247.91	65.55			1,137,247.91	
账龄组合	597,645.22	34.45	197,674.69	33.08	399,970.53	
合计	1,734,893.13		197,674.69		1,537,218.44	

续:

	期初余额					
类别	账面余额		坏	账准备		
	金额	比例 (%)	金额	计提比例(%)	账面价值	
单项计提预期信用损失的其他 应收款						
按组合计提预期信用损失的其 他应收款	1,895,193.01	100.00	198,659.43	10.48	1,696,533.58	
其中: 无风险组合	1,382,502.22	72.95			1,382,502.22	
账龄组合	512,690.79	27.05	198,659.43	38.75	314,031.36	
合计	1,895,193.01		198,659.43		1,696,533.58	

5. 按组合计提预期信用损失的其他应收款

(1) 无风险组合

	期末余额				
火 四々	账面余额	坏账准备	计提比例(%)		
1年以内	1,137,247.91				

III 11-A		期末余额					
账龄	账面余额	坏账准备	计提比例(%)				
1-2年							
2-3年							
3-4年							
4-5年							
5年以上							
合计	1,137,247.91						

(2) 账龄组合

川		期末余额					
账龄	账面余额	坏账准备	计提比例(%)				
1年以内	203,841.86	10,192.09	5.00				
1-2年	9,108.51	910.85	10.00				
2-3年	283,033.00	84,909.90	30.00				
3-4年							
4-5年							
5年以上	101,661.85	101,661.85	100.00				
合计	597,645.22	197,674.69					

6. 其他应收款坏账准备计提情况

	第一阶段	第二阶段	第三阶段	
坏账准备	未来 12 个月预期信 用损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用减 值)	整个存续期预期信用 损失(已发生信用减 值)	合计
期初余额	198,659.43			198,659.43
期初余额在本期				
转入第二阶段				
— 转入第三阶段				
— 转回第二阶段				
转回第一阶段				
本期计提	-984.74			-984.74
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
期末余额	197,674.69			197,674.69

7. 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款

单位名称	款项性质	期末余额	账龄	占其他应收 款期末余额 的比例(%)	坏账准备 期末余额
嘉科科技电子(苏州)有限公司	租赁押金	310,800.00	1年以内	17.91	
西安高新技术产业开发区土 地储备中心	土地征收款	223,033.00	2-3 年	12.86	66,538.47
上海精密计量测试研究所	电连接器质量保 证金	100,000.00	5年以上	5.76	100,000.00
洛阳洛科技术服务有限公司	厂房、宿舍租赁 押金	76,650.00	1年以内	4.42	
西安高新区市政配套建设有 限公司	押金	60,000.00	2-3 年	3.46	
合计		770,483.00		44.41	166,538.47

注释3. 长期股权投资

期末余额			期初余额			
<u></u>	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	5,833,230.00		5,833,230.00	5,833,230.00		5,833,230.00
对联营、合营企业 投资	12,684,037.73		12,684,037.73	11,581,081.82		11,581,081.82
合计	18,517,267.73		18,517,267.73	17,414,311.82		17,414,311.82

1. 对子公司投资

被投资单位	初始投资 成本	期初余额	本期 増加	本期 减少	期末余额	本期计提 减值准备	减值准备 期末余额
富士达科技(香 港)有限公司	8,230.00	8,230.00			8,230.00		
西安富士达线缆 有限公司		3,825,000.00			3,825,000.00		
西安泰斯特检测 技术有限公司	2,000,000.00	2,000,000.00			2,000,000.00		
合计	5,833,230.00	5,833,230.00			5,833,230.00		

2. 对联营、合营企业投资

		本期增减变动				
被投资单位	期初余额	追加投资 减少投资		权益法确认的 投资损益	其他综合收益 调整	
一. 联营企业						
西安创联电镀有限责任公司	2,557,011.83			475,358.87		
西安富士达微波技术有限公司	9,024,069.99			627,597.04		
小计	11,581,081.82			1,102,955.91		

续:

		本期增减变		减值准备		
被投资单位	其他权 益变动	宣告发放现金 股利或利润	计提减 值准备	其他	期末余额	期末余额
二. 联营企业						
西安创联电镀有限责任公司					3,032,370.70	
西安富士达微波技术有限公司					9,651,667.03	
					12,684,037.73	

注释4. 营业收入及营业成本

项目	本期為	文生 额	上期发生额		
坝口	收入	成本	收入	成本	
主营业务	589,176,471.21	388,121,880.61	523,327,545.18	367,601,993.09	
其他业务	8,453,431.99	3,929,105.41	10,633,839.32	6,239,803.21	

注释5. 投资收益

项目	本期发生额 上期发生额	
成本法核算的长期股权投资收益	5,163,750.00	2,868,750.00
权益法核算的长期股权投资收益	1,102,955.91	2,439,845.34
处置交易性金融资产取得的投资收益	1,969,799.43	826,734.24
合计	8,236,505.34	6,135,329.58

十五、补充资料

(一) 当期非经常性损益明细表

项目	金额	说明
非流动资产处置损益	287,039.36	
越权审批或无正式批准文件的税收返还、减免		
计入当期损益的政府补助(与企业业务密切相关,按照国家统一标准 定额或定量享受的政府补助除外)	23,807,289.27	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应 享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益		
非货币性资产交换损益		
委托他人投资或管理资产的损益		
因不可抗力因素,如遭受自然灾害而计提的各项资产减值准备		
债务重组损益		
企业重组费用,如安置职工的支出、整合费用等		
交易价格显失公允的交易产生的超过公允价值部分的损益		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		

项目	金额	说明
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外,持有交易性金融 资产、交易性金融负债产生的公允价值变动损益,以及处置交易性金 融资产、交易性金融负债、债权投资和其他债权投资取得的投资收益	1,969,799.43	
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
对外委托贷款取得的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生 的损益		
根据税收、会计等法律、法规的要求对当期损益进行一次性调整对当 期损益的影响		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	项之外的其他营业外收入和支出 -238,744.99	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减: 所得税影响额	3,870,718.34	
少数股东权益影响额 (税后)	99,629.81	
合计	21,855,034.92	

(二) 净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均 净资产收益率(%)	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	17.14	0.54	0.54
扣除非经常性损益后归属于公司普通股 股东的净利润	13.47	0.43	0.43

中航富士达科技股份有限公司 (公章) 二〇二二年三月二十八日

附:

第十二节 备查文件目录

- (一) 载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人(会计主管人员)签名并盖章的财务报表。
- (二) 载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- (三)年度内在指定信息披露平台上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

文件备置地址:

陕西省西安市高新区锦业路 71 号