

证券代码: 300050

证券简称: 世纪鼎利

公告编号: 2022-030

珠海世纪鼎利科技股份有限公司

2021 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者可以在巨潮资讯网仔细阅读年度报告全文。

本公司不存在董事、监事、高级管理人员对本年度报告内容的真实性、准确性和完整性无法保证或存在异议的情况。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

大华会计师事务所(特殊普通合伙)对本年度公司财务报告的审计意见为:标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况

适用 不适用

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

公司计划不派发现金红利,不送红股,不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	世纪鼎利	股票代码	300050
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	许泽权	徐巧红	
办公地址	珠海市港湾大道科技五路 8 号一层	珠海市港湾大道科技五路 8 号一层	

传真	0756-3626065	0756-3626065
电话	0756-3626066	0756-3626066
电子信箱	IR@dinglicom.com	IR@dinglicom.com

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司主营业务

报告期内，公司主营业务包括通信及物联网业务、职业教育业务。

1、通信及物联网业务

通信业务：公司为通信运营商、系统设备商、终端厂商等提供专业的网络测试、优化、建设、运维等方面的产品、服务和综合解决方案，是国内领先的移动通信网络优化方案综合供应商。大数据技术服务方面，具备了超大规模的大数据存储、分布式计算、实时大数据的流式处理以及快速建模和数据挖掘等核心能力，积累了丰富的业务数据经营分析经验。

物联网业务：公司物联网业务以一芯智能为主，产品和服务包括 RFID 产品、工业自动化装备、物联网行业解决方案。RFID 产品包括：耦合工艺 Inlay、锡片工艺 Inlay、挑线工艺 Inlay、导电胶工艺 Inlay 以及非接触 Inlay 等智能卡 Inlay 和 RFID 电子标签。工业机器人装备业务包括智能机械臂、AGV 小车等产品、智能卡生产设备、RFID 生产设备，智能化工厂改造等；物联网解决方案主要是产品溯源解决方案、资产及人员管理解决方案、智慧消防解决方案、身份认证解决方案（身份证，人脸，指纹，虹膜等）、智能仓储物流解决方案、服装及零售解决方案、资产管理软件、以及与解决方案相关的智能设备等。

2、职业教育业务

公司在职业教育方面的业务为：一是为国内高职领域提供学历教育运营服务及相关教育装备产品的销售；二是提供国际学历课程教育运营服务及高端财经类培训服务。

国内高职领域学历教育运营服务主要是以“鼎利学院”建设计划为核心。“鼎利学院”的模式是通过与国内高校合作，建立共建共管的二级学院，公司负责为合作设立的“鼎利学院”提供包括教学管理、专业建设、课程体系、师资建设、学生实习实训、就业等一揽子的教育运营服务，合作模式根据与院校合作深度分有全托管及半托管两种类型。教育装备产品的销售主要是根据高职院校实训教学的需求提供相关的教育装备产品，产品形态包括基础硬件、仿真软件系统、平台系统、课程、教案等。同时可根据客户需求，按需提供组合产品方案，为客户的实训教学提供高水准的、符合行业发展现状的教学环境。

国际学历课程教育运营服务及高端金融类培训服务主要以上海美都管理运营为主，其拥有世界领先的会计认证团体（AIA）在中国区的课程独家授权和考试命题权，同时也是英国考试局EduQual的中国独家合作方，通过在国内与各大高校合作开设衔接海外大学的本科、硕士学历的国际课程，为学员提供海外学历服务。美都教育通过引进国际优质高校资源，并融合于自主的集学术管理、产品管理、运营管理为一体的国际教育解决方案，打造ENRICH国际教育品牌，形成国际学院共建、国际项目运营、教育技术输出的产品线，与中国各层次高校开展国际教育本土化和本土教育国际化的合作。

（二）经营模式

1、采购模式

公司根据采购需求在市场上寻找具备相应资质和产品的供应商，并对供应商的资质、信用、产品质量和供应能力做调查评审，对样品进行检测和试用，将符合要求的供应商列入《合格供应商名录》，每季度/年度对部分供应商抽查。目前公司制定了较为完整、严格的《采购管理制度》，形成了从原材料供应商的选择、采购价格的确定到原材料质量检验的完整的采购流程体系。

2、生产模式

公司的生产主要采用“以销定产+合理库存”的生产方式以满足市场需求。公司生产部门根据销售部门制定的销售计划、库存管理部门提供的库存情况，结合生产部门自身的生产能力和生产进度，制定每月生产计划，按计划进行生产。公司制定了严格的《生产车间管理制度》，以及生产质量控制体系文件，对生产过程运作的人员、物料、环境、设备以及生产工序进行有效控制，以提高生产效率、保证产品质量达标并符合生产要求。公司重视安全生产，通过对生产流程各环节的严格控制确保全过程处于稳定的受控状态。

3、销售模式

通信业务主要采用直接服务于通信运营商、系统厂商、终端厂商的经营模式，大部分项目是通过参与客户公开招标承接项目，经营业绩受通信运营商的资本开支、采购内容、建设进度的影响。

物联网业务主要通过商务谈判和参与招标等方式进行拓展和销售，以行业客户的需求出发，开展RFID电子标签、工业自动化装备、以及基于RFID技术的物联网的综合解决方案服务的研发、生产及销售；工业自动化装备和物联网解决方案多以“项目+服务”的方式进行销售，需要提前为客户做项目方案；部分项目需要招投标的方式开展项目的建设、实施、验收、回款，业务周期相对其他产品较长。

职业教育业务方面。鼎利学院采用产教融合的教育模式，基于产业案例，采用双师教学，将学校的课程体系与产业经验相结合。业务模式为与国内高校合作，设立共建共管的二级学院，公司负责为合作设立的“鼎利学院”提供包括招生、专业课程设置、教学服务、师资培训、实训实习等，并最终由合作大学颁发大学学历文凭。美都教育则是以ENRICH国际教育品牌与国内与各大高校合作开设衔接海外大学的本科、硕士学历的国际课程，为学员提供海外学历服务。

（三）周期性特点

在通信网络优化业务领域，网络优化服务业务和仪器仪表业务会随着运营商网络建设程度、投资规模大小等呈现一定周期性。

公司物联网业务主要面向众多垂直行业客户提供综合解决方案，由于应用场景多，服务行业广泛，受周期性影响较小。

职业教育业务客户群体主要为高职院校以及存在学历、技能提升需求的学生等为主，为刚性需求，周期性影响较小。

（四）业绩驱动因素

1、行业发展前景

2021 年度，在国家大力推进数字经济发展建设、深入推进 5G 与工业物联网融合发展的背景下，新一

轮科技革命和产业变更正在重构，以人工智能、量子通信、互联网、区块链为代表的新一代信息技术加速突破应用。新一代信息通信技术与工业经济深度融合，全面连接人、机、物、系统，为工业乃至产业的数字化、网络化、智能化发展，提供了现实应用场景，以工业互联网为代表的新型基础设施建设，成为国家制造、国家安全、国计民生和国家核心竞争力的重要支撑。职教方面，产教融合已经成为国家战略，深入推进“校企合作，产教融合”，培养技能型人才是实现新时代人才强国战略途径之一。在此行业背景下，公司移动通信业务网络优化产品和服务业务、职业教育业务中的教学运营服务业务等取得良好的发展。

2、聚焦优势行业，促进业绩增长

报告期内，公司结合运作实际，及时调整了经营策略，优化资源配置，开展全流程成本管控，完善内控管理体系，聚焦效率提升、成本和费用专项管控，挖掘价值增长点。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增减	2019 年末
总资产	1,582,498,594.60	3,077,088,296.43	-48.57%	3,295,576,467.74
归属于上市公司股东的净资产	1,011,155,741.21	2,425,418,148.92	-58.31%	2,389,451,113.64
	2021 年	2020 年	本年比上年增减	2019 年
营业收入	376,870,422.09	675,174,187.75	-44.18%	1,244,350,146.93
归属于上市公司股东的净利润	-1,393,381,409.94	25,922,974.59	-5,475.08%	-482,782,490.61
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-1,386,815,097.75	-49,234,190.99	-2,716.77%	-477,318,825.85
经营活动产生的现金流量净额	11,330,149.70	26,862,747.64	-57.82%	20,019,665.82
基本每股收益（元/股）	-2.48	0.05	-5,060.00%	-0.89
稀释每股收益（元/股）	-2.48	0.05	-5,060.00%	-0.89
加权平均净资产收益率	-80.60%	1.07%	-81.67%	-18.48%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	127,263,286.75	172,445,296.16	110,286,603.95	-33,124,764.77
归属于上市公司股东的净利润	-8,236,612.95	-36,096,110.98	-35,406,936.20	-1,313,641,749.81
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-9,053,935.77	-32,710,455.79	-36,440,959.81	-1,308,609,746.38
经营活动产生的现金流量净额	-74,352,551.18	-27,210,755.93	15,193,957.51	97,699,499.30

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	26,901	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	25,699	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
					股份状态	数量	
四川特驱五月花教育管理有限公司	境内非国有法人	8.93%	50,000,000	0			
叶滨	境内自然人	8.17%	45,744,700	0			
王耘	境内自然人	5.06%	28,354,300	28,354,300			
王莉萍	境内自然人	3.28%	18,396,083	13,797,062	冻结		18,396,083
陈浩	境内自然人	1.63%	9,147,677	0			
珠海阿巴马资产管理有限公司—阿巴马元享红利 122 号私募证券投资基金	其他	1.61%	9,000,000	0			
陈勇	境内自然人	1.14%	6,390,000	0			
朱军	境内自然人	1.01%	5,651,000	0			
曹继东	境内自然人	0.86%	4,818,470	0			
归振磊	境内自然人	0.75%	4,216,000	0			
上述股东关联关系或一致行动的说明		前 10 名股东中，股东叶滨先生与四川特驱五月花教育管理有限公司签署了《一致行动协议》，叶滨先生和四川特驱五月花教育管理有限公司互为一致行动人。					

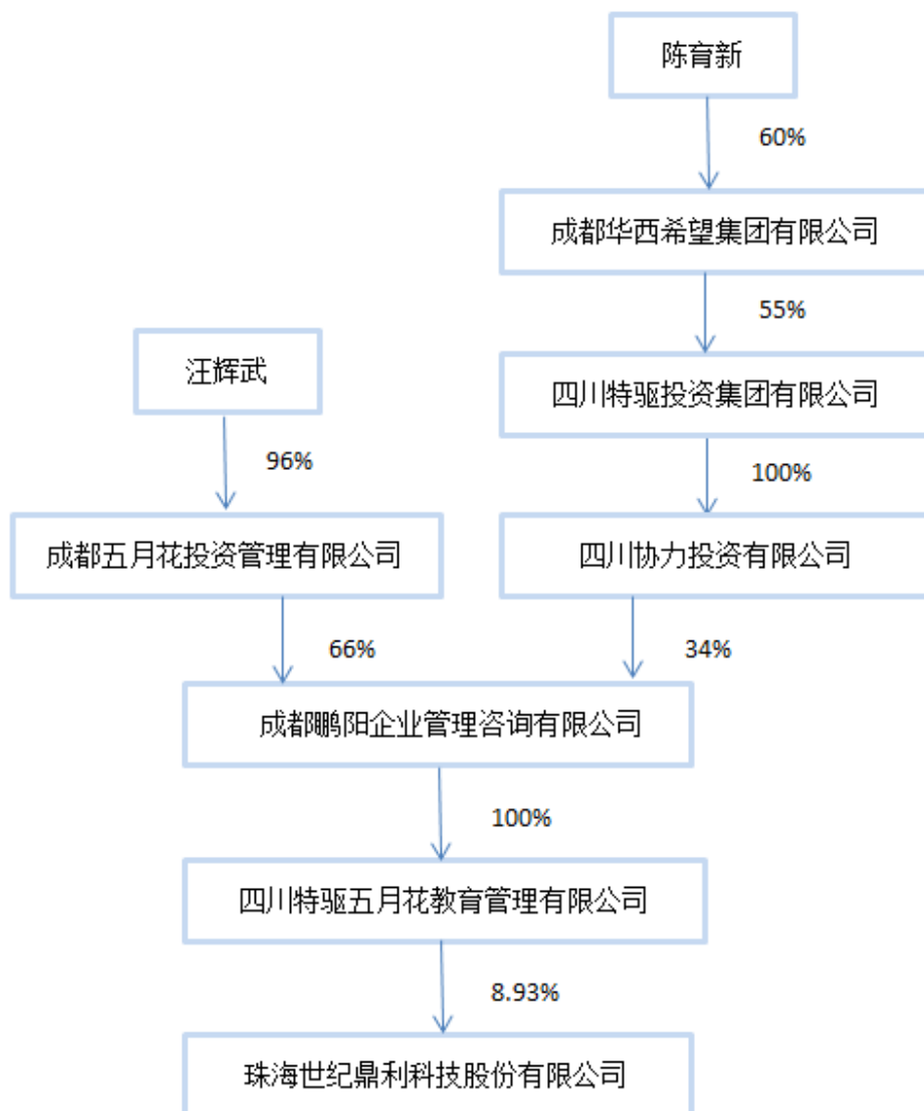
公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



根据《成都鹏阳企业管理咨询有限公司章程》约定，经成都鹏阳股东会审议的事项，必须经代表全部表决权的股东同意通过。公司董事会由3名董事组成，其中，股东成都五月花提名2名董事，四川协力投资提名1名董事。经成都鹏阳董事会审议的事项，需经全体董事成员同意通过。成都五月花投资管理有限公司的实际控制人为汪辉武先生，四川协力投资有限公司的实际控制人为陈育新先生，因此，成都鹏阳的实际控制人为汪辉武先生和陈育新先生。

5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

不适用

三、重要事项

不适用

珠海世纪鼎利科技股份有限公司

法人： _____
李 涛

二〇二二年四月二十八日