



盈建科软件
YJK Building Software

北京盈建科软件股份有限公司

2021 年年度报告

2022-012

2022 年 04 月

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人陈岱林、主管会计工作负责人任卫教及会计机构负责人(会计主管人员)刘海谦声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本年度报告中涉及的未来发展的展望等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，敬请广大投资者理性投资，注意风险。

公司在本报告第三节“管理层讨论与分析”之“十一、公司未来发展的展望”描述了公司未来经营中可能面临的风险，敬请广大投资者注意查阅。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 56,505,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 8.00 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	6
第三节 管理层讨论与分析	10
第四节 公司治理.....	35
第五节 环境和社会责任	50
第六节 重要事项.....	51
第七节 股份变动及股东情况	64
第八节 优先股相关情况	70
第九节 债券相关情况	71
第十节 财务报告.....	72

备查文件目录

- 1、载有公司法定代表人签名的 2021 年年度报告全文原件；
- 2、载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表；
- 3、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；
- 4、报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告原稿；
- 5、其他备查文件。

以上备查文件的备置地点：公司董事会办公室。

释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、盈建科	指	北京盈建科软件股份有限公司
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
《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	《北京盈建科软件股份有限公司章程》
BIM	指	建筑信息模型（Building Information Modeling），以建筑工程项目的各项相关信息数据作为模型的基础，进行建筑模型的建立，通过数字信息仿真模拟建筑物所具有的真实信息
CAD	指	计算机辅助设计（Computer Aided Design），利用计算机及其图形设备帮助设计人员进行设计工作
CAE	指	计算机辅助工程（Computer Aided Engineering），用计算机辅助求解分析复杂工程和产品的结构力学性能，以及优化结构性能等
工业软件	指	专用于或主要用于工业领域，以提高工业企业研发、制造、管理水平和工业装备性能的软件，在工业中起着至关重要的作用
智能建造	指	以 BIM、物联网等先进技术为手段，以满足工程项目的功能性需求和不同使用者的个性需求为目的，构建项目建造和运行的智慧环境，通过技术创新和管理创新对工程项目全生命周期的所有过程实施有效的改进和管理
设计规范	指	《建筑结构荷载规范》《混凝土结构设计规范》《建筑地基基础设计规范》《钢结构设计规范》《动力机器基础设计标准》等设计方面的系列规范和标准
结构设计	指	依据建筑物的功能需求和设计规范要求完成模型搭建、分析计算、规范设计以及施工图设计，为后续施工提供依据。一般来说分为上部结构设计和基础设计，涉及民用建筑、工业建筑、农业结构、市政设施等不同范围
装配式建筑	指	把传统建造方式中大量现场作业工作转移到工厂进行，在工厂加工制作好建筑用构件和配件，运输到建筑施工现场，通过可靠的连接方式在现场装配安装而成的建筑
报告期	指	2021 年 1 月 1 日-2021 年 12 月 31 日
元、万元	指	人民币元、人民币万元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	盈建科	股票代码	300935
公司的中文名称	北京盈建科软件股份有限公司		
公司的中文简称	盈建科		
公司的外文名称（如有）	Beijing YJK Building Software Co.,Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	YJK		
公司的法定代表人	陈岱林		
注册地址	北京市海淀区花园东路 11 号泰兴大厦四层 413 室		
注册地址的邮政编码	100191		
公司注册地址历史变更情况	公司自上市以来注册地址未变更		
办公地址	北京市北三环东路 36 号环球贸易中心 C 座 18 层		
办公地址的邮政编码	100013		
公司国际互联网网址	www.yjk.cn		
电子信箱	bod@yjk.cn		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书
姓名	贺秋菊
联系地址	北京市北三环东路 36 号环球贸易中心 C 座 18 层
电话	010-58256559
传真	010-58256400
电子信箱	bod@yjk.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站	深圳证券交易所网站（www.szse.cn）
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》《中国证券报》《证券日报》《上海证券报》、巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）
公司年度报告备置地点	公司董事会办公室

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢外经贸大厦 901-22 至 901-26
签字会计师姓名	闫钢军、王勇、詹联科

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
东北证券股份有限公司	北京市西城区锦什坊街 28 号 恒奥中心 D 座	牟悦佳、邵其军	2021 年 1 月 20 日至 2024 年 12 月 31 日

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、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

	2021 年	2020 年	本年比上年增减	2019 年
营业收入（元）	230,796,083.19	150,249,749.87	53.61%	171,631,520.42
归属于上市公司股东的净利润（元）	60,028,668.79	55,430,101.57	8.30%	65,881,527.02
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	41,454,413.98	52,630,139.18	-21.23%	64,777,268.17
经营活动产生的现金流量净额（元）	9,429,185.78	36,239,760.84	-73.98%	72,244,002.43
基本每股收益（元/股）	1.08	1.31	-17.56%	1.55
稀释每股收益（元/股）	1.08	1.31	-17.56%	1.55
加权平均净资产收益率	6.56%	26.95%	-20.39%	42.15%
	2021 年末	2020 年末	本年末比上年末增减	2019 年末
资产总额（元）	1,080,478,445.13	270,890,146.48	298.86%	220,424,812.47
归属于上市公司股东的净资产（元）	993,871,262.57	233,366,901.05	325.88%	187,130,305.84

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

是 否

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	16,255,507.08	54,161,520.40	36,416,748.10	123,962,307.61
归属于上市公司股东的净利润	-2,678,523.55	18,691,826.35	-3,162,674.78	47,178,040.77
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-4,079,102.46	13,003,184.83	-8,973,068.23	41,503,399.84
经营活动产生的现金流量净额	-25,472,750.82	7,941,270.78	-6,119,155.37	33,079,821.19

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

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

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（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	-57,544.78		-2,954.87	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	5,025,140.83	723,853.18	150,002.26	
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和可供出售金融资产取得的投资收益	15,752,302.98	2,570,901.38	1,093,186.30	银行理财产品收益
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-72,463.41	-578.94	-11,946.94	

减：所得税影响额	2,073,180.81	494,213.23	124,027.90	
合计	18,574,254.81	2,799,962.39	1,104,258.85	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司报告期不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所处行业情况

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

根据中国证监会2012年发布的《上市公司行业分类指引》，公司所属行业为“信息传输、软件和信息技术服务业——软件和信息技术服务业（I65）”。根据国家发改委《产业结构调整指导目录》（2019年本），公司主营业务和产品属于“鼓励类”中的“二十一、建筑”之“1、建筑防震减震结构体系及产品研发与推广”、“8、节能建筑、绿色建筑、装配式建筑技术、产品的研发与推广”、“11、建筑信息模型（BIM）相关技术开发与应用”，“二十八、信息产业”之“24、数字化系统（软件）开发及应用：制造执行系统（MES），计算机辅助设计（CAD）、辅助工程（CAE）等工业软件；建筑信息模型（BIM）系统等专用系统”。

软件是新一代信息技术的灵魂，是数字经济发展的基础，是制造强国、网络强国、数字中国建设的关键支撑。工业和信息化部发布的《2021年软件和信息技术服务业统计公报》显示，2021年，我国软件产业运行态势良好，完成业务收入94,994亿元，同比增长17.7%。其中，工业软件产品实现收入2,414亿元，同比增长24.8%，“十四五”实现良好开局。2021年11月，工信部印发《“十四五”软件和信息技术服务业发展规划》，明确指出强化国家软件重大工程引领作用，补齐短板、锻造长板，提升关键软件供给能力。重点突破工业软件，研发推广计算机辅助设计、仿真、计算等工具软件，大力发展关键工业控制软件。推进重点领域数字化发展，支持城市信息模型、地理信息系统、建筑信息模型和建筑防火模拟等软件创新应用，实施智能建造能力提升工程，推进建筑业数字化、网络化、智能化突破。

“十四五”规划指出，要加快数字化发展，建设数字中国。2022年1月，国务院印发《“十四五”数字经济发展规划》提到，要促进数字技术与实体经济深度融合，赋能传统产业转型升级。有序推进基础设施智能升级，推动新型城市基础设施建设，提升市政公用设施和建筑智能化水平。深化新型智慧城市建设，推动城市数据整合共享和业务协同，提升城市综合管理服务能力，完善城市信息模型平台和运行管理服务平台，因地制宜构建数字孪生城市。“十四五”时期是我国数字化战略实施的关键阶段，也是新型基础设施建设的重要落地期。伴随国家系列支持政策的出台，软件产业加速推动传统产业转型升级，数字化车间、智能工厂普及率逐步提升，工业互联网平台生态加速构建，已成为引领国家科技创新、数字经济发展的关键力量，软件产业将迎来新的发展机遇，继续保持高速增长态势。

1、工业软件

工业软件为专用于或主要用于工业领域，以提高工业企业研发、制造、管理水平和工业装备性能的软件。在整个软件行业中，工业软件尽管占比不高，但它架构于数学科学、物理科学、计算机技术和工业技术之上，是工业的核心基础。工业软件按不同的应用环节，可分为运营管理类、研发设计类、生产调度和过程控制类，其中企业资源管理计划类、计算机辅助设计类、生产制造执行系统类分别为这三个领域中的典型代表。公司主营业务归属于其中的计算机辅助设计类软件，辅助工程师进行工程建模、力学仿真、智能设计、工程绘图、数据管理、智能制造及智能建造等工作。所涉及的技术是先进制造的重要组成部分，也是促进建筑行业设计单位、施工生产单位及科研部门提高技术创新能力和设计水平、加快设计与交付效率、促进自身快速发展的关键。

随着日益增长的市场需求和国产替代必然趋势，作为工业互联网的核心要素，国产工业软件的战略意义和重要性日益提升，一系列产业规划与支持政策也相继出台。2021年6月，工信部等六部门联合印发《关于加快培育发展制造业优质企业的指导意见》提出，要提高优质企业自主创新能力。推动产业数字化发展，大力推动自主可控工业软件推广应用，提高企业软件化水平。引导优质企业高端化智能化绿色化发展。建设和推广工业互联网平台，开展百万工业APP培育行动。支持参与实施工业低碳行动和绿色制造工程，在落实碳达峰、碳中和目标中发挥示范引领作用。2021年11月和12月，国家有关部门相继印发的《“十四五”信息化和工业化深度融合发展规划》《“十四五”智能制造发展规划》等政策文件强调，加强关键核心技术攻关，聚力研发工业软件产品，工业软件重要性及必要性凸显。

工业软件被列为当前科技攻关最紧急、最紧迫的问题之一，同时关乎国家急需和长远需求，与基础原材料和高端芯片并列，从国家战略高度重视国产工业软件产业高质量发展，工业软件的国产化需求将为产业链厂商带来更加广阔的市场空

间。

2、BIM与智能建造

建筑业是国民经济支柱产业，产业关联度高，是很多产业赖以发展的基础性行业，与整个国家经济发展、人民生活水平有着密切的关系。根据国家统计局数据显示2021年全国建筑业实现总产值29.31万亿元，同比增长11.04%。经过多年快速发展，我国建筑业综合实力不断增强，为促进经济增长、缓解社会就业压力、推进新型城镇化建设、保障和改善人民生活、决胜全面建成小康社会作出了重要贡献。但建筑业工业化、信息化水平较低，发展方式粗放、劳动生产率低、高耗能高排放，与先进制造技术、信息技术、节能技术融合不够，建筑产业互联网的发展应用不足。迫切需要集成BIM、物联网、大数据、云计算、5G、人工智能、区块链等新技术推动智能建造与新型建筑工业化协同发展，加快建筑业转型升级，实现绿色低碳发展。

2022年1月，住建部印发《“十四五”建筑业发展规划》提出，“十四五”时期是新发展阶段的开局起步期，是实施城市更新行动、推进新型城镇化建设的机遇期，也是加快建筑业转型发展的关键期。“十四五”时期要初步形成建筑业高质量发展体系框架，建筑市场运行机制更加完善，营商环境和产业结构不断优化，建筑市场秩序明显改善，工程质量安全保障体系基本健全，建筑工业化、数字化、智能化水平大幅提升，建造方式绿色转型成效显著，加速建筑业由大向强转变，从“量”的扩张转向“质”的提升。加快智能建造与新型建筑工业化协同发展。要加快推进BIM技术在工程全生命期的集成应用，强化设计、生产、施工各环节数字化协同，推动工程建设全过程数字化成果交付和应用。推广数字化协同设计，提高各专业协同设计能力。大力发展和推广应用装配式建筑，推动生产和施工智能化升级，积极推进高品质钢结构住宅建设，培育一批装配式建筑生产基地。打造建筑产业互联网平台，加强物联网、大数据、云计算、人工智能、区块链等新一代信息技术在建筑领域中的融合应用。到2035年，建筑业发展质量和效益大幅提升，建筑工业化全面实现，建筑品质显著提升，企业创新能力大幅提高，高素质人才队伍全面建立，产业整体优势明显增强，“中国建造”核心竞争力世界领先，迈入智能建造世界强国行列，全面服务社会主义现代化强国建设。

《2021年政府工作报告》明确提出，要有序推进城市更新，加强市政设施和防灾减灾能力建设。加强县城基础设施建设。持续改善生态环境，推动绿色低碳发展，强化建筑节能。2022年1月召开的全国住房和城乡建设工作会议要求，要落实碳达峰碳中和目标任务，推动城乡建设绿色发展。推动建筑业转型升级，坚持守底线、提品质、强秩序、促转型，提高建筑业发展质量和效益。完善智能建造政策和产业体系，大力发展装配式建筑，2022年新建建筑中装配式建筑面积占比达到25%以上。持续开展绿色建筑创建行动。

建筑业的转型升级和高质量发展离不开建造方式的转变，离不开建筑工业化、数字化、智能化升级。我国建筑业信息化率相对较低，与国际建筑业信息化率差距较大，在政策和行业标准日益完善、数字化技术不断创新应用等因素的驱动下，建筑业也将进入一个全新的发展阶段。

二、报告期内公司从事的主要业务

（一）公司主要业务、主要产品及用途

公司成立于2010年，致力于建筑结构设计和BIM相关软件产品的开发、销售及技术服务，是一家专业为建筑行业和基础设施领域提供BIM标准化软件产品及综合解决方案的高新技术企业。公司以自主高性能图形平台、通用有限元分析核心、BIM数据中心、结构分析优化设计与规范自动执行、高效率的施工图设计与自动绘图系统等技术为核心，推动并加速工业与民用建筑的建筑设计、地下工程结构设计、桥梁设计等领域的产品化与技术创新，打造覆盖全流程一体化BIM协同平台，为建筑业全面转型升级、新型基础设施建设赋能。

公司一直坚持“自主创新，务实高效，开放共赢”的研发策略，运用多种技术解决行业中的重点难点问题。经过多年技术沉淀，公司构建了高性能图形平台、BIM数据及协同平台、几何约束求解与参数化组件、通用有限元分析核心、自动化建筑设计等具有先进水平的底层自主技术平台，并研发形成了YJK建筑设计软件系统、绿色建筑节能设计与碳排放计算、BIM协同及BIM生态产品、桥梁设计软件、建筑工业化产品等一系列自主核心产品，广泛应用于住宅、写字楼、体育场馆、桥梁、市政设施、地铁车站、工业厂房、石化设备、电力结构等工业和民用建筑及基础设施等领域。公司对研发形成的技术平台及产品拥有完全自主知识产权，使公司应用产品核心模块不依赖于任何第三方供应商，保证了公司在发展策略和产品研发上的灵活性和主动性。

1、自主技术平台

(1) 高性能图形平台

高性能图形平台是CAD/CAE工业软件的基础，是BIM平台的主要功能部分，也是用户交互、模型显示以及设计结果表达的技术平台。公司始终坚持二维、三维自主图形平台的开发，经过十几年大规模应用和发展，盈建科图形平台在图形显示、大规模工程数据以及处理速度上具有明显优势，并且已经应用在结构BIM软件等多个产品上，相关技术性能得到了充分的验证，已经成为国内少有的、成熟稳定的自主图形平台。

盈建科高性能自主图形平台主要功能特点有：

- ①显示容量达到十亿级三角面，可以流畅显示大规模工程的全量模型；
- ②提供高质量的渲染功能，显示效果专业逼真；
- ③提供三维复杂造型与布尔运算功能，可实现精准三维几何造型；
- ④创新性地提供多文档、多窗口功能，可满足复杂软件产品的需要；
- ⑤提供参数化模型以及约束求解器，功能满足多专业BIM建模需求；
- ⑥统一集成融合二维、三维功能，比单一的二维或三维平台更具明显应用优势；
- ⑦二维平台支持原生DWG格式，满足行业内主流数据交换。

公司图形平台采用先进的3D图形引擎和实时渲染技术，持续优化容量与显示效率，规模十亿级三角面的模型亦可流畅显示与交互。建模平台主要以参数化输入的基本几何形体为基础，辅以三维布尔运算求解器、高效稳定的几何约束求解器以及灵活易用的附加属性修改系统，能够精准高效地完成结构体系快速建模，同时可以满足各建筑设计阶段反复修改的需求。公司图形平台还提供了等值线图生成与云图渲染系统、动画编排与播放系统、几何体冲突检测与提示系统等特色功能，这为产品应用提供了坚实的技术基础，广泛应用于结构整体与复杂节点的应力分析、地震过程仿真分析、钢筋及管线综合碰撞检测等实用场景。

公司图形平台亦具有强大的二维图纸绘制与图纸管理能力。该平台充分借鉴和吸收已有同类产品的先进经验，具有轻量快速、运行稳定、操作简便等特点。图形平台利用多文档、多视口的管理机制，结合视口渲染管理技术、二维剖面自动成图技术等多种技术，实现了二维图纸与三维模型的自然融合，用户可在二维与三维间任意切换。二维绘图平台充分尊重设计师的绘图习惯与工作流程，充分兼容DWG文件格式，实现了导入导出、衬图、局部插入块引用等功能。

(2) BIM数据及协同平台

公司自成立之初就采取数据开放的思想，自主开发了与市场上主流建筑设计软件的数据接口，并通过多层次的二次开发接口向第三方提供了对模型数据、计算与设计数据、施工图数据等全部数据的访问以及对软件进行自动化操作的支持。

公司根据BIM协同的需求，研发形成了BIM数据及协同平台，支持建筑、结构、机电等多专业数据协同，并支持设计、施工、运维等多阶段全数字化工作交付和协作。同时，公司结合行业BIM应用现状，研发智能识图建模技术，可以自动、准确、完整地将二维图纸转换为三维BIM数字模型。通过该平台，各专业数据既可分别管理又可实现共享，还可以满足设计过程中不断修改的需要；当专业之间模型版本更新或相关数据发生变化时，协同管理平台可快速响应变动需求，满足本地和远程的多模式需求，极大提高设计全流程的信息交互准确性和效率。通过BIM数据及协同平台，对BIM模型数据统一管理，实现不同阶段的数据共享与传递、BIM模型算量、运维等建筑全生命周期的应用管理。

(3) 几何约束求解与参数化组件

几何约束求解与参数化组件技术是自主BIM平台的核心支撑技术。公司独立研发的约束求解引擎支持一维、二维、三维几何元素以及对齐、距离、对称、平行等多约束形式，使用图论、牛顿迭代和符号求解等多种方法进行求解，其功能、性能以及稳定性都达到了较高的技术水平。公司研发的参数化组件技术，借助于几何约束求解以及通用造型技术，可以实现通用、开放、兼容的参数化组件建模功能，并且可以兼容当前主流的参数化组件数据，满足行业内数据交换与复用的需求。

(4) 通用有限元分析核心

力学分析是结构分析的基础，有限元分析是力学分析的主流方法，也是建筑结构设计行业的核心技术之一。公司自主研发的有限元核心功能全面，在计算速度、计算容量等方面处于国内领先水平。在YJK系列软件产品中，上部结构计算、基础计算、复杂楼板计算、预应力分析以及桥梁结构计算等所有模块的力学计算均采用统一的有限元核心进行分析计算。公司通用的有限元分析核心充分发挥在64位计算、多核并行计算等方面的领先优势，可以很好地完成对大规模工程、复杂工程以及全楼精细模型的分析计算。有限元分析核心支持一维、二维、三维以及阻尼器、隔震支座等多种单元模型，并支持多尺度单

元的耦合分析计算，满足局部精细化分析。此外，FNA法和非线性直接积分法可以满足减震、隔震等分析设计的需要，支持单拉杆件、单压杆件等非线性分析计算。

(5) 自动化建筑结构设计系统

公司在研发建筑结构设计系统过程中积累形成了自动化建筑结构设计系统，具有智能化，自动化的特点，功能覆盖了从初步设计建模到后期构件深化设计绘图的全部设计流程。设计过程的每一步骤都需要充分考虑国家规范的各项复杂设计要求，尊重设计师的传统设计方法与习惯，依据规范条款进行自动设计。例如为解决单纯平面楼层无法建立体育场馆等复杂建筑的问题，公司创新性地采用了新的平面楼层和复杂空间楼层紧密结合的建模和计算分析方式，将按照楼层布置的看台和大跨空间结构有机结合并共同作用分析，这种创新的设计方法不仅便于普及应用，而且大大提高了这类结构的设计质量和效率，支持了公司产品的发展。

施工图绘制是建筑结构设计工作中量最大、耗用时间最长的部分，公司高效率的施工图设计与自动绘图系统可以大幅提高绘图效率，成为公司的重要竞争优势之一。施工图设计包含十几个技术环节，例如为避免出图量过多的计算结果自动归并技术，模拟设计师思路的智能化自动选配钢筋技术，方便的施工图人工干预修改技术，保证图面布局合理的图纸元素自动避让技术，适应设计方案反复修改的多版本数据自动对应技术以及钢筋工程量自动统计技术等。凭借详细准确的施工图设计功能，YJK产品的设计结果中已经细化到建筑中每一根钢筋、每一块节点板以及每一根螺栓。

2、行业产品

(1) 建筑结构设计系列产品

公司建筑结构设计系列产品是以建筑结构设计为基点的软件综合生态，产品功能完善且智能化，实现了包括图纸智能识别与模型重建、结构计算与设计、自动化施工图、BIM审查系统等多个的软件系统。其中YJK建筑结构设计软件系统是一套集成化建筑结构辅助设计系统，为设计人员提供了从建模、计算、设计、出图等全流程BIM结构设计综合解决方案。YJK软件系统产品链条长、功能齐全，包括建筑结构建模、上部结构计算、基础设计、砌体结构设计、施工图设计、弹性分析、隔震减震结构设计、鉴定加固设计、钢结构设计、装配式结构设计等功能，覆盖了建筑设计领域的各个环节。与一般软件只提供单独的上部结构或基础设计功能不同，YJK软件系统可以实现上部建筑结构和基础设计的协同工作。基础设计接力上部建筑的柱、墙构件，读取上部结构计算出的各个荷载工况和组合内力等，这种协同工作大大提高了设计的效率和效果。

YJK建筑结构设计软件系统涵盖了建模、多产品模型数据转换、有限元计算与分析、结构体系及构件的分析设计与优化、构件详图自动绘制与设计成果管理、既有建筑安全评估及鉴定加固等设计环节。通过各个模块之间的协同工作，软件形成了明显的产品组合优势。使用YJK软件系统既可以完成建筑的设计，又可以完成对设计结果的自动校审；既可以完成新建建筑的设计，又可以完成既有建筑的鉴定、加固和改造设计；既可以按照中国规范进行设计，又可以按照国外规范实现“一带一路”项目海外设计；既可以完成传统现场施工建筑的设计，又可以完成新型装配式建筑的设计。上述产品组合优势对于提高工作效率、降低生产成本具有显著的作用，可实现一站式的工作模式，使得客户对公司设计软件产生了较强的黏性。

(2) 绿色建筑节能设计与碳排放计算软件

公司绿色建筑节能设计软件和绿色建筑碳排放计算软件实现了各类气候区居住建筑、公共建筑的能耗计算、可再生能源及建筑全生命周期的碳排放计算等功能，符合国家和地方规范标准要求。

2022年3月，公司取得住房和城乡建设部科技与产业化发展中心出具的《建设行业科技成果评估证书》，认为该系列软件系基于自主研发的三维图形平台、数据中心及参数化建模技术，按照现行国家和地方相关标准要求研发而成，涵盖三维建模、交互编辑、专业赋值、节能判定、能耗计算、碳排放计算等功能，支持绿色建筑全生命期的节能设计与碳排放计算，整体达到国内领先水平，并已在多项实际工程中应用验证。

(3) BIM协同及BIM生态产品

建筑产业信息化与智能建造是近年来建筑产业转型升级的主旋律，国家亦出台多项政策大力推动BIM底层平台建设。公司在建筑设计CAD/CAE领域深耕多年，积累的核心技术与研发经验满足开发BIM底层平台的需求，尤其是在建筑模型造型与显示、建筑结构信息模型等方面具有明显技术优势，相关技术能力已在多款BIM相关产品得到了充分验证。公司一直秉持务实和开放的研发方针，以解决具体问题为目标，致力于建立一个价值导向的可持续发展的合作生态。

公司除将建筑模型数据免费开放给用户和有需要的第三方开发使用，还深研各类BIM标准和业内各类主流软件信息存储格式，自主开发了十余款建筑设计软件的数据转换接口。这些数据接口产品既包含SAP2000、Etabs、Midas等建筑结构设计产品和Revit、Tekla、PDMS等BIM软件，还包含通用的IFC数据交换接口。公司数据接口产品有力地推动了公司成为沟通各

类软件模型的桥梁，促进了建筑设计行业的信息互联互通。公司高度重视与同行业软件企业的技术交流与商业合作，共同推动建筑产业信息化。公司除在自主平台上研发行业产品外，还在Revit、PDMS、AutoCAD等多种平台上研发相关模块与自主平台的核心设计产品实现数据协同，拓展了公司产品的应用场景，提高了BIM技术在建筑设计领域的应用水平。

BIM技术的核心价值是通过共享统一的信息模型，促进建筑从业人员的沟通与协同，从而增进生产效率，提升产业质量。公司BIM协同平台着眼于工程数据与信息应用场景，通过BIM数据中心对BIM模型数据统一管理，实现不同阶段的数据共享与传递，并在模型修改变更时快速响应变动需求。但是，当前BIM应用的主要障碍是传统工作流程与工作习惯的阻碍，不同专业（如建筑、结构、机电等）或不同阶段（如设计、造价、施工等）的参与人员之间交流媒介还是设计图纸而不是BIM模型。为解决这个障碍，公司深入研究图纸智能识别与模型重建技术，通过识别二维平面图纸中的图形、文字标注和表格等元素，提取有关信息自动重建形成三维整体BIM模型。公司的工程校审软件也通过该技术实现了工程图纸的智能化审查，促进了信息共享这一核心价值的实现。

装配式建筑体系是BIM平台与智能建造有机结合的重要体现。公司基于BIM平台的装配式建筑设计软件及生产线驱动软件，实现了装配式建筑的设计、生产、安装和管理的一体化。在提升装配式建筑设计与深化技术水平的同时，对接工厂MES系统，支持将BIM数据直接传送至生产线完成自动化加工和制造，解决现有设计数据与生产数据不能连通的痛点，从而提升了装配式建筑行业的智能建造水平。

（4）桥梁设计软件产品

公司桥梁设计软件是基于自主的BIM平台和自主通用有限元分析核心，实现了对包括市政桥梁类、高速公路桥类、铁路桥类、以及公路铁路两用桥类等各种常见桥型快速高效的建模、分析计算以及构件验算等功能，覆盖桥梁设计整个流程，并在多个环节实现了创新性的突破，可以显著提高设计效率。用户只需要建立桥梁结构模型，软件会自动分析并形成桥梁计算分析模型、完成有限元分析以及后续设计过程。软件在结构建模阶段提供了大量快捷工具和参数化建模手段，能够大幅度提高操作的效率和便捷程度。整个建模计算过程简便快捷、专业性强、自动化程度高，用户只需输入模型与荷载的基本参数即可完成大部分工作。软件还充分应用公司智能识图建模技术，创造性地实现了从设计图纸中获取桥梁截面、钢束等信息自动生成三维桥梁模型。桥梁设计软件计算内核基于公司成熟的自主通用有限元分析核心并针对桥梁结构特殊工况进行优化处理和结果校核。公司桥梁设计软件对于提高桥梁设计行业的设计效率和设计水平具有明显的意义。

公司目前已推向市场的主要软件产品及功能如下：

产品类别	产品介绍	主要产品
基础技术与通用软件	利用自主三维图形平台、BIM数据中心、约束求解及参数化组件等核心技术实现完全自主化的通用、开放的BIM软件平台	三维图形平台、通用BIM平台、二维CAD等产品
建筑结构设计	覆盖建筑结构设计全流程，包括上部结构设计、基础设计、施工图设计、相应海外规范版本以及既有建筑的鉴定和加固等产品。	建筑结构计算软件、砌体结构设计软件、基础设计软件、建筑结构施工图设计软件及相应AutoCAD版本、钢结构施工图设计软件、结构与施工图软件的美规范、欧洲规范和英文版、抗震鉴定和加固设计软件、减震结构设计软件等产品
BIM与设计协同	智能化地将二维图纸识别转换为三维BIM数字模型模型，并实现工程校审、施工图审查、协同设计等功能，同时实现盈建科数据与主流行业软件的双向对接	协同工具软件、施工图审查系统、工程校审软件、数字化智能设计软件以及YJK和REVIT、SAP2000、MIDAS、ArchiCAD等多款行业软件的双向数据接口等产品
绿色建筑	基于BIM平台、数据中心实现绿色建筑的节能能耗设计以及碳排放计算功能，为碳达峰碳中和目标的实现提供软件工具	绿色建筑节能设计软件、绿色建筑碳排放计算软件
力学仿真与特种结构	通用仿真分析、大震弹塑性计算以及工业和特种结构的分析设计	弹塑性动力时程分析软件、静力弹塑性分析软件、三维实体元节点精细分析软件、动力机器基础设计软件、平面门

		式刚架设计软件、低层冷弯薄壁房屋设计软件、变电构架结构设计软件等产品
施工类软件	利用BIM数据和BIM软件平台实现铝合金模板设计等多种施工类软件	铝模板设计软件
建筑工业化产品	装配式建筑的建模、计算、设计以及施工图，并与工厂生产管理及自动化生产线进行数据对接	装配式结构设计软件及设计版、PXML及Unitechnik版本装配式生产线驱动软件等产品
桥梁设计	基于通用BIM平台，满足公路、市政桥梁规范要求，提供流程化的快速建模功能、高效的项目数据动态管理以及完整的计算分析和规范验算功能，并能对接出图	连续刚构桥设计软件、桥梁结构分析软件及其增强版、桥梁结构设计软件及公路规范版、桥梁结构高端抗震分析软件等产品
高校教学	结合公司丰富的软件产品以及轻量化技术等优势，以课程化、三维化等融媒体方式完成满足高校教学要求的建筑结构设计、BIM建模、装配式设计等多项在线教学实训系统	盈建科建筑结构设计实训教学系统

（二）主要经营模式

1、研发模式

公司产品研发遵循标准的软件开发流程，研发模式主要为公司自主研发。

公司根据多年积累的行业经验，综合行业发展情况，在进行市场调研、分析客户反馈的产品需求及市场普遍需求后，自主规划、研发产品及提供解决方案，并向市场进行推广。公司配备专业的研发团队，专门从事不同功能模块、产品系列及解决方案的研发。公司注重技术与业务的融合和创新，在自主研发的过程中逐渐形成自己的核心技术，对增强公司核心竞争力起到至关重要的作用。

2、销售模式

公司已建立较为完善的营销体系和推广模式，业务开展主要以自有营销团队推广为主、代理商销售为辅。公司已搭建基本覆盖全国的直销网络及各省市直销网络下的营销服务团队，并在各销售网点均配备了营销人员和资深技术人员，形成了相对完善的国内营销和服务网络。

公司销售团队通过直接开发或代理商与最终用户接洽，提供产品与服务方案并达成销售。营销人员进行前期咨询与技术交流，与客户建立良好的关系和沟通渠道；公司在提供产品与增值技术服务的基础上，与客户保持长期合作关系，并向相关行业进行延伸。

3、服务模式

本着“客户至上、服务为本、勇于创新、合作共赢”的原则，公司从成立开始就十分注重在客户服务方面的投入，实行了多项举措，为用户提供优质的产品和服务。

技术支持中心负责产品的技术支持及服务。在用户购买公司产品后，公司会邀请客户参加在各区域定期举办的专家研讨会、专题培训班等，使用户得到技术专家面对面的支持和服务。公司也会定期举办网络视频学习班，用户可通过参加网络视频培训课堂，得到专家的技术支持和服务。与此同时公司建立了多种渠道的客户响应机制，通过电话、电子邮件、在线应答等形式及时响应客户的需求，提供专业化服务。此外，公司还提供复杂、紧急工程的现场技术支持服务，由专业工程师一对一进行软件培训，并提供技术服务。

三、核心竞争力分析

（一）丰富的行业经验积累和深厚的技术积累

公司自成立以来就坚持自主研发和技术创新，在建筑设计领域深耕发展，致力于运用多种技术解决行业中的重点难点问题

题，积累沉淀了高性能图形平台、通用BIM平台及BIM数据中心、几何约束求解与参数化组件、通用有限元分析核心、结构分析优化设计与规范自动执行、高效率的施工图设计与自动绘图系统等多项自主核心技术，储备了较为完备的技术研发能力，是国内少有的具备BIM综合解决方案研发能力的企业。

公司对建筑设计行业有着深刻的理解和丰富的研发经验，研发积累的核心技术可覆盖BIM的关键领域需求，并经多年的实践应用考验，实现了主要环节的协同工作，包括：

- 1.高性能的二维、三维图形平台和智能快速的三维建模；
- 2.有限元计算与分析、结构体系及构件的分析设计与优化；
- 3.二维图纸智能识别并自动转化为三维BIM数字模型；
- 4.通用BIM平台、参数化组件及轻量化BIM；
- 5.建筑结构设计规范的全面执行和自动设计；
- 6.接力设计计算结果的自动化施工图设计；
- 7.BIM数据中心及多专业协同能力自动统计工程量。

公司核心底层技术已经建成组件式模块架构体系，形成了领先的研发优势，可以高效率地将核心能力向工业结构、市政结构、施工结构等建筑结构设计行业进行复制，也可在BIM审查、建筑设计、机电设计等多个专业领域进行扩展。

（二）高效的技术研发和持续创新能力

公司作为高新技术企业，始终把技术创新作为企业发展的原动力，经过持续大力度的研发投入，公司自主研发的底层核心技术能力不断积累突破，有力支撑了新产品的持续研发能力，巩固并提升了自身在建筑设计领域的技术领先优势。公司多项软件产品取得住房和城乡建设部科技与产业化发展中心出具的《建设行业科技成果评估证书》，认为YJK软件技术先进、创新性突出，达到国内领先、国际先进水平。

结合丰富的行业经验，公司持续推动核心技术与公司产品的融合创新应用，保持各类产品的持续迭代，并在新业务、新领域加大技术创新，不断推出符合客户需求的产品，逐步打造多元立体的应用生态。2021年，公司研发投入5,646.55万元，较上年同期增长105.77%，占营业收入的24.47%。公司新增计算机软件著作权37项，新增授权发明专利3项。截至报告期末，公司拥有计算机软件著作权102项，发明专利3项。

（三）专业的人才团队

公司拥有稳定且经验丰富的研发团队，多年深耕专业领域形成的研发管理及激励体系是公司维持技术领先优势的核心竞争力。

经过多年的深耕发展，公司逐步形成了一支包含董事（独立董事除外）、监事、高级管理人员和其他核心人员在内的核心团队，覆盖多个专业及领域，承担管理、研发、市场等多个岗位，为公司发展提供了强有力的支撑。由于公司的产品专业性强、技术要求高，公司一直以来十分重视对复合型、综合性研发人才的培养，并建立了人员招聘体系、职务职责体系、薪酬福利体系、绩效考核体系、研发流程管理及保密体系等一系列机制，组建了一支具备行业前瞻性、技术水平高、开发经验丰富、富有团队协作精神的研发技术团队。截至2021年12月31日，公司共有研发技术人员189人，其中拥有硕士及以上学历的研发技术人员占研发技术人员总数的45.50%，包含了建筑设计、结构工程、工程力学、计算数学、地质结构、施工图表达、软件工程、工程项目管理等各领域的人才。

（四）高效的服务优势

公司十分重视用户的技术服务和专业培训，将“客户至上、服务为本、勇于创新、合作共赢”作为公司的核心价值观，建立了由总部技术支持、地方技术支持、市场部支持组成的多维度服务体系，采用软件使用培训、专业规范学习班、专题技术问答、专家研讨会等线上线下相结合的服务模式响应用户的多元化需求。公司在为客户提供服务过程中，持续跟踪并随时发现客户的潜在需求，利用公司的行业经验，为客户提供针对性的技术咨询服务，保证了客户的良好用户体验，在业内赢得了较高的市场口碑。

（五）良好的客户资源积累

通过多年以来的市场布局与用户积累，公司产品已基本覆盖全国主流的建筑结构设计单位，客户对公司的软件和服务已形成较强的忠诚度和满意度。为了保证软件运行和维护的可持续性、稳定性以及使用习惯上的连贯性，客户与软件企业的合作大多倾向于长期合作。公司已经积累了中国建设科技有限公司、中国中建设计集团有限公司、中国中元国际工程有限公司、华东建筑集团股份有限公司、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司等国内一流设计企业或集团客户。大量优质客户的引

入有效提升了公司的品牌形象，形成了较强的示范效应，为公司带来了更多优质客户。数量众多且优质的客户资源，使得公司在推广新产品、提供新服务时更容易被市场接受，为公司未来业绩的持续增长奠定了坚实的基础。

（六）完善的市场营销体系

公司从成立之初就一直遵循市场化的运作方式，形成了一套强有力的专业化营销体系，针对不同的细分市场建立了专业化的营销队伍和研发团队，根据对市场需求的前瞻性研究，不断推出满足客户最新需求和引领行业发展方向的产品和服务。同时，公司采用立体化的多渠道矩阵营销方式，采用研讨会、专题培训会、发布会、广告多种方式，从成功案例示范、顾问咨询等多个维度进行市场开发，形成强大的市场开拓能力。除此之外，公司凭借在建筑结构设计软件市场积累的大量优质客户资源与行业经验，在原有客户基础上及时掌握和充分挖掘客户更深层次的产品需求，推动公司产品及服务的不断延伸。

四、主营业务分析

1、概述

2021年是“十四五”开局之年，我国在统筹经济发展和疫情防控方面取得的成效全球瞩目，经济社会发展总体稳定。2021年，我国国内生产总值较上年增长8.1%，经济增速在全球主要经济体中名列前茅。面对国内外复杂形势和各种风险挑战，公司立足于自身战略定位，始终秉持以技术创新驱动发展，抓住国家推进数字化建设及建筑业转型升级的发展机遇，进一步加大研发投入，持续研发新产品、底层技术平台、并保持对现有产品的迭代，逐步构建综合性的多元应用生态，增强公司核心竞争力。2021年，公司经营业绩稳步攀升，实现营业收入23,079.61万元，较上年同期增长53.61%；实现归属于上市公司股东的净利润6,002.87万元，较上年同期增长8.30%。

报告期内，公司基于发展战略，进一步扩大整体人员规模，加大研发投入，加强营销服务网络扩建及市场开拓投入，并推出2021年限制性股票激励计划，各项费用比上年同期均有显著增加。2021年，公司销售费用9,307.54万元，较上年同期增长66.69%；管理费用3,251.76万元，较上年同期增长110.27%；研发费用4,823.95万元，较上年同期增长75.79%。

报告期内，公司主要经营情况如下：

1、研发与技术创新

报告期内，公司重点加大对底层技术平台和技术创新的投入，实现了高性能图形平台、BIM数据及协同平台、约束求解与参数化组件、通用有限元分析核心以及自动化建筑结构设计系统的架构迭代、技术升级以及资源融合，进一步完善YJK-BIM技术架构体系及核心技术模块的沉淀积累，形成了自主软件产品的快速研发以及多元立体的应用生态建设的技术基础。

在底层技术平台方面，公司进一步提升高性能图形平台中渲染引擎模块的容量、效果以及多精度的自动化适配，保证技术领先优势；根据通用BIM平台、绿色建筑设计软件等产品的功能需求，加强造型引擎模块的性能和鲁棒性；提升交互引擎模块三维几何体编辑功能以及多维度融合模式下的交互技术创新。公司迭代升级BIM数据及协同平台，在二维图纸识别、三维BIM数字模型、多专业数据协同、轻量化BIM、约束求解与参数化组件等方面的核心技术能力进一步提升。公司在通用有限元分析核心中着重加强复振型求解、非线性分析、CPU+GPU异构计算等关键技术的研发，为超大规模计算分析以及工业领域CAE仿真等提供技术支撑。此外公司在软件智能化、自动化技术以及二次开发接口方面重点投入研发，进一步提升软件自动化优化设计、模型处理以及自动化施工图设计水平，并通过提供二次开发接口，吸引独立开发商基于盈建科平台进行二次开发，丰富产品功能，形成综合性的多元应用生态。

在产品研发方面，公司保持对YJK建筑结构设计软件系统研发和迭代升级，在报告期内推出了V3.1、V4.0等多个版本升级更新，实现了建筑结构设计、施工图设计、基础设计、装配式设计、钢结构设计等多个产品的百余项技术更新、功能新增及改进，进一步提升了产品竞争力。公司加大投入研发绿色建筑节能设计与碳排放计算、桥梁设计软件、BIM审查系统、通用轻量化BIM协同系统等软件产品，并按计划分阶段向市场进行推广。

与此同时，公司完成了产品授权系统、用户支持系统以及用户体验系统等多项系统的研发和升级，这对于后续产品的质量控制、授权模式多样化以及提升用户支持服务的水平奠定了基础。

2、人力资源与团队建设

公司高度重视人才建设体系的搭建。报告期内，公司持续丰富人才引进渠道，继续推动人才总量增长，优化人才结构，

加强高质量人才引进，为公司战略目标的实现和长期可持续发展夯实人才基础。不断完善员工职业发展规划体制，推进专业与管理双职业发展通道，匹配各层级技能培训，打造学习型组织。截至报告期末，公司共有员工397人，较上年末增加205人，增长106.77%，新增人员主要为研发人员、销售人员和技术支持人员。

报告期内，公司进一步建立健全中长期激励机制，积极推进并落地首期限制性股票激励计划，涉及公司核心骨干94人，使员工利益与公司长远发展目标更紧密地结合，充分调动员工的积极性，促进公司业务持续、健康、长远发展。

3、品牌建设

报告期内，公司积极顺应智能建造与建筑工业化协同发展的战略方向，为用户提供效益可落地的BIM综合解决方案，推进建筑工业化、数字化、智能化升级。公司参与“AI技术在工程设计行业的应用与发展研讨会”、“全国建筑结构技术交流会”、“中国建筑科学大会暨绿色智慧建筑博览会”、“中国国际绿色建筑产业博览会”、“中国装配式建筑行业发展论坛”等多场行业会议，受邀发表主题演讲，展示了自主可控的BIM技术在建筑业不同阶段的应用及服务成果。同时，公司依托成熟的营销管理体系，自主举办线上线下产品推介活动近百场，累计吸引六万余人次行业用户、专家参会，并获得全国各地行业人士的广泛关注及深度了解。

报告期内，公司与多所高校开展产学研合作协同育人，深化产教融合，构建校企共同体；参与了教育部1+X职业技能教材的编写、培训；承办了一系列结构设计及BIM应用国家技能大赛，逐步加强教育领域的品牌力塑造。此外，公司通过官网、微信公众号、QQ群、主流视频网站及其他主流网络媒体渠道传播公司品牌、产品及技术问答、行业案例等。凭借在BIM设计综合解决方案的研发成果，公司持续受到各界的关注和认可，进一步提升公司在行业内的品牌知名度和市场影响力。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2021 年		2020 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	230,796,083.19	100%	150,249,749.87	100%	53.61%
分行业					
软件与信息技术服务业	230,796,083.19	100.00%	150,249,749.87	100.00%	53.61%
分产品					
软件销售	152,463,103.87	66.07%	113,210,427.53	75.35%	34.67%
技术开发和服务	75,795,952.34	32.84%	35,475,358.19	23.61%	113.66%
软件使用费	2,364,637.60	1.02%	1,522,371.23	1.01%	55.33%
其他	172,389.38	0.07%	41,592.92	0.03%	314.47%
分地区					
东北	10,170,941.53	4.40%	6,489,570.95	4.31%	56.73%
华北	65,564,112.33	28.41%	36,548,335.32	24.33%	79.39%
华东	76,968,849.60	33.35%	50,029,438.94	33.30%	53.85%
华南	29,478,906.32	12.77%	19,446,872.13	12.94%	51.59%
华中	18,003,132.68	7.80%	14,150,210.96	9.42%	27.23%

西北	16,794,062.65	7.28%	10,568,827.85	7.03%	58.90%
西南	13,816,078.08	5.99%	13,008,493.72	8.66%	6.21%
境外			8,000.00	0.01%	-100.00%
分销售模式					
直销	201,238,049.37	87.19%	130,682,323.72	86.98%	53.99%
代理商销售	29,558,033.82	12.81%	19,567,426.15	13.02%	51.06%

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

单位：元

	2021 年度				2020 年度			
	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	16,255,507.08	54,161,520.40	36,416,748.10	123,962,307.61	10,287,017.60	59,966,992.55	28,942,888.67	51,052,851.05
归属于上市公司股东的净利润	-2,678,523.55	18,691,826.35	-3,162,674.78	47,178,040.77	-2,291,175.10	34,016,619.57	10,846,549.04	12,858,108.06

说明经营季节性（或周期性）发生的原因及波动风险

公司客户主要为建筑设计单位、地产公司和高等院校等，多数为国有控股公司、国有企事业单位或经国有企事业单位改制后的公司制企业。遵照预算决算体制，公司客户的预算、立项和采购有较强的季节性特征，第四季度尤其是年末通常是合同签署和交付的高峰期。因此，公司营业收入存在一定的季节性波动，主要表现为第一季度收入全年占比较低，第四季度收入全年占比较高。公司分别在2020年第二季度、2021年第四季度对软件产品进行了大版本升级，因此公司2020年第二季度、2021年第四季度收入全年占比均较高。

（2）占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

√ 适用 □ 不适用

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

单位：元

	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
分客户所处行业						
建筑业	230,796,083.19	18,524,930.98	91.97%	53.61%	1,525.14%	-7.27%
分产品						
软件销售	152,463,103.87	5,530,696.52	96.37%	34.67%	393.65%	-2.64%
技术开发和服务	75,795,952.34	12,812,309.19	83.10%	113.66%	100.00%	-16.90%
分地区						
华北	65,564,112.33	5,262,527.16	91.97%	79.39%	1,797.90%	-7.27%
华东	76,968,849.60	6,177,932.51	91.97%	53.85%	1,527.66%	-7.27%
华南	29,478,906.32	2,366,135.06	91.97%	51.59%	1,503.75%	-7.27%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2021 年		2020 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
软件销售	成本	5,530,696.52	29.86%	1,120,369.41	98.29%	393.65%
技术开发和服务	成本	12,812,309.19	69.16%			100.00%
软件使用费	成本	16,225.27	0.09%	11,528.07	1.01%	40.75%
其他	成本	165,700.00	0.89%	8,001.58	0.70%	1,970.84%

说明

营业成本较上年同期增长1,525.14%，主要系报告期公司对大额定制软件开发项目实行项目制管理，对应的人工成本按项目归集并结转成本所致。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求
主营业务成本构成

单位：元

成本构成	本报告期		上年同期		同比增减
	金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
无形资产摊销	162,096.20	1.19%	550,214.02	63.53%	-70.54%
服务成本	1,389,719.99	10.16%	315,860.63	36.47%	339.98%
人工成本	12,123,874.35	88.65%			100.00%

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	32,639,735.86
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	14.13%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户 1	16,141,485.62	6.99%
2	客户 2	6,634,863.15	2.87%
3	客户 3	3,883,366.73	1.68%
4	客户 4	3,836,034.00	1.66%
5	客户 5	2,143,986.36	0.93%
合计	--	32,639,735.86	14.13%

主要客户其他情况说明

□ 适用 √ 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	5,761,376.76
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	92.34%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	杭州喻喻科技有限公司	3,407,964.32	54.62%
2	供应商 2	1,482,902.73	23.77%
3	供应商 3	373,164.58	5.98%
4	供应商 4	347,345.13	5.57%
5	供应商 5	150,000.00	2.40%
合计	--	5,761,376.76	92.34%

主要供应商其他情况说明

□ 适用 √ 不适用

3、费用

单位：元

	2021 年	2020 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	93,075,427.24	55,837,575.73	66.69%	主要系报告期公司加强营销及服务网络扩建，人

				工成本及市场开拓投入增加所致
管理费用	32,517,593.67	15,464,582.74	110.27%	主要系报告期员工数量增加，相应的人工成本及股权激励费用增加所致
财务费用	-4,800,196.32	-882,732.43	-443.79%	主要系报告期公司货币资金存量增加，相应的利息收入增加所致
研发费用	48,239,539.81	27,441,661.94	75.79%	主要系报告期公司持续加大研发投入所致

4、研发投入

√ 适用 □ 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
YJK 建筑结构设计软件系统	结合市场需求、技术发展、规范更新等因素对产品进行持续迭代升级和新增功能研发，覆盖建筑结构设计全流程，并通过各个模块之间的协同工作加强组合优势。	已完成，持续迭代	在建筑结构设计、装配式建筑设计、自动化施工图设计、钢结构设计、减震隔震、大震弹性分析、鉴定与加固、地铁车站、市政水池等多个领域推陈出新，扩大产品业务范围和技术优势。	保持建筑结构设计系列产品的市场优势，进一步提升公司产品的竞争力，并通过组合优势扩大产品覆盖范围。
智能化识图翻模与 BIM 协同软件	结合 BIM 模型三维化、数字化的需求以及行业内法定交付物为二维图纸现状，研发智能化识图翻模技术并对接 BIM 数据中心，实现二维图纸到三维 BIM 模型的自动化操作。	已完成，持续迭代	实现二维图纸到三维 BIM 模型智能化翻模，在数据完整性、准确性以及操作自动化方面具备明显优势，并为建筑、结构、机电、桥梁、地质资料等多个领域提供统一、协同的解决方案。	通过智能翻模实现 BIM 设计与施工等环节以及不同专业之间的 BIM 协同，提高行业内 BIM 应用水平和工作效率，促进公司 BIM 及协同产品的推广应用。
绿色建筑节能与碳排放计算软件	基于 BIM 平台、数据中心实现绿色建筑的节能能耗设计以及碳排放计算功能，为碳达峰碳中和目标的实现提供软件工具。	阶段性完成，迭代开发中	开发绿色建筑节能设计与碳排放计算软件，依据国家规范实现不同热工分区民用公共建筑和居住建筑的运行期的能耗分析以及生产、运输、建造、运行、拆除等阶段碳排放量及碳汇计算。	配合当前碳达峰碳中和的国家战略目标需求，实现公司在新建筑运行期的能耗分析以及生产、运输、建造、运行、拆除等阶段碳排放量及碳汇计算。
BIM 施工图审查系统	适应行业内逐步取消审图以及政府推动 BIM 报审业务的趋势，利用自动化校审、图纸识别、BIM 轻量化等技术完成 BIM 施工图审查系统的开发。	阶段性完成，迭代开发中	开发形成覆盖建筑、结构、机电、消防等多专业的 BIM 施工图审查系统。	有助于实现公司在政府 BIM 报审等新领域的产品推广和应用。

铝模板设计软件	依据 BIM 模型实现铝合金模板的自动配模、虚拟拼装、出图等功能, 解决行业内手工配模为主、施工过程中需要实际预拼装等困难。	持续开发中	应用智能化识图技术以及 BIM 平台, 利用 BIM 建筑及结构模型, 开发完成包括自动配模、虚拟拼装、自动出图等功能的铝模板设计软件。	有助于施工企业提高工作效率, 降本增效, 有助于公司在新领域中的产品推广应用。
BIM 自主平台软件系统项目	研发升级自主三维图形平台、BIM 数据中心、约束求解及参数化组件等核心技术, 开发完全自主化的通用、开放的 BIM 软件平台, 满足多专业应用软件的研发。	持续开发中	开发满足多专业、多场景专业应用软件开发需求的通用 BIM 平台	通过打造自主可控的通用、开放 BIM 平台, 有助于公司快速打造满足不同专业、从设计到施工等不同场景下的软件产品, 为盈建科 BIM 生态系统建设奠定坚实的基础。
桥梁设计软件项目	基于通用 BIM 平台, 研发满足公路、市政桥梁设计需求的三维桥梁设计软件。	阶段性完成, 迭代开发中	满足公路、市政桥梁规范要求, 具有高度自动化和智能化的特点, 提供流程化的快速建模功能、高效的项目数据动态管理以及完整的计算分析和规范验算功能, 并能对接出图。	有助于公司在桥梁设计领域形成突破, 实现业务扩大升级。

公司研发人员情况

	2021 年	2020 年	变动比例
研发人员数量 (人)	169	80	111.25%
研发人员数量占比	42.57%	41.67%	0.90%
研发人员学历			
本科及以下	91	39	133.33%
硕士	74	37	100.00%
博士	4	4	0.00%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	68	21	223.81%
30 ~40 岁	77	40	92.50%
40 岁以上	24	19	26.32%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2021 年	2020 年	2019 年
研发投入金额 (元)	56,465,472.49	27,441,661.94	27,647,563.15
研发投入占营业收入比例	24.47%	18.26%	16.11%
研发支出资本化的金额 (元)	8,225,932.68	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	14.57%	0.00%	0.00%

资本化研发支出占当期净利润的比重	13.70%	0.00%	0.00%
------------------	--------	-------	-------

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

√ 适用 □ 不适用

本期公司加大研发投入，研发人员增长 111.25%，新招聘的员工以本科以上及 30 岁以下人员为主。

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

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

√ 适用 □ 不适用

根据《企业会计准则第 6 号——无形资产》及其应用指南的规定，企业内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。企业内部研发项目研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；开发阶段的支出，满足资本化条件的进行资本化，不满足条件的于发生时计入当期损益，开发阶段支出资本化的具体条件参见第十节、五、18、无形资产。如果确实无法区分研究阶段的支出和开发阶段的支出，其所发生的研发支出则全部费用化，计入当期损益。

公司于 2021 年首次公开发行股票，募集资金净额 73,736.44 万元，用于建筑信息模型（BIM）自主平台软件系统研发项目、桥梁设计软件继续研发项目、技术研究中心建设项目、营销及服务网络扩建项目等投入。截至 2021 年底，累计实现研发投入 5,646.55 万元，资本化研发支出 822.59 万元，占研发投入的比例为 14.57%。上述募投项目开发进度正常，并取得了部分成果。

公司依托多年自主研发和积累形成的 BIM 数据中心、多项核心技术，以及全方位立体化的技术服务体系，致力于构建覆盖全流程的产品体系，为建筑行业 and 基础设施领域提供全栈式解决方案。公司长期以来的研发投入为公司提供了强大的技术支撑，也为研发成果的资本化和产品化奠定了坚实的基础。2021 年以来，公司研发人员的增加及募集资金的投入使用，加速了公司研发成果的产品化，开发阶段的研发投入相应增加。截至 2021 年底，公司研发人员 169 人，同比增长 111.25%；公司新增技术成果 40 件（含专利、计算机软件著作权等），同比增长 344.44%。公司制定了严格的研发内部控制制度和会计核算制度，定期对研发项目的资本化情况进行评估。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

单位：元

项目名称	研发资本化金额	相关项目的基本情况	实施进度
BIM 自主平台软件系统项目	7,338,317.68	研发升级自主三维图形平台、BIM 数据中心、约束求解及参数化组件等核心技术，开发完全自主化的通用、开放的 BIM 软件平台，满足多专业应用软件的研发，为盈建科 BIM 生态系统建设奠定坚实的基础。	开发中
桥梁设计软件项目	887,615.00	基于常用桥梁体系，满足公路、市政桥梁规范要求，具有高度自动化和智能化的特点，提供流程化的快速建模功能、高效的项目数据动态管理以及完整的计算分析和规范验算功能，并能对接出图。	阶段性开发完成并确认无形资产

5、现金流

单位：元

项目	2021 年	2020 年	同比增减
经营活动现金流入小计	192,460,838.02	169,573,667.62	13.50%
经营活动现金流出小计	183,031,652.24	133,333,906.78	37.27%
经营活动产生的现金流量净额	9,429,185.78	36,239,760.84	-73.98%
投资活动现金流入小计	4,156,697,441.14	811,570,901.38	412.18%

投资活动现金流出小计	4,176,292,473.23	811,042,677.24	414.93%
投资活动产生的现金流量净额	-19,595,032.09	528,224.14	-3,809.61%
筹资活动现金流入小计	758,073,298.11		100.00%
筹资活动现金流出小计	72,613,431.08	1,865,886.30	3,791.63%
筹资活动产生的现金流量净额	685,459,867.03	-1,865,886.30	36,836.42%
现金及现金等价物净增加额	675,294,020.72	34,902,098.68	1,834.82%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

√ 适用 □ 不适用

经营活动产生的现金流量净额较上年同期下降73.98%，主要系报告期购买商品服务及各项费用的现金支出较上年同期增加所致。

投资活动产生的现金流量净额较上年同期下降3,809.61%，主要系报告期公司对外投资及购建无形资产的现金支出增加所致。

筹资活动产生的现金流量净额较上年同期增长36,836.42%，主要系报告期公司首次公开发行股票募集资金到账所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

√ 适用 □ 不适用

报告期内，公司经营活动产生的现金流量净额为942.92万元，净利润为6,002.87万元，差异额为-5,059.95万元。差异原因详见：第十节、七、45、现金流量表补充资料。

五、非主营业务情况

√ 适用 □ 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	15,631,824.12	23.64%	主要系报告期公司购买理财产品到期收回产生的收益	否
营业外收入	2,011,974.21	3.04%	主要系报告期收到上市补贴	否
营业外支出	141,982.40	0.21%	主要系对外捐赠支出和固定资产报废损失	否
其他收益	11,859,395.22	17.93%	主要系报告期收到的增值税即征即退税款以及政府补助	增值税即征即退税款具有可持续性，其他政府补助不具有可持续性

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2021 年末		2021 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比	金额	占总资产比		

		例		例		
货币资金	880,259,609.51	81.47%	204,965,588.79	75.66%	5.81%	主要系报告期公司首次公开发行股票募集资金到账所致
应收账款	119,575,934.70	11.07%	47,721,020.82	17.62%	-6.55%	主要系报告期收入大幅增加，相应的应收账款增加所致
合同资产	299,013.77	0.03%	239,315.36	0.09%	-0.06%	无重大变化
存货	887,789.61	0.08%			0.08%	主要系报告期合同履行成本增加及采购的软件产品储备增加所致
长期股权投资	16,879,521.14	1.56%			1.56%	主要系报告期公司对外股权投资增加所致
固定资产	4,425,972.71	0.41%	819,961.56	0.30%	0.11%	主要系报告期采购的电子设备增加所致
使用权资产	24,451,002.26	2.26%			2.26%	主要系公司自 2021 年 1 月 1 日起执行新租赁准则所致
合同负债	3,046,032.81	0.28%	2,836,292.82	1.05%	-0.77%	无重大变化
租赁负债	14,537,290.31	1.35%			1.35%	主要系公司自 2021 年 1 月 1 日起执行新租赁准则所致
开发支出	7,338,317.68	0.68%			0.68%	主要系报告期公司符合资本化条件的研发项目持续投入所致
长期待摊费用	5,084,539.58	0.47%	88,071.52	0.03%	0.44%	主要系报告期公司租赁新办公室装修费增加所致
应付账款	9,618,895.73	0.89%	3,207,420.91	1.18%	-0.29%	主要系报告期应付供应商及代理商款项未到结算期所致
应付职工薪酬	30,114,834.03	2.79%	15,810,994.73	5.84%	-3.05%	主要系报告期员工数量增加，期末计提年终奖金增加所致
应交税费	13,894,004.31	1.29%	7,271,543.55	2.68%	-1.39%	主要系报告期收入增加，计提增值税增加所致
一年内到期的非流动负债	11,336,145.92	1.05%			1.05%	主要系公司自 2021 年 1 月 1 日起，执行新租赁准则，将期末一年内到期的租赁负债重分类所致

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数

			动					
金融资产								
1.交易性金融资产(不含衍生金融资产)					4,140,000,000.00	4,140,000,000.00		
金融资产小计					4,140,000,000.00	4,140,000,000.00		
上述合计					4,140,000,000.00	4,140,000,000.00		
金融负债								

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

无

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
1,099,129,804.44	150,000,000.00	632.75%

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元

资产类别	初始投资成本	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	报告期内购入金额	报告期内售出金额	累计投资收益	期末金额	资金来源
其他	1,480,000,000.00	0.00	0.00	1,480,000,000.00	1,480,000,000.00	5,490,186.14	0.00	自有

								资金
其他	2,660,000,000.00	0.00	0.00	2,660,000,000.00	2,660,000,000.00	10,262,116.84	0.00	募集资金
合计	4,140,000,000.00	0.00	0.00	4,140,000,000.00	4,140,000,000.00	15,752,302.98	0.00	--

5、募集资金使用情况

√ 适用 □ 不适用

(1) 募集资金总体使用情况

√ 适用 □ 不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	募集资金总额	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2021 年	首次公开发行股份	73,736.44	19,212.98	19,212.98	0	0	0.00%	56,032.91	存放于募集资金专户	0
合计	--	73,736.44	19,212.98	19,212.98	0	0	0.00%	56,032.91	--	0

募集资金总体使用情况说明

经中国证券监督管理委员会《关于同意北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2020]3664号）同意注册，公司首次公开发行人民币普通股（A股）1,413.00万股，每股面值人民币1.00元，发行价格为56.96元/股，募集资金总额为人民币80,484.48万元，扣除发行费用（不含税）人民币6,748.04万元，实际募集资金净额为人民币73,736.44万元。募集资金已于2021年1月14日划至公司指定账户。2021年1月14日，容诚会计师事务所（特殊普通合伙）对公司首次公开发行股票的资金到位情况进行了审验，出具了容诚验字[2021]361Z0010号《验资报告》。

截至2021年12月31日，公司累计使用募集资金总额19,212.98万元，尚未使用募集资金总额56,032.91万元（含累计利息收入和闲置募集资金现金管理收益并扣除银行手续费的净额）。

(2) 募集资金承诺项目情况

√ 适用 □ 不适用

单位：万元

承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目(含部分变更)	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额(1)	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额(2)	截至期末投资进度(3)= (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	截止报告期末累计实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目											
建筑信息模型	否	10,866.92	10,866.92	1,663.11	1,663.11	15.30%	2023 年	-	-	不适用	否

(BIM)自主平台软件系统研发项目							01月31日					
桥梁设计软件继续研发项目	否	6,989.34	6,989.34	241.78	241.78	3.46%	2023年01月31日	-	-	不适用	否	
技术研究中心建设项目	否	3,193.38	3,193.38	305.17	305.17	9.56%	2023年04月30日	-	-	不适用	否	
营销及服务网络扩建项目	否	3,431.88	3,431.88	502.92	502.92	14.65%	2024年03月31日	-	-	不适用	否	
补充营运资金	否	3,500	3,500	3,500	3,500	100.00%				不适用	否	
承诺投资项目小计	--	27,981.52	27,981.52	6,212.98	6,212.98	--	--			--	--	
超募资金投向												
补充流动资金(如有)	--		13,000	13,000	13,000	100.00%	--	--	--	--	--	
超募资金投向小计	--		13,000	13,000	13,000	--	--			--	--	
合计	--	27,981.52	40,981.52	19,212.98	19,212.98	--	--	-	-	--	--	
未达到计划进度或预计收益的情况和原因(分具体项目)	不适用											
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用											
超募资金的金额、用途及使用进展情况	适用 公司超募资金总额 45,754.92 万元。2021 年 2 月 23 日，公司第三届董事会第四次会议和第三届监事会第三次会议，审议通过了《关于使用部分超募资金永久补充流动资金的议案》，同意公司使用超募资金 13,000.00 万元永久补充流动资金。该议案已经 2021 年第一次临时股东大会审议通过并已实施完毕。											
募集资金投资项目实施地点变更情况	适用 报告期内发生 2021 年 2 月 23 日，公司第三届董事会第四次会议和第三届监事会第三次会议，审议通过了《关于变更募投项目实施地点的议案》，同意公司将募投项目“建筑信息模型（BIM）自主平台软件系统研发项目”、“桥梁设计软件继续研发项目”和“技术研究中心建设项目”的实施地点由“北京市海淀区花园东路 11 号泰兴大厦”变更为“北京市东城区北三环东路 36 号环球贸易中心”。											

募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用
募集资金投资项目先期投入及置换情况	不适用
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用
尚未使用的募集资金用途及去向	公司尚未使用的募集资金存放于募集资金专户。
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	无

(3) 募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

公司报告期内无应当披露的重要控股参股公司信息。

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

（一）公司发展战略

作为综合性的BIM结构设计整体解决方案提供商，公司紧跟建筑行业的发展趋势和国家发展战略，持续提升产业定位，在巩固既有优势领域、延伸覆盖临近行业以及打造BIM整体生态等三个层次上谋篇布局。公司将继续深耕结构设计市场，不断升级迭代YJK建筑结构设计软件系统并深入挖掘和推出专项产品模块，提高用户覆盖率和专项设计模块的渗透率。公司将充分利用技术积累和产品优势，积极向工业结构设计、地下工程结构设计、市政设施等领域进行复制与拓展，并加大BIM多专业全流程软件和桥梁设计软件的研发力度，实现公司跨领域发展。同时，公司旨在打造全流程一体化BIM协同平台，构建应用生态，为建筑全生命周期各参与客户提供多维建筑信息模型基础上的数据共享、各专业协同工作、项目虚拟建造和精细化管理系统，在智能设计、智能建造、云计算等方面深耕发展，不断创新，为建设行业的科技进步做出更多贡献。

（二）2022年度经营计划

1、持续加大研发投入，增强核心竞争力

技术和产品创新是公司发展的首要战略。结合公司发展规划和市场需求，公司将进一步扩大研发团队，吸引更多的专业技术人才，强化现有研发体系。公司将不断巩固和强化现有技术优势，加大底层技术平台的投入力度，保持建筑结构设计软件系统、绿色建筑节能设计与碳排放计算、桥梁设计软件等各类产品的升级迭代，持续提升用户体验。

同时，公司将以多年积累的核心技术、品牌、服务、人才等优势为依托，积极推进募投项目的实施，并在新业务、新领域加大技术创新，推动研发成果快速转化，扩大业务范围。与业内知名院校、科研院所交流合作，不断增强公司研发创新能力，提升公司核心竞争力，支撑公司战略发展。

2、加强市场拓展与营销网络建设，提升公司产品市场占有率

公司将进一步强化营销服务网络及销售队伍建设，加强对销售队伍的培训，提高专业知识及服务意识，实现公司业务在更大范围内的布局及拓展。公司将在与更多客户保持稳定合作关系的基础上，以优质的服务深度分析并挖掘客户需求，扩大服务范围；在强化现有产品市场地位的同时，加大新领域、新客户的开发与拓展，提升公司产品渗透率和市场占有率，实现多领域、多业务、多元化协同互补发展。根据不同地域、应用领域客户特点，制定更为战略性的市场策略，深挖客户需求，提升公司市场竞争力。

3、不断完善技术服务体系，持续加大技术支持力度

专业性软件所附带的技术支持和服务是产品的重要组成部分。公司坚持以技术服务提升市场影响的主要方针，建立了以总部技术支持为中心，地方技术支持紧密联动，辐射全国的技术服务网络；形成专题讲座、上门服务、电话咨询、在线实时响应等全方位的有效服务体系。公司依托全面的技术服务政策和专业的技术服务团队，及时响应客户不同阶段、多元化的服务需求，为客户提供专业、优质的技术服务。公司将继续加大技术服务团队建设投入，加强技术人员的专业培训，提升产品的技术服务水平，拓展服务内容。同时公司继续将技术与销售紧密结合，确保为客户提供更完善、更专业的产品及综合解决方案，满足客户日益增长的多样化需求。

4、持续做好人才队伍建设，支持公司长期可持续发展

作为创新驱动型企业，加强自主创新能力和提高核心竞争力，人才是根本。公司实施人才强企战略，将持续加强人才队伍建设，通过自主培养、引进人才等方式形成稳定的人才队伍。不断优化完善人力资源管理体系，形成良性竞争机制，打造一个更加开放包容的人才发展平台。继续加大人才培养力度，重视专业技术、团队管理及企业经营管理等全方位的培养。健全年轻骨干选拔培养使用管理的相关制度，建立年轻骨干后备人才库。同时，进一步健全中长期激励机制，充分利用股权激励等激励工具，吸引、激励和留住优秀人才，促进公司业绩提升，为实现公司长期可持续发展提供动能。

5、全面加强精细化管理，推动提质增效

以全面预算管理为抓手，加强财务管理，降低经营风险和财务风险，着力保障战略目标的实现。持续加强管理业务数字化建设，保障业务流程的数字化与规范化，不断积极探索信息化建设的新方法、新途径，深入完善各功能模块，优化管理流

程，将业务流转化为数据流，强化内部协同，提升管理质量、效率，降低运营成本。

（三）可能面对的风险

1、技术创新风险

公司作为综合性的BIM结构设计整体解决方案提供商，需要不断根据用户的需求及政策的导向进行技术创新，并将研发成果转化为产品和服务，增强用户黏性，以保证公司的持续发展。但研发活动存在固有的不确定性，若公司不能继续保持在行业内的技术研发优势、紧密跟随市场需求及技术发展趋势及时推出有竞争力的产品与服务，或者公司的研发成果不能很好地满足客户需求，公司现有的竞争优势将会被削弱，现有的市场地位将受到挑战，从而对公司未来业绩持续增长及保持良好盈利能力产生不利影响。

公司建立了完善的研发流程，重视项目立项的可行性分析，重视对行业和技术发展趋势的研究，紧贴客户和市场需求，尽量降低研发成果不及预期的可能性。

2、知识产权风险

由于我国与欧美发达国家在知识产权保护方面尚有较大差距，公司知识产权存在被侵害的风险。

为保护知识产权，公司设有知识产权管理专员对商标、专利、软件著作权等知识产权进行日常管理，并通过多种法律手段维护公司合法权益。公司还制定了《知识产权管理制度》《技术研发保密制度》等相关制度，对研发人员不同的涉密权限做了相应规定，明确了研发人员的保密行为准则，对离职人员的工作交接步骤和内容也做了详细要求，强化了日常管理。

3、规模扩大可能带来的管理风险

随着公司持续发展，业务规模不断扩大，公司的资产、业务、机构和人员进一步扩大，公司在战略规划、制度建设、组织机构设置、运营管理和内部控制等方面将面临较大的挑战，由此对公司的运营管理水平 and 风险控制能力带来了一定的压力。

公司将继续强化合规治理，完善决策机制、市场反应机制和风险防范机制，综合运用内部风险控制措施，加强财务管理、内部审计、风险管控的实施力度，贯彻落实公司的管理制度，以管理的规范化、标准化为公司健康、稳定、持续发展提供可靠保障。

4、经营业绩季节性波动风险

公司客户主要为建筑设计单位、地产公司和高等院校等，多数为国有控股公司、国有企事业单位或经国有企事业单位改制后的公司制企业。遵照预算决算体制，公司客户的预算、立项和采购有较强的季节性特征，第四季度尤其是年末通常是合同签署和交付的高峰期。因此，公司每年第四季度实现的销售收入占比较高，由于软件行业期间费用在全年内均衡发生，公司业绩存在相对较强的季节性波动特征。

公司将继续加大技术研发力度，增加产品类型，积极开发和挖掘不同领域的客户资源，拓展业务领域，从而减少产品收入季节性波动风险。

5、应收账款余额较大及发生坏账的风险

报告期末，公司的应收账款余额为12,792.78万元，其中公司账龄在1年以内应收账款余额占总应收账款余额的85.34%。报告期内，公司主要客户资信状况良好，期末应收账款余额账龄较短，应收账款总体状况良好，公司已根据谨慎性原则对应收账款计提了坏账准备。但随着公司经营规模的扩大，应收账款可能进一步增加，如宏观经济环境、客户经营状况发生变化或公司采取的收款措施不力，应收账款发生坏账的风险会增加。

公司将加强对应收账款的管理，加强对客户的了解与沟通，加大应收账款催收力度，将项目回款率与销售绩效考核紧密挂钩，把应收账款总规模控制在合理范围，以进一步减少因应收账款不能及时收回或出现损失对公司经营业绩产生的不利影响。同时公司注重与客户建立长期合作关系，不断为客户创造价值。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

√ 适用 □ 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2021年1月25日	公司会议室	实地调研	机构	招商证券、	公司基本情况介	详见公司于2021年1

-2021 年 1 月 27 日				华泰证券、 中信证券等 机构	绍、公司软件产 品介绍、公司经 营情况及未来发 展等。未提供资 料。	月 27 日在巨潮资讯网 披露的《2021 年 1 月 25 日-1 月 27 日投资者 关系活动记录表》(编 号: 2021-001)。
2021 年 3 月 2 日、 2021 年 3 月 3 日	公司会议室	实地调研	机构	安信证券、 平安证券、 开源证券等 机构	公司基本情况介 绍、公司软件产 品介绍、公司经 营情况及未来发 展等。未提供资 料。	详见公司于 2021 年 3 月 3 日在巨潮资讯网 披露的《2021 年 3 月 2 日-3 月 3 日投资者关 系活动记录表》(编号: 2021-002)。
2021 年 3 月 10 日、 2021 年 3 月 18 日	公司会议室	电话沟通	机构	GOLDMA N SACHS、 BRILLIAN CE CAPITAL MANAGE MENT 等机 构	公司基本情况介 绍、公司软件产 品介绍、公司经 营情况及未来发 展等。未提供资 料。	详见公司于 2021 年 3 月 20 日在巨潮资讯网 披露的《2021 年 3 月 10 日、3 月 18 日投资 者关系活动记录表》 (编号: 2021-003)。
2021 年 5 月 7 日	全景网“投 资者关系互 动平台”	其他	其他	参与公司 2020 年度 网上业绩说 明会的投资 者	公司经营情况及 未来发展等。未 提供资料。	详见公司于 2021 年 5 月 8 日在巨潮资讯网 披露的《2020 年度网 上业绩说明会投资 者关系活动记录表》(编 号: 2021-004)。
2021 年 7 月 8 日-7 月 15 日	公司会议室	电话沟通+ 实地调研	机构	中泰证券、 华安证券、 东方证券等 机构	公司软件产品介 绍、公司经营情 况及未来发展 等。未提供资料。	详见公司于 2021 年 7 月 15 日在巨潮资讯网 披露的《2021 年 7 月 8 日-7 月 15 日投资者关 系活动记录表》(编号: 2021-005)。
2021 年 9 月 8 日-9 月 14 日	公司会议室	电话沟通	机构	民生证券、 煜德投资、 德邦证券等 机构	公司基本情况介 绍、公司软件产 品介绍、公司经 营情况及未来发 展等。未提供资 料。	详见公司于 2021 年 9 月 14 日在巨潮资讯网 披露的《2021 年 9 月 8 日-9 月 14 日投资者关 系活动记录表》(编号: 2021-006)。
2021 年 9 月 23 日	全景网“投 资者关系互 动平台”	其他	其他	参与 2021 年北京辖区 上市公司投 资者集体接 待日活动的	公司经营情况及 未来发展等。未 提供资料。	详见公司于 2021 年 9 月 24 日在巨潮资讯网 披露的《2021 年 9 月 23 日投资者关系活动 记录表》(编号:

				投资者		2021-007)。
--	--	--	--	-----	--	------------

第四节 公司治理

一、公司治理的基本状况

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》等有关法律、法规和规范性文件的要求，不断完善公司法人治理结构，建立健全公司内部管理和控制制度，持续深入开展公司治理活动，促进公司规范运作，提高公司治理水平。截至报告期末，公司治理的实际状况符合《上市公司治理准则》和《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》等要求。

（一）股东和股东大会

公司按照《公司法》《上市公司股东大会规则》《公司章程》等规定和要求，规范股东大会的召集、召开和表决程序，公平对待所有股东，并尽可能为股东参加股东大会提供便利条件，确保股东充分行使权利。

（二）公司与实际控制人

公司严格按照《上市公司治理准则》等相关法律法规及《公司章程》的相关规定处理与实际控制人的关系。公司在资产、人员、财务、机构、业务等方面均独立于实际控制人及其控制的其他企业，具有完整的业务体系和面向市场独立经营的能力。同时公司董事会、监事会和内部机构亦能够独立运作。实际控制人依法行使其权利并承担相应义务，无占用公司资金、利用对公司的控制地位谋取非法利益、直接或间接干预本公司的决策和生产经营活动的情形。

（三）董事和董事会

公司第三届董事会设董事席位9人，其中独立董事3人，董事会的人数及人员构成符合法律法规、规范性文件和《公司章程》的相关规定。各位董事能够依据《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第2号——创业板上市公司规范运作》《董事会议事规则》《独立董事工作制度》等规定和要求开展工作，按时出席董事会、专门委员会和股东大会，勤勉尽责地履行职责和义务，同时积极参加相关培训，熟悉相关法律法规。董事会下设战略委员会、审计委员会、薪酬与考核委员会和提名委员会四个专门委员会，除战略委员会外其他委员会中独立董事占比均超过1/2，能够为董事会的决策提供科学和专业的建议。各委员会依据《公司章程》和各自的工作细则的规定履行职权，不受公司其他部门和个人的干预。

（四）监事和监事会

公司第三届监事会设监事席位3人，其中职工代表监事1人，监事会的人数和构成符合法律法规、规范性文件和《公司章程》的相关规定。各位监事能够认真学习有关法律法规、严格依照《监事会议事规则》认真履行职责，对公司募集资金相关事项、公司财务状况以及董事、高级管理人员履行职责的合法、合规性进行监督并发表意见，维护公司及股东的合法权益。

（五）绩效考核与激励机制

公司董事会下设的薪酬与考核委员会负责对公司的董事、高管进行绩效考核，且已建立并逐步完善公正、透明的绩效评价标准和激励约束机制。高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律、法规的规定，现有的考核及激励约束机制符合公司的发展现状。《公司章程》明确规定了高级管理人员的履职行为、权限和职责，高级管理人员能够勤勉尽责，切实贯彻、执行董事会的决议。

（六）信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规以及《信息披露管理制度》《投资者关系管理制度》等的要求，在深圳证券交易所网站和符合中国证监会规定条件的信息披露媒体上，真实、准确、完整、及时、公平地履行信息披露义务。同时，公司高度重视投资者关系管理，通过设立投资者电话专线、传真、邮箱等多种渠道，采取认真回复投资者咨询、进行网上业绩说明会及投资者交流会等多种形式，保障投资者知情权和参与权，积极维护公司与投资者良好关系，提高公司信息透明度，切实保护投资者特别是中小投资者的合法权益。

（七）相关利益者

公司充分尊重和维护利益相关者的合法权益，实现股东、债权人、职工和社会等各方面利益的协调平衡，重视公司的社会责任，与利益相关者积极沟通、合作，共同推动公司持续、健康发展。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

公司严格按照《公司法》《证券法》等有关法律、法规和《公司章程》的要求规范运作，建立健全法人治理结构，在资产、人员、财务、机构、业务等方面均独立于实际控制人及其控制的其他企业，具有完整的业务体系和面向市场独立经营的能力。

（一）资产独立

公司具备与业务经营有关的办公场所、商标、软件著作权、专利等资产的所有权或使用权，不存在资产被实际控制人及其关联方控制和占用的情况，具备开展业务所必备的独立、完整的资产。

（二）人员独立

公司董事、监事及高级管理人员严格按照《公司法》《公司章程》的相关规定产生，不存在由实际控制人指派或干预高级管理人员任免的情形；公司的总经理、副总经理、财务负责人和董事会秘书等高级管理人员未在实际控制人及其控制的其他企业中担任除董事、监事以外的其他职务，未在实际控制人及其控制的其他企业领薪；公司的财务人员未在实际控制人及其控制的其他企业中兼职；公司制定了严格的人力资源管理制度，建立了有效的激励机制和具竞争力的薪酬体系，公司劳动、人事与薪酬管理独立完整。

（三）财务独立

公司设有完全独立的财务部门，配备了专职的财务会计人员，建立了独立的会计核算体系、健全的财务管理制度，公司独立在银行开户，依法独立进行纳税申报和履行纳税义务。实际控制人不存在干预公司财务、会计活动的情况。

（四）机构独立

公司已设立了股东大会、董事会、监事会以及管理部门等机构，建立健全了独立完整的组织机构，各机构依据《公司法》《公司章程》和各项规章制度的规定在各自的职责范围内行使职权。公司生产经营场所完全独立，不存在与实际控制人控制的其他企业以及其他股东混合经营、合署办公的情形。

（五）业务独立

公司拥有独立完整的研发、采购及销售体系，在业务上不存在与主要股东的依赖关系；公司的业务与实际控制人相独立，主要股东、实际控制人未经营与公司相同或相类似的业务，不存在同业竞争或者显失公平的关联交易。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议

2021 年第一次临时股东大会	临时股东大会	52.20%	2021 年 03 月 12 日	2021 年 03 月 12 日	详见巨潮资讯网《2021 年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2021-009）
2020 年年度股东大会	年度股东大会	51.41%	2021 年 05 月 19 日	2021 年 05 月 20 日	详见巨潮资讯网《2020 年年度股东大会决议公告》（公告编号：2021-025）

2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

五、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

六、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

七、董事、监事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	职务	任职状态	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数（股）	本期增持股份数量（股）	本期减持股份数量（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
陈岱林	董事长	现任	男	72	2014年07月21日	2023年09月04日	9,481,940				9,481,940	
张建云	董事	现任	男	69	2014年07月21日	2023年09月04日	8,701,940				8,701,940	
任卫教	董事、总经理	现任	男	52	2014年07月21日	2023年09月04日	3,695,080				3,695,080	
张凯利	董事、副总经理	现任	男	68	2014年07月21日	2023年09月04日	3,694,820				3,694,820	
李明高	董事	现任	男	51	2014年07月21日	2023年09月04日	2,175,680				2,175,680	
陈璞	董事	现任	男	60	2016年01月23日	2023年09月04日	870,220				870,220	
陈宇军	独立董	现任	男	52	2016年01	2023年09	0				0	

	事				月 23 日	月 04 日						
冯玉军	独立董事	现任	男	51	2016年01月23日	2023年09月04日	0				0	
王志成	独立董事	现任	男	48	2016年01月23日	2023年09月04日	0				0	
梁博	监事会主席	现任	男	41	2014年07月21日	2023年09月04日	271,040				271,040	
李保盛	监事	现任	男	43	2014年07月21日	2023年09月04日	213,940				213,940	
韩艳薇	职工代表监事	现任	女	45	2014年07月21日	2023年09月04日	30,000				30,000	
贺秋菊	董事会秘书	现任	女	37	2017年01月18日	2023年09月04日	20,000				20,000	
刘海谦	财务负责人	现任	女	46	2014年07月21日	2023年09月04日	30,000				30,000	
合计	--	--	--	--	--	--	29,184,660				29,184,660	--

报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

是 否

公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

2、任职情况

公司现任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

1、董事会成员

陈岱林先生，1949年出生，中国国籍，无境外永久居留权，1984年毕业于中国建筑科学研究院结构工程专业，研究生学历，研究员、博士生导师、享受国务院津贴。1985年1月至2010年9月，就职于中国建筑科学研究院，历任工程师、高级工程师、研究员、PKPMCAD工程部主任、结构所副所长，软件所所长、建研科技股份有限公司副总裁，院副总工程师；2010年12月至2014年7月，历任北京盈建科软件有限责任公司董事、董事长、总经理；2014年7月至今，任公司董事长。曾任中国建筑学会建筑结构分会常务副理事长；中国土木工程学会计算机应用分会理事长。1996年被评为国家级有突出贡献的中青年专家。2000年被评为全国先进工作者。

张建云先生，1952年出生，中国国籍，无境外永久居留权，1986年毕业于成都电讯工程学院，大专学历。1969年5月至1972年1月，就职于云南瑞丽农场；1972年2月至1992年10月，就职于中国工程物理研究院，任干部；1992年11月至1995年4月，就职于中国新华航空公司，任联运公司副经理；1995年5月至1997年8月，就职于首都师范大学，任经营公司副总经理；1997年9月至2002年10月，就职于世纪兴业投资公司，任监事；2002年10月至2020年9月，就职于北京君合信业投资有限公司，任董事；2010年12月至2014年7月，历任北京盈建科软件有限责任公司法定代表人、董事长、董事。2014年7月至今，任公司董事。

任卫教先生，1969年出生，中国国籍，无境外永久居留权，1995年毕业于中国建筑科学研究院，硕士研究生学历，高级工程师。1992年9月至2010年11月，先后就职于中国建筑科学研究院、建研科技股份有限公司，任软件所结构软件综合研究

室主任；2010年12月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司副总经理、总经理、董事。2014年7月至2017年1月，任公司董事、总经理兼董事会秘书；2017年1月至今，任公司董事、总经理。

张凯利先生，1954年出生，中国国籍，无境外永久居留权，1978年至1982年就读于河北工学院。1972年1月至1978年2月，就职于秦皇岛市教育局，任教师职务；1982年2月至1985年8月，就职于中国耀华玻璃集团，任工程师职务；1986年9月至2010年11月，就职于国家建材局秦皇岛玻璃工业研究设计院，高级工程师。2010年12月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司董事、副总经理。2014年7月至今，任公司董事、副总经理。

李明高先生，1970年出生，中国国籍，无境外永久居留权，2000年毕业于北京工商大学，硕士研究生学历，注册会计师。1992年7月至1997年6月，就职于中国建筑科学研究院，任会计职务；1997年7月至2005年12月，就职于北京新生代会计师事务所，任主任会计师、所长；2006年1月至2007年12月，就职于天华中兴会计师事务所，任副总经理、副主任会计师；2008年1月至今，就职于立信会计师事务所，任合伙人；2011年6月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司董事；2014年7月至今，任公司董事。

陈璞先生，1962年出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士，教授、博士生导师。1978年10月就读于北京大学力学系，并分别于1982年6月和1984年12月获学士和硕士学位；1988年4月至1993年1月就读于德国达姆斯塔特工业大学(Darmstadt)，获工程博士学位；1993年2月至1996年11月，于香港科技大学从事博士后研究工作。1984年12月至1988年3月，历任北京大学力学系助教、讲师；1990年4月至1992年12月，任德国Darmstadt大学助教；1993年2月至1996年11月，任香港科技大学高级研究助理；1996年12月至今，历任北京大学力学与工程科学系副教授、教授。2016年1月至今，任公司董事。

陈宇军先生，1969年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历，教授级高级工程师，一级注册结构工程师。1994年6月毕业于清华大学土木系结构工程专业，获硕士学位。1995年9月至1998年8月于清华大学土木系CAD教研室任教，期间曾赴日本千叶参加道路工程合作研发项目。1998年8月至今在清华大学建筑设计研究院有限公司工作，历任工程软件室主任、BIM技术中心主任、结构专业一所所长。2016年1月至今，任公司独立董事。

冯玉军先生，1971年出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，教授，博士生导师。2003年7月毕业于中国人民大学法学院，获法学博士学位。2003年6月至今，任教于中国人民大学法学院，历任副教授、教授。2016年1月至今，任公司独立董事。

王志成先生，1974年出生，中国国籍，无境外永久居留权，博士研究生学历，副教授，硕士生导师，中国注册会计师。1999年6月至2000年4月，任兰州大学经济管理学院教师；2000年4月至2001年4月，任华北电力大学教师；2001年4月至2005年5月，任天健会计师事务所有限公司高级经理；2005年5月至2006年10月，任德勤华永会计师事务所有限公司高级经理；2006年10月至2014年6月，任华北电力大学经济与管理学院会计教研室主任、硕士研究生导师；2014年6月至今，任北京国家会计学院副教授。2016年1月至今，任公司独立董事。

2、监事会成员

梁博先生，1980年出生，中国国籍，无境外永久居留权，2009年毕业于中国建筑科学研究院结构工程专业，博士研究生学历，高级工程师。2009年7月至2010年11月，就职于建研科技股份有限公司，任研发工程师；2010年12月至2014年7月，历任北京盈建科软件有限责任公司党支部书记、研发工程师。2014年7月至今，历任公司研发工程师、项目经理，并担任党支部书记、监事会主席。

李保盛先生，1978年出生，中国国籍，无境外永久居留权，2001年毕业于东北大学，大学本科学历，工程师。2001年7月至2001年12月，就职于中国建筑第三工程局总承包公司北京分公司，任技术员；2001年12月至2009年9月，就职于建研科技股份有限公司，历任销售员、经理；2009年9月至2011年6月，就职于上海鸿业同行科技有限公司，任总经理；2011年6月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司销售部经理。2014年7月至今，任公司营销总监、监事。

韩艳薇女士，1977年出生，中国国籍，无境外永久居留权，2006年毕业于中国矿业大学，硕士研究生学历，工程师。2002年8月至2003年9月，就职于北京建工集团，任施工技术人员；2006年6月至2007年7月，就职于理正软件设计研究院有限公司，任岩土测试负责人；2007年7月至2011年5月，就职于北京迈达斯技术有限公司，任测试部经理；2011年5月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司技术部经理。2014年7月至今，任公司技术部经理、职工代表监事。

3、高级管理人员

任卫教先生，现任本公司总经理，简历详见董事介绍部分。

张凯利先生，现任本公司副总经理，简历详见董事介绍部分。

贺秋菊女士，1984年出生，中国国籍，无境外永久居留权，硕士研究生学历。2007年8月至2011年10月，就职于北京市众业达濠电器设备有限公司，任人力资源经理；2011年11月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司人力资源部经理；2014年8月至2017年1月，任公司董事会办公室主任。2017年1月至今，任公司董事会秘书。

刘海谦女士，1976年出生，中国国籍，无境外永久居留权，大学本科学历。1998年9月至2002年10月，就职于北京瑞麟楼餐饮有限公司，任会计；2002年11月至2005年8月，就职于北京润高仁合商贸有限公司，任财务主管；2005年9月至2006年3月，就职于北京新生代会计师事务所，任高级审计员；2006年4月至2007年12月，就职于天华中兴会计师事务所，任高级审计员；2008年1月至2014年2月，就职于立信会计师事务所，任项目经理；2014年3月至2014年7月，任北京盈建科软件有限责任公司财务主管。2014年7月至今，任公司财务负责人。

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
李明高	立信会计师事务所（特殊普通合伙）	合伙人	2008年01月01日		是
李明高	方正证券股份有限公司	独立董事	2016年12月24日	2022年12月15日	是
李明高	国机汽车股份有限公司	独立董事	2015年12月04日	2021年12月15日	是
李明高	中国卫通集团股份有限公司	独立董事	2020年08月28日	2023年08月27日	是
陈璞	北京大学力学与工程科学系	教授	1996年12月01日		是
陈宇军	清华大学建筑设计研究院有限公司	结构专业一所所长、兼BIM技术中心主任	1998年08月01日		是
冯玉军	中国人民大学法学院	教授	2003年06月01日		是
冯玉军	甘肃扶正药业科技股份有限公司	董事	2015年12月24日		是
王志成	北京国家会计学院	副教授	2014年06月01日		是
王志成	新兴凌云医药化工有限公司	董事	2016年09月12日		是
王志成	彩虹集团新能源股份有限公司	独立董事	2013年09月17日	2021年11月18日	是
王志成	彩讯科技股份有限公司	独立董事	2016年06月24日	2022年07月08日	是
王志成	读者出版传媒股份有限公司	独立董事	2016年09月28日	2022年10月29日	是
王志成	北京西南交大盛阳科技股份有限公司	独立董事	2019年11月01日	2025年10月31日	是
在其他单位任职情况的说明	无				

公司现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

1、董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序：公司董事、监事报酬经董事会、监事会批准后，并经股东大会审议决定；公司高级管理人员薪酬经董事会审议决定。在公司领取报酬的董事（不含独立董事）、监事、高级管理人员的收入均为其从事管理及其他工作获得的收入。独立董事津贴根据股东大会所通过的决议来进行支付。

2、董事、监事、高级管理人员报酬的确定依据：依据公司盈利水平及董事、监事、高级管理人员的职责履行情况并结合年度绩效完成情况综合确定。

3、董事、监事、高级管理人员报酬的实际支付情况：董事、监事、高级管理人员的报酬已按规定发放。2021年度，在公司担任职务的董事、监事、高级管理人员共14人，2021年实际支付报酬总额824.41万元。

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位：万元

姓名	职务	性别	年龄	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
陈岱林	董事长	男	72	现任	121.02	否
张建云	董事	男	69	现任	0	否
任卫教	董事、总经理	男	52	现任	88.48	否
张凯利	董事、副总经理	男	68	现任	81.36	否
李明高	董事	男	51	现任	0	否
陈璞	董事	男	60	现任	34.8	否
陈宇军	独立董事	男	52	现任	12	否
冯玉军	独立董事	男	51	现任	12	否
王志成	独立董事	男	48	现任	12	否
梁博	监事会主席	男	41	现任	46.68	否
李保盛	监事	男	43	现任	201.72	否
韩艳薇	职工代表监事	女	45	现任	55.85	否
贺秋菊	董事会秘书	女	37	现任	79.4	否
刘海谦	财务负责人	女	46	现任	79.1	否
合计	--	--	--	--	824.41	--

八、报告期内董事履行职责的情况

1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第三届董事会	2021年01	不适用	审议通过《关于设立募集资金专户并授权签订三方监管协议的议案》。

第三次会议	月 05 日		
第三届董事会 第四次会议	2021 年 02 月 23 日	2021 年 02 月 25 日	审议通过：1、《关于变更公司注册资本、公司类型、修订<公司章程>并办理工商变更登记的议案》； 2、《关于使用闲置募集资金和自有资金进行现金管理的议案》； 3、《关于使用部分超募资金永久补充流动资金的议案》； 4、《关于变更募投项目实施地点的议案》； 5、《关于提请召开 2021 年第一次临时股东大会的议案》。
第三届董事会 第五次会议	2021 年 04 月 26 日	2021 年 04 月 28 日	审议通过：1、《关于<2020 年度董事会工作报告>的议案》； 2、《关于<2020 年度总经理工作报告>的议案》； 3、《关于<2020 年年度报告>及其摘要的议案》； 4、《关于<2020 年度财务决算报告>的议案》； 5、《关于 2020 年度利润分配预案的议案》； 6、《关于续聘 2021 年度审计机构的议案》； 7、《关于董事 2021 年度薪酬（津贴）的议案》； 8、《关于高级管理人员 2021 年度薪酬的议案》； 9、《关于<2020 年度内部控制自我评价报告>的议案》； 10、《关于会计政策变更的议案》； 11、《关于<2021 年第一季度报告>的议案》； 12、《关于公司<2021 年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》； 13、《关于公司<2021 年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》； 14、《关于提请股东大会授权董事会办理公司股权激励计划相关事宜的议案》； 15、《关于提请召开 2020 年年度股东大会的议案》。
第三届董事会 第六次会议	2021 年 05 月 19 日	2021 年 05 月 20 日	审议通过《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》。
第三届董事会 第七次会议	2021 年 08 月 25 日	2021 年 08 月 27 日	审议通过：1、《关于公司<2021 年半年度报告>及其摘要的议案》； 2、《关于公司<2021 年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告>的议案》。
第三届董事会 第八次会议	2021 年 10 月 26 日	不适用	审议通过《关于公司<2021 年第三季度报告>的议案》。

2、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
陈岱林	6	6	0	0	0	否	2
张建云	6	4	2	0	0	否	2
任卫教	6	6	0	0	0	否	2

张凯利	6	6	0	0	0	否	2
李明高	6	4	2	0	0	否	2
陈璞	6	3	3	0	0	否	2
陈宇军	6	4	2	0	0	否	2
冯玉军	6	4	2	0	0	否	2
王志成	6	2	4	0	0	否	0

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

3、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

4、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司董事能够严格按照《公司法》《证券法》及其他有关法律法规和《公司章程》的有关规定，忠实、勤勉地履行职责，积极按时出席相关会议，认真审议各项议案，维护公司和全体股东的合法权益，为公司的规范运作和健康发展发挥了积极作用。独立董事通过电话、参会及现场考察等形式，重点对公司的生产经营状况、财务状况、管理和内部控制等制度建设及执行情况、董事会决议执行情况、募集资金使用及项目进展情况、股权激励实施情况等方面进行了检查；与其他董事、高级管理人员及相关工作人员保持密切联系，及时获悉公司各重大事项的进展情况，时刻关注外部环境及市场变化对公司的影响，掌握公司的运行动态，积极对公司经营管理提出建议。

九、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
薪酬与考核委员会	冯玉军、张凯利、王志成	1	2021年04月26日	审议通过《关于董事2021年度薪酬（津贴）的议案》《关于高级管理人员2021年度薪酬的议案》《关于公司<2021年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》《2021年限制性股票激励计划实施考核管理办法》。			
审计委员会	王志成、李明高、冯玉军	3	2021年04月25日	审议通过《关于<2020年年度报告>及其摘要的议案》《关于<2020年度			

				审计报告>的议案》《关于<2020 年度财务决算报告>的议案》《关于 2020 年度利润分配预案的议案》《关于续聘 2021 年度审计机构的议案》《关于<2020 年度内部控制自我评价报告>的议案》《关于公司<2020 年度内部审计工作报告>的议案》《关于<2021 年第一季度报告>的议案》《关于公司<2021 年第一季度内部审计工作报告>的议案》。			
			2021 年 08 月 24 日	审议通过《关于公司<2021 年半年度报告>的议案》《关于公司<2021 年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告>的议案》《关于公司<2021 年第二季度内部审计工作报告>的议案》。			
			2021 年 10 月 25 日	审议通过《关于公司<2021 年第三季度报告>的议案》《关于公司<2021 年第三季度内部审计工作报告>的议案》。			

十、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

十一、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	397
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	0
报告期末在职员工的数量合计（人）	397
当期领取薪酬员工总人数（人）	397
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
销售人员	178
研发技术人员	189

财务人员	8
行政管理人员	22
合计	397
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	4
硕士	122
本科	229
大专及以下	42
合计	397

2、薪酬政策

公司通过构建公平、合理并适应市场竞争变化及公司发展的薪酬管理体系，充分调动员工的积极性和创造性。定期对内评估各岗位职责、员工贡献，对外收集本行业市场薪酬状况，保障薪酬对内的公平性及对外的竞争性。公司按照国家有关劳动法律法规的规定，与员工签订劳动合同，为员工缴纳社会保险及住房公积金等，维护员工的合法权益。公司建立了科学的职级体系，搭建各专业职业发展阶梯，打造多通道人才发展平台。

除固定薪酬、绩效奖金等短期激励外，公司进一步建立健全中长期激励机制，积极推进并落地限制性股票激励计划，使员工利益与公司长远发展目标更紧密地结合，以实现人才的吸引、激励与保留，促进公司业务持续、健康、长远发展。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

报告期内，公司职工薪酬总额为13,181.09万元，其中计入营业总成本的金额为12,312.73万元，占公司成本总额的64.79%。职工薪酬是营业总成本主要项目，公司利润对职工薪酬总额变化较为敏感。公司核心技术人员共计100人，占公司员工人数的25.19%，核心技术人员薪酬占比34.70%。

3、培训计划

公司建立并完善人才培养与开发体系，采用“内培与外培”、“线上与线下”的混合式培养模式，针对不同类型员工的需求，建立了不同类型的课程体系。包括新员工入职培训、在职人员业务培训、职业素养类、流程规范类、管理思维培训、员工有效沟通培训、外部讲师及组织员工参加外部培训等，不断拓宽员工的思维理念，提高员工专业技能和综合素质。公司将持续推进关键人才梯队建设，不断提升员工的综合素质和专业技能，增强企业的核心竞争力，促进员工和企业共同发展。

4、劳务外包情况

适用 不适用

十二、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

公司于2021年4月26日、2021年5月19日分别召开了第三届董事会第五次会议、第三届监事会第四次会议及2020年年度股东大会，审议通过了《关于2020年度利润分配预案的议案》，同意以公司总股本56,505,000股为基数，向全体股东每10股派

发现金股利8元（含税），合计派发现金股利人民币45,204,000元（含税），不送红股，不以资本公积金转增股本。上述权益分派已于2021年5月31日实施完毕。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	8.00
每 10 股转增数（股）	4
分配预案的股本基数（股）	56,505,000
现金分红金额（元）（含税）	45,204,000.00
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	45,204,000.00
可分配利润（元）	172,783,704.07
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100.00%

本次现金分红情况

公司发展阶段属成长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%。

利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

公司董事会拟定 2021 年度利润分配及资本公积金转增股本预案如下：以公司 2021 年 12 月 31 日的总股本 56,505,000 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 8.00 元（含税），合计派发现金股利人民币 45,204,000.00 元（含税），不送红股，剩余未分配利润结转至以后年度；以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4 股，共计转增 22,602,000 股，转增后公司总股本为 79,107,000 股。

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十三、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

1、2021年4月26日，公司召开第三届董事会第五次会议和第三届监事会第四次会议，审议通过了《关于公司<2021年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》《关于公司<2021年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司股权激励计划相关事宜的议案》等议案，公司独立董事对此发表了同意的独立意见，监事会对首次授予限制性股票的激励对象名单进行了核查。具体内容详见公司于2021年4月28日在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《2021年限制性股票激励计划（草案）》及相关公告。

2、2021年4月28日至2021年5月8日，公司对本次激励计划拟激励对象的姓名及职务在公司内部进行了公示。在公示期内，监事会未收到与本次激励计划首次授予激励对象有关的任何异议。2021年5月13日，公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露了《监事会关于公司2021年限制性股票激励计划激励对象名单的审核意见及公示情况说明》（公告编号：2021-024）和《关于2021年限制性股票激励计划内幕信息知情人及激励对象买卖公司股票情况的自查报告》（公告编号：2021-023）。

3、2021年5月19日，公司召开2020年年度股东大会，审议通过了《关于公司<2021年限制性股票激励计划（草案）>及其摘要的议案》《关于公司<2021年限制性股票激励计划实施考核管理办法>的议案》《关于提请股东大会授权董事会办理公司股权激励计划相关事宜的议案》。公司实施2021年限制性股票激励计划获得批准，董事会被授权确定授予日、在激励对象符合条件时向激励对象授予限制性股票，并办理授予所必需的全部事宜。

4、2021年5月19日，公司召开第三届董事会第六次会议和第三届监事会第五次会议，审议通过了《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》。同意确定2021年5月19日为首次授予日，授予94名激励对象60.10万股第二类限制性股票。公司独立董事对此发表了同意的独立意见，监事会对首次授予限制性股票的激励对象名单进行了核查。具体内容详见公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于向激励对象首次授予限制性股票的公告》（公告编号：2021-028）及相关公告。

董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司建立了符合公司经营发展需要的高级管理人员绩效考评标准和薪酬制度。公司高级管理人员均由董事会聘任，对董事会负责，承担董事会下达的经营目标。公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责对高级管理人员的工作能力、履职情况、责任目标完成情况等进行年终考评，制定薪酬方案并报董事会审核批准。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

3、其他员工激励措施

适用 不适用

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

报告期内，公司限制性股票激励计划当期计提股权激励费用831.53万元，使公司净利润减少787.78万元。核心技术人员股权激励费用为472.97万元，占公司当期股权激励费用的比重为56.88%。

十四、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

公司根据《企业内部控制基本规范》及其配套指引的规定和其他内部控制监管要求，结合公司内部控制制度和评价办法，在内部控制日常监督和专项监督的基础上，坚持以风险导向为原则，对公司内部控制体系进行持续的改进及优化，以适应不

断变化的外部环境及内部管理的要求。公司根据通过内部控制体系的运行、分析与评价，有效防范了经营管理中的风险，促进了内部控制目标的实现。

根据公司内部控制重大缺陷的认定情况，于内部控制评价报告基准日，不存在财务报告内部控制重大缺陷。公司已按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。

根据公司非财务报告内部控制重大缺陷认定情况，于内部控制评价报告基准日，公司未发现非财务报告内部控制重大缺陷。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十五、公司报告期内对子公司的管理控制情况

不适用

十六、内部控制自我评价报告或内部控制审计报告

1、内控自我评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2022 年 04 月 16 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例	100.00%	
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例	100.00%	
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>(1) 重大缺陷：控制环境无效；董事、监事和高级管理人员舞弊；对已公告的财务报告出现的重大差错进行更正；注册会计师发现当期财务报告中存在重大错报，而内部控制运行过程中未能发现该错报；公司审计委员会和内部审计部对内部控制的监督无效。</p> <p>(2) 重要缺陷：未依照公认会计准则选择和应用会计政策；公司缺乏反舞弊控制措施；对于非常规或特殊交易的账务处理，没有建立相应的控制机制或没有实施且没有相应的补偿性控制；对于期末财务报告过程的控制存在一项或多项缺陷且不能合理保证编制的财务报表达到真实、准确的目标。</p>	<p>(1) 重大缺陷：缺陷发生的可能性很高，会严重降低工作效率或效果、或严重加大效果的不确定性、或使之严重偏离预期目标。</p> <p>(2) 重要缺陷：缺陷发生的可能性较高，会显著降低工作效率或效果、或显著加大效果的不确定性、或使之显著偏离预期目标。</p> <p>(3) 一般缺陷：缺陷发生的可能性较小，会降低工作效率或效果、或加大效果的不确定性、或使之偏离预期目标。</p>

	(3) 一般缺陷：未构成重大缺陷、重要缺陷标准的其他内部控制缺陷。	
定量标准	<p>(1) 重大缺陷：错报\geq利润总额的 5%；错报\geq资产总额的 1%。</p> <p>(2) 重要缺陷：利润总额的 3%\leq错报$<$利润总额的 5%；资产总额的 0.5%\leq错报$<$资产总额 1%。</p> <p>(3) 一般缺陷：错报$<$利润总额的 3%；错报$<$资产总额的 0.5%。</p>	<p>(1) 重大缺陷：错报\geq利润总额的 3%。</p> <p>(2) 重要缺陷：利润总额 1%\leq错报$<$利润总额的 3%。</p> <p>(3) 一般缺陷：错报$<$利润总额的 1%。</p>
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告或鉴证报告

不适用

十七、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

第五节 环境和社会责任

一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

不适用

参照重点排污单位披露的其他环境信息

不适用

在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

未披露其他环境信息的原因

公司不属于环境保护部门公布的重点排污单位。公司在日常生产经营中认真执行环境保护相关法律法规，报告期内未出现因环境问题而受到行政处罚的情况。

二、社会责任情况

公司始终将依法经营作为企业经营的基本原则，注重企业经济效益与社会效益的同步共赢。公司严格遵守国家法律、法规、政策的规定，始终依法经营，积极纳税，发展就业岗位，支持地方经济的发展。

1、股东和债权人权益保护

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》等法律、法规的有关规定，不断完善公司法人治理结构和内部控制制度，持续深入开展治理活动，保障股东权益。

2、职工权益保护

报告期内，公司严格贯彻执行了《劳动法》《劳动合同法》等相关法律法规，尊重和保护员工权益，在员工录用、培训、薪酬福利、绩效考核、人才发展等方面建立了完善的管理体系。公司建立了完善的职业发展通道，让每一个员工都能充分发挥自己的特长，自己选择合适的职业发展之路。

3、供应商、客户权益保护

报告期内，公司与供应商和客户建立了良好的互信关系，与之保持长期的合作，充分尊重并保护供应商、客户的合法权益。通过专业、高素质的服务团队和研发团队，针对客户的需求提供合理的产品和服务，最大程度保障了客户的各项权益。

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

报告期内，公司暂未开展脱贫攻坚、乡村振兴工作。

第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

√ 适用 □ 不适用

承诺来源	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	陈岱林、张建云、任卫教、张凯利	股份限售、减持承诺	<p>1、自发行人股票上市之日起 36 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人所直接或间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p> <p>2、发行人股票上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价（若发生除权除息等事项的，该发行价作相应调整，下同），或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人所持发行人股份的锁定期限自动延长 6 个月。</p> <p>3、本人直接或间接持有的发行人全部股份在上述锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于本次发行的发行价。</p> <p>4、除前述锁定期外，在本人担任发行人董事、监事或高级管理人员期间，本人将向发行人申报本人所持有的发行人股份及其变动情况，每年转让的股份不超过本人直接或间接持有的发行人股份总数的 25%；本人离职后 6 个月内，不转让本人直接或间接持有的发行人股份。若本人在发行人首次公开发行股票上市之日起 6 个月内申报离职的，自申报离职之日起 18 个月内不转让本人直接或间接持有的发行人股份；在首次公开发行股票上市之日起第 7 个月至第 12 个月之间申报离职的，自申报离职之日起 12 个月内不转让本人直接或间接持有的发行人股份。</p> <p>5、本人将按照法律法规、中国证监会、证券交易所关于上市公司股东减持的相关规定（包括但不限于《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》等）进行股份减持。如相关法律法规、规范性文件或中国证监会、证券交易所关于股东减持股份有新规定的，本人将认真遵守相关规定。</p> <p>6、本人不会因职务变更、离职等原因而放弃履行上述承诺。</p>	2021 年 01 月 20 日	3 年	正常履行中

	李明高、陈璞、贺秋菊、刘海谦	股份限售、减持承诺	<p>1、自发行人股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人所直接或间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p> <p>2、发行人股票上市后 6 个月内如发行人股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价（若发生除权除息等事项的，该发行价作相应调整，下同），或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人所持发行人股份的锁定期限自动延长 6 个月。</p> <p>3、本人直接或间接持有的发行人全部股份在上述锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于本次发行的发行价。</p> <p>4、除前述锁定期外，在本人担任发行人董事、监事或高级管理人员期间，本人将向发行人申报本人所持有的发行人股份及其变动情况，每年转让的股份不超过本人直接或间接持有的发行人股份总数的 25%；本人离职后 6 个月内，不转让本人直接或间接持有的发行人股份。若本人在发行人首次公开发行股票上市之日起 6 个月内申报离职的，自申报离职之日起 18 个月内不转让本人直接或间接持有的发行人股份；在首次公开发行股票上市之日起第 7 个月至第 12 个月之间申报离职的，自申报离职之日起 12 个月内不转让本人直接或间接持有的发行人股份。</p> <p>5、本人将按照法律法规、中国证监会、证券交易所关于上市公司股东减持的相关规定（包括但不限于《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》等）进行股份减持。如相关法律法规、规范性文件或中国证监会、证券交易所关于股东减持股份有新规定的，本人将认真遵守相关规定。</p> <p>6、本人不会因职务变更、离职等原因而放弃履行上述承诺。</p>	2021 年 01 月 20 日	1 年	正常履行中
	梁博、李保盛、韩艳薇	股份限售、减持承诺	<p>1、自发行人股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或委托他人管理本人所直接或间接持有的在发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。</p> <p>2、除前述锁定期外，在本人担任发行人董事、监事或高级管理人员期间，本人将向发行人申报本人所持有的发行人股份及其变动情况，每年转让的股份不超过本人直接或间接持有的发行人股份总数的 25%；本人离职后 6 个月内，不转让本人直接或间接持有的发行人股份。若本人在发行人首次公开发行股票上市之日起 6 个月内申报离职的，自申报离职之日起 18 个月内不转让本人直接或间接持有的发行</p>	2021 年 01 月 20 日	1 年	正常履行中

		<p>人股份；在首次公开发行股票上市之日起第 7 个月至第 12 个月之间申报离职的，自申报离职之日起 12 个月内不转让本人直接或间接持有的发行人股份。</p> <p>3、本人将按照法律法规、中国证监会、证券交易所关于上市公司股东减持的相关规定（包括但不限于《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》等）进行股份减持。如相关法律法规、规范性文件或中国证监会、证券交易所关于股东减持股份有新规定的，本人将认真遵守相关规定。</p> <p>4、本人不会因职务变更、离职等原因而放弃履行上述承诺。</p>			
其他 70 名首发前限售自然人股东	股份限售、减持承诺	<p>自发行人股票上市之日起 12 个月内，本人不转让或者委托他人管理本人所直接或间接持有的发行人首次公开发行股票前已发行的股份，也不由发行人回购该部分股份。本人将按照法律法规、中国证监会、证券交易所关于上市公司股东减持的相关规定（包括但不限于《上市公司股东、董监高减持股份的若干规定》等）进行股份减持。如相关法律法规、规范性文件或中国证监会、证券交易所关于股东减持股份有新规定的，本人将认真遵守相关规定。</p>	2021 年 01 月 20 日	1 年	正常履行中
北京盈建科软件股份有限公司	稳定公司股价的承诺	<p>首次公开发行上市后三年内，如非因不可抗力因素所致，公司股票连续 20 个交易日的每日加权平均价的算术平均值均低于公司上一个会计年度经审计的每股净资产时，本公司将严格遵守执行公司股东大会审议通过的《北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定公司股价的预案》的规定，履行相关义务。</p>	2021 年 01 月 20 日	3 年	正常履行中
陈岱林、张建云、任卫教、张凯利、李明高、陈璞、贺秋菊、刘海谦	稳定公司股价的承诺	<p>首次公开发行上市后三年内，如非因不可抗力因素所致，公司股票连续 20 个交易日的每日加权平均价的算术平均值均低于公司上一个会计年度经审计的每股净资产时，本人将严格遵守执行公司股东大会审议通过的《北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票并在创业板上市后三年内稳定公司股价的预案》的规定，履行相关义务。在本公司就回购股份事宜召开的董事会或股东大会上，本人承诺对相关决议投赞成票。</p>	2021 年 01 月 20 日	3 年	正常履行中
陈岱林、张建云、任卫教、张凯利	关于避免同业竞争的承诺	<p>1、本人目前没有、将来也不会在中国境内或境外直接或间接从事或参与任何与公司相同、相似或在商业上对公司构成竞争的业务及活动；或拥有与公司存在竞争关系的任何实体、机构、经济组织的权益；或以其他任何形式取得上述经济实体、机构、经济组织的控制权；或在上述经济实体、机构、经济组织中担任高级管理人员或核心技术人员。本人将持</p>	2021 年 01 月 20 日	长期有效	正常履行中

			<p>续促使本人的配偶、父母、子女、其他关系密切的家庭成员在未来不直接或间接从事、参与或进行与公司的生产、经营相竞争的任何活动。</p> <p>2、自本承诺函签署之日起，本人承诺不利用从公司获取的信息从事、直接或间接参与和公司相竞争的活动，并承诺不进行任何损害或可能损害公司利益的其他竞争行为。</p> <p>3、对本人实际控制的其他企业，本人将通过派出机构及人员（包括但不限于董事、经理）确保其履行本承诺函项下的义务。</p> <p>4、如违反上述承诺而导致公司及其他股东权益受到损害的情况，本人将依法承担由此产生的全部责任，承担因违反上述承诺而给公司造成的全部经济损失。</p> <p>5、在本人作为公司实际控制人（或股东）期间，本承诺持续有效，并且不可变更或者撤销。</p>			
	陈岱林、张建云、任卫教、张凯利	股东一致行动承诺	<p>各方应当在决定公司日常经营管理事项时，共同行使公司股东权利，特别是行使召集权、提案权、表决权时采取一致行动。协议各方若就某具体事项不能达成统一意见时，应当按照持股多数决原则做出一致行动的决定。协议各方应当在行使公司股东权利，特别是提案权、表决权之前进行充分的协商、沟通，以保证顺利做出一致行动的决定；必要时召开一致行动人会议，促使协议各方达成采取一致行动的决定。</p>	2021 年 01 月 20 日	各方为公司股东期间	正常履行中
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、监事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

详见本报告“第十节、五、30、重要会计政策和会计估计变更”。

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

公司报告期无合并报表范围发生变化的情况。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计事务所

境内会计师事务所名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	47.7
境内会计师事务所审计服务的连续年限	3
境内会计师事务所注册会计师姓名	闫钢军、王勇、詹联科
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	1年、5年、1年

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本年度公司无重大诉讼、仲裁事项。

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司不存在关联关系的财务公司。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司无控股的财务公司。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

本公司目前主要办公场所系承租北京金隅集团股份有限公司位于北京市东城区北三环东路36号院2号楼C18层，租赁面积3,105.46平方米。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

出租方名称	租赁方名称	租赁资产情况	租赁资产涉及金额(万元)	租赁起始日	租赁终止日	租赁收益(万元)	租赁收益确定依据	租赁收益对公司影响	是否关联交易	关联关系
北京金隅集团股份有限公司	北京盈建科软件股份有限公司	北京市东城区北三环东路36号院2号楼C18层	2,246.71	2021年03月15日	2024年07月14日	-779.9	合同约定	减少利润	否	无

2、重大担保

适用 不适用

公司报告期不存在重大担保情况。

3、委托他人进行现金资产管理情况

(1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
银行理财产品	自有资金	34,000	0	0	0
银行理财产品	募集资金	55,000	0	0	0
合计		89,000	0	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

单位：万元

受托机构名称（或受托人姓名）	受托机构（或受托人）类型	产品类型	金额	资金来源	起始日期	终止日期	资金投向	报酬确定方式	参考年化收益率	预期收益（如有）	报告期实际损益金额	报告期损益实际收回情况	计提减值准备金额（如有）	是否经过法定程序	未来是否还有委托理财计划	事项概述及相关查询索引（如有）
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	10,000	自有资金	2021年01月12日	2021年04月12日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.06%	71.18	71.18	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	5,000	自有资金	2021年02月18日	2021年03月31日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.01%	15.95	15.95	全额收回	0	是	是	
招商银行	银行	保本浮动收益	10,000	自有资金	2021年03	2021年03	商品及金	合同约定	2.90%	10.49	10.49	全额收回	0	是	是	

北京北三环支行		类			月 17 日	月 31 日	融衍生品类资产									
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	13,000	自有资金	2021 年 04 月 01 日	2021 年 04 月 30 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.10%	30.21	30.21	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	9,000	自有资金	2021 年 04 月 19 日	2021 年 06 月 30 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	2.95%	49.41	49.41	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	10,000	自有资金	2021 年 05 月 06 日	2021 年 06 月 11 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.18%	29.59	29.59	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	10,000	自有资金	2021 年 06 月 15 日	2021 年 09 月 15 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.20%	76.09	76.09	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	10,000	自有资金	2021 年 07 月 02 日	2021 年 09 月 30 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.20%	74.44	74.44	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	13,000	自有资金	2021 年 09 月 22 日	2021 年 10 月 22 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	2.75%	27.72	27.72	全额收回	0	是	是	
中信银行	银行	保本浮动收	10,000	自有资金	2021 年 10	2021 年 10	商品及金	合同约定	3.40%	24.61	24.61	全额收回	0	是	是	

北京 财富 中心 支行		益、封 闭式			月 01 日	月 29 日	融衍 生品 类资 产									
中信 银行 北京 财富 中心 支行	银行	保本浮 动收 益、封 闭式	15,000	自有 资金	2021 年 11 月 01 日	2021 年 11 月 30 日	商品 及金 融衍 生品 类资 产	合同 约定	3.25%	36.54	36.54	全额 收回	0	是	是	
中信 银行 北京 财富 中心 支行	银行	保本浮 动收 益、封 闭式	9,500	自有 资金	2021 年 11 月 15 日	2021 年 12 月 16 日	商品 及金 融衍 生品 类资 产	合同 约定	2.85%	21.69	21.69	全额 收回	0	是	是	
招商 银行 北京 北三 环支 行	银行	保本浮 动收 益类	10,500	募集 资金	2021 年 03 月 17 日	2021 年 03 月 31 日	商品 及金 融衍 生品 类资 产	合同 约定	2.90%	11.02	11.02	全额 收回	0	是	是	
招商 银行 北京 北三 环支 行	银行	保本浮 动收 益类	6,500	募集 资金	2021 年 03 月 17 日	2021 年 03 月 31 日	商品 及金 融衍 生品 类资 产	合同 约定	2.90%	6.82	6.82	全额 收回	0	是	是	
中信 银行 北京 财富 中心 支行	银行	保本浮 动收 益、封 闭式	32,000	募集 资金	2021 年 03 月 19 日	2021 年 06 月 18 日	商品 及金 融衍 生品 类资 产	合同 约定	2.87%	216.01	216.01	全额 收回	0	是	是	
招商 银行 北京 北三 环支 行	银行	保本浮 动收 益类	10,500	募集 资金	2021 年 04 月 01 日	2021 年 04 月 30 日	商品 及金 融衍 生品 类资 产	合同 约定	3.10%	24.4	24.4	全额 收回	0	是	是	
招商 银行	银行	保本浮 动收 益	6,500	募集 资金	2021 年 04 月 04 日	2021 年 04 月 04 日	商品 及金	合同 约定	3.10%	15.1	15.1	全额 收回	0	是	是	

北京北三环支行		类			月 01 日	月 30 日	融衍生品类资产									
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	10,000	募集资金	2021年05月06日	2021年06月11日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.18%	29.59	29.59	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	6,500	募集资金	2021年05月06日	2021年06月11日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.18%	19.23	19.23	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	10,000	募集资金	2021年06月15日	2021年09月15日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.20%	76.09	76.09	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	6,700	募集资金	2021年06月15日	2021年09月15日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.20%	50.98	50.98	全额收回	0	是	是	
中信银行北京财富中心支行	银行	保本浮动收益、封闭式	32,000	募集资金	2021年06月25日	2021年09月24日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.05%	229.56	229.56	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	9,600	募集资金	2021年09月22日	2021年10月22日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	2.75%	20.47	20.47	全额收回	0	是	是	
招商银行	银行	保本浮动收益	6,700	募集资金	2021年09月	2021年10月	商品及金	合同约定	2.75%	14.29	14.29	全额收回	0	是	是	

北京北三环支行		类			月 22 日	月 22 日	融衍生品类资产									
中信银行北京财富中心支行	银行	保本浮动收益、封闭式	32,000	募集资金	2021 年 09 月 25 日	2021 年 10 月 25 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.40%	84.36	84.36	全额收回	0	是	是	
中信银行北京财富中心支行	银行	保本浮动收益、封闭式	33,500	募集资金	2021 年 11 月 01 日	2021 年 11 月 30 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	3.25%	81.61	81.61	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	9,300	募集资金	2021 年 11 月 29 日	2021 年 12 月 29 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	2.70%	19.47	19.47	全额收回	0	是	是	
招商银行北京北三环支行	银行	保本浮动收益类	6,700	募集资金	2021 年 11 月 29 日	2021 年 12 月 29 日	商品及金融衍生品类资产	合同约定	2.70%	14.03	14.03	全额收回	0	是	是	
合计			353,500	--	--	--	--	--	--	1,380.95	1,380.95	--	--	--	--	--

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

适用 不适用

(2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

公司报告期不存在需要说明的其他重大事项。

十七、公司子公司重大事项

适用 不适用

第七节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金 转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	42,375,000	100.00%						42,375,000	74.99%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	42,375,000	100.00%						42,375,000	74.99%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	42,375,000	100.00%						42,375,000	74.99%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份			14,130,000				14,130,000	14,130,000	25.01%
1、人民币普通股			14,130,000				14,130,000	14,130,000	25.01%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	42,375,000	100.00%	14,130,000				14,130,000	56,505,000	100.00%

股份变动的原因

√ 适用 □ 不适用

经中国证券监督管理委员会《关于同意北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可【2020】3664号）同意注册，公司首次公开发行人民币普通股（A股）14,130,000股，并于2021年1月20日在深圳证券交易所创业板上市。本次发行后，公司总股本由42,375,000股变更为56,505,000股。

股份变动的批准情况

√ 适用 □ 不适用

经中国证券监督管理委员会《关于同意北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可【2020】3664号）同意注册，公司首次公开发行人民币普通股（A股）14,130,000股，并于2021年1月20日在深圳证券交易所创业板上市交易。

股份变动的过户情况

√ 适用 □ 不适用

公司首次公开发行的人民币普通股（A股）14,130,000股，已全部在中国证券登记结算有限责任公司深圳分公司办理了股份登记手续。

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

√ 适用 □ 不适用

公司首次公开发行股票，会引起最近一年基本每股收益和稀释每股收益下降，归属于公司普通股股东的每股净资产增加。

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

□ 适用 √ 不适用

2、限售股份变动情况

√ 适用 □ 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	拟解除限售日期
陈岱林	9,481,940	0	0	9,481,940	首发前限售	2024年1月20日
张建云	8,701,940	0	0	8,701,940	首发前限售	2024年1月20日
任卫教	3,695,080	0	0	3,695,080	首发前限售	2024年1月20日
张凯利	3,694,820	0	0	3,694,820	首发前限售	2024年1月20日
李明高	2,175,680	0	0	2,175,680	首发前限售	2022年1月20日
贾晓冬	2,175,420	0	0	2,175,420	首发前限售	2022年1月20日
黄鑫	1,305,200	0	0	1,305,200	首发前限售	2022年1月20日
陈璞	870,220	0	0	870,220	首发前限售	2022年1月20日
王贤磊	542,080	0	0	542,080	首发前限售	2022年1月20日
李伟光	542,080	0	0	542,080	首发前限售	2022年1月20日
其他自然人股东	9,190,540	0	0	9,190,540	首发前限售	2022年1月20日
合计	42,375,000	0	0	42,375,000	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

√ 适用 □ 不适用

股票及其衍生证券名称	发行日期	发行价格（或利率）	发行数量	上市日期	获准上市交易数量	交易终止日期	披露索引	披露日期
股票类								
人民币普通股（A股）	2021年01月08日	56.96元/股	14,130,000	2021年01月20日	14,130,000		详见公司在巨潮资讯网披露的《首次公开发	2021年01月19日

							行股票并在创业板上市之上市公告书》	
--	--	--	--	--	--	--	-------------------	--

报告期内证券发行（不含优先股）情况的说明

经中国证券监督管理委员会《关于同意北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可【2020】3664号）同意注册，公司首次公开发行人民币普通股（A股）14,130,000股，并于2021年1月20日在深圳证券交易所创业板上市。本次发行后，公司总股本由42,375,000股变更为56,505,000股。

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

√ 适用 □ 不适用

报告期内，公司完成首次公开发行股票，发行后公司总股本由 42,375,000 股变更为 56,505,000 股。

报告期期初，公司资产总额为 27,089.01 万元，负债为 3,752.32 万元，资产负债率为 13.85%；报告期期末，公司资产总额为 108,047.84 万元，负债总额为 8,660.72 万元，资产负债率为 8.02%。

3、现存的内部职工股情况

□ 适用 √ 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	10,598	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	10,688	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
持股 5% 以上的股东或前 10 名股东持股情况									
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况		
							股份状态	数量	
陈岱林	境内自然人	16.78%	9,481,940	0	9,481,940	0			
张建云	境内自然人	15.40%	8,701,940	0	8,701,940	0			
任卫教	境内自然人	6.54%	3,695,080	0	3,695,080	0			
张凯利	境内自然人	6.54%	3,694,820	0	3,694,820	0			
李明高	境内自然人	3.85%	2,175,680	0	2,175,680	0			
贾晓冬	境内自然人	3.85%	2,175,420	0	2,175,420	0			

黄鑫	境内自然人	2.31%	1,305,200	0	1,305,200	0		
陈璞	境内自然人	1.54%	870,220	0	870,220	0		
王贤磊	境内自然人	0.96%	542,080	0	542,080	0		
李伟光	境内自然人	0.96%	542,080	0	542,080	0		
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	不适用							
上述股东关联关系或一致行动的说明	张建云系陈岱林配偶的弟弟，陈岱林、张建云、任卫教、张凯利为一致行动人。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	不适用							
前 10 名无限售条件股东持股情况								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
泰康人寿保险有限责任公司—分红—个人分红-019L-FH002 深	124,200	人民币普通股	124,200					
焦玥	113,750	人民币普通股	113,750					
陈小定	94,800	人民币普通股	94,800					
李立元	89,400	人民币普通股	89,400					
李栋	82,300	人民币普通股	82,300					
蒲世全	80,000	人民币普通股	80,000					
朱小强	79,700	人民币普通股	79,700					
王杰	71,800	人民币普通股	71,800					
陈灵红	61,000	人民币普通股	61,000					
金宝明	60,000	人民币普通股	60,000					
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	公司未知前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。							
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见	股东陈小定除通过普通账户持有公司股份 200 股外，还通过东方证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 94,600 股，实际合计持有公司股份 94,800 股；							

注 5)	<p>股东李立元通过国泰君安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 89,400 股，实际合计持有公司股份 89,400 股；</p> <p>股东李栋通过兴业证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 82,300 股，实际合计持有公司股份 82,300 股；</p> <p>股东金宝明通过平安证券股份有限公司客户信用交易担保证券账户持有公司股份 60,000 股，实际合计持有公司股份 60,000 股。</p>
------	---

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：无控股主体

控股股东类型：不存在

公司不存在控股股东情况的说明

公司股权结构较为分散，不存在单一控股股东，且公司无任何其他股东能够单独对公司实施控制。

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

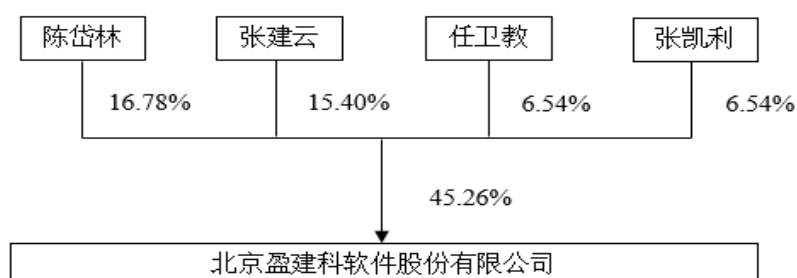
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
陈岱林	本人	中国	否
张建云	本人	中国	否
任卫教	本人	中国	否
张凯利	本人	中国	否
主要职业及职务	详见本报告“第四节、七、2、任职情况”。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

采用集中竞价方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第九节 债券相关情况

适用 不适用

第十节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2022 年 04 月 14 日
审计机构名称	容诚会计师事务所(特殊普通合伙)
审计报告文号	容诚审字[2022]361Z0064 号
注册会计师姓名	闫钢军、王勇、詹联科

审计报告正文

北京盈建科软件股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了北京盈建科软件股份有限公司（以下简称盈建科公司）财务报表，包括2021年12月31日的资产负债表，2021年度的利润表、现金流量表、所有者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，公允反映了盈建科公司2021年12月31日的财务状况以及2021年度的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，我们独立于盈建科公司，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。

软件与信息技术服务收入确认

1、事项描述

盈建科公司主要从事建筑结构设计和BIM相关软件产品的开发、销售及技术服务，专业为建筑行业和基础设施领域提供BIM标准化软件产品及综合解决方案。2021年度盈建科公司的主营业务收入为人民币222,727,319.90元，主要系软件与信息技术服务收入。由于上述收入金额重大且为关键业绩指标，可能存在收入确认的相关风险。因此，我们将软件与信息技术服务收入的确认作为关键审计事项。

关于软件与信息技术服务收入确认的会计政策，请参阅本节五、25、收入。

2、审计应对

我们对软件与信息技术服务收入的确认事项实施的相关程序主要包括：

- （1）了解和评价与收入确认相关的关键内部控制的设计，并测试了关键控制执行的有效性。
- （2）选取样本检查销售合同及与管理层沟通了解，对与产品销售收入确认有关控制权转移时点进行了分析评估，进而评价盈建科公司产品销售收入的确认政策是否符合企业会计准则的要求。
- （3）对盈建科公司总体销售收入及毛利情况执行分析，并对主要产品销售收入、销售数量、销售单价执行月度波动分析，以判断本期收入是否出现异常波动的情况。
- （4）选取样本检查与销售收入确认相关的支持性文件，包括销售合同、客户签收单等。
- （5）针对资产负债表日前后确认的销售收入核对至客户签收单等支持性文件，以评估销售收入是否在恰当的期间确认。
- （6）将银行流水与盈建科公司账面记录进行核对，核实销售回款的真实性。

(7) 选取样本对期末应收账款进行函证。

通过实施以上程序，我们没有发现软件与信息技术服务收入的确认事项存在异常。

四、其他信息

盈建科公司管理层（以下简称管理层）对其他信息负责。其他信息包括盈建科公司2021年度报告中涵盖的信息，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到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

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，管理层负责评估盈建科公司的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算盈建科公司、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督盈建科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，就可能对盈建科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表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盈建科公司不能持续经营。

(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。

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（如适用）。

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。

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、资产负债表

编制单位：北京盈建科软件股份有限公司

2021 年 12 月 31 日

单位：元

项目	2021 年 12 月 31 日	2020 年 12 月 31 日
流动资产：		
货币资金	880,259,609.51	204,965,588.79
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	783,913.50	352,000.00
应收账款	119,575,934.70	47,721,020.82
应收款项融资		
预付款项	6,352,884.42	8,601,666.40
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	4,431,415.42	2,786,366.80
其中：应收利息		
应收股利		
买入返售金融资产		
存货	887,789.61	
合同资产	299,013.77	239,315.36
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产	2,080,627.32	1,004,892.84
其他流动资产		
流动资产合计	1,014,671,188.25	265,670,851.01
非流动资产：		
发放贷款和垫款		

债权投资		
其他债权投资		
长期应收款	3,101,576.85	1,553,933.72
长期股权投资	16,879,521.14	
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	4,425,972.71	819,961.56
在建工程		
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	24,451,002.26	
无形资产	2,584,330.78	1,015,313.96
开发支出	7,338,317.68	
商誉		
长期待摊费用	5,084,539.58	88,071.52
递延所得税资产	1,827,356.19	1,640,330.10
其他非流动资产	114,639.69	101,684.61
非流动资产合计	65,807,256.88	5,219,295.47
资产总计	1,080,478,445.13	270,890,146.48
流动负债：		
短期借款		
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		
应付账款	9,618,895.73	3,207,420.91
预收款项		
合同负债	3,046,032.81	2,836,292.82
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	30,114,834.03	15,810,994.73
应交税费	13,894,004.31	7,271,543.55
其他应付款	199,090.01	897.80
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	11,336,145.92	
其他流动负债		
流动负债合计	68,209,002.81	29,127,149.81
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	14,537,290.31	
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益		130,719.61
递延所得税负债		
其他非流动负债	3,860,889.44	8,265,376.01
非流动负债合计	18,398,179.75	8,396,095.62
负债合计	86,607,182.56	37,523,245.43
所有者权益：		
股本	56,505,000.00	42,375,000.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	737,392,191.62	5,842,498.89
减：库存股		
其他综合收益		

专项储备		
盈余公积	27,190,366.88	21,187,500.00
一般风险准备		
未分配利润	172,783,704.07	163,961,902.16
归属于母公司所有者权益合计	993,871,262.57	233,366,901.05
少数股东权益		
所有者权益合计	993,871,262.57	233,366,901.05
负债和所有者权益总计	1,080,478,445.13	270,890,146.48

法定代表人：陈岱林

主管会计工作负责人：任卫教

会计机构负责人：刘海谦

2、利润表

单位：元

项目	2021 年度	2020 年度
一、营业总收入	230,796,083.19	150,249,749.87
其中：营业收入	230,796,083.19	150,249,749.87
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	190,046,799.52	101,065,810.93
其中：营业成本	18,524,930.98	1,139,899.06
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	2,489,504.14	2,064,823.89
销售费用	93,075,427.24	55,837,575.73
管理费用	32,517,593.67	15,464,582.74
研发费用	48,239,539.81	27,441,661.94
财务费用	-4,800,196.32	-882,732.43
其中：利息费用	1,033,756.21	
利息收入	5,845,314.41	907,094.81

加：其他收益	11,859,395.22	11,769,451.19
投资收益（损失以“-”号填列）	15,631,824.12	2,570,901.38
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	-120,478.86	
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
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）	-3,958,048.95	-1,229,588.24
资产减值损失（损失以“-”号填列）	-24,292.36	-6,918.71
资产处置收益（损失以“-”号填列）		
三、营业利润（亏损以“-”号填列）	64,258,161.70	62,287,784.56
加：营业外收入	2,011,974.21	0.31
减：营业外支出	141,982.40	579.25
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	66,128,153.51	62,287,205.62
减：所得税费用	6,099,484.72	6,857,104.05
五、净利润（净亏损以“-”号填列）	60,028,668.79	55,430,101.57
（一）按经营持续性分类		
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	60,028,668.79	55,430,101.57
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		
（二）按所有权归属分类		
1.归属于母公司股东的净利润	60,028,668.79	55,430,101.57
2.少数股东损益		
六、其他综合收益的税后净额		
归属母公司所有者的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		
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	60,028,668.79	55,430,101.57
归属于母公司所有者的综合收益总额	60,028,668.79	55,430,101.57
归属于少数股东的综合收益总额		
八、每股收益：		
（一）基本每股收益	1.08	1.31
（二）稀释每股收益	1.08	1.31

法定代表人：陈岱林

主管会计工作负责人：任卫教

会计机构负责人：刘海谦

3、现金流量表

单位：元

项目	2021 年度	2020 年度
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	172,806,275.30	156,599,716.07
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	8,834,254.39	11,045,598.01
收到其他与经营活动有关的现金	10,820,308.33	1,928,353.54
经营活动现金流入小计	192,460,838.02	169,573,667.62
购买商品、接受劳务支付的现金	15,047,657.33	761,078.20
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		
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	101,619,281.92	79,931,162.22
支付的各项税费	20,715,575.96	23,339,206.09
支付其他与经营活动有关的现金	45,649,137.03	29,302,460.27
经营活动现金流出小计	183,031,652.24	133,333,906.78
经营活动产生的现金流量净额	9,429,185.78	36,239,760.84
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	4,140,000,000.00	809,000,000.00
取得投资收益收到的现金	16,697,441.14	2,570,901.38
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额		
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	4,156,697,441.14	811,570,901.38
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	19,292,473.23	2,042,677.24
投资支付的现金	4,157,000,000.00	809,000,000.00
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	4,176,292,473.23	811,042,677.24
投资活动产生的现金流量净额	-19,595,032.09	528,224.14
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	758,073,298.11	
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		
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	758,073,298.11	
偿还债务支付的现金		
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	45,204,000.00	
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润		
支付其他与筹资活动有关的现金	27,409,431.08	1,865,886.30
筹资活动现金流出小计	72,613,431.08	1,865,886.30

筹资活动产生的现金流量净额	685,459,867.03	-1,865,886.30
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		
五、现金及现金等价物净增加额	675,294,020.72	34,902,098.68
加：期初现金及现金等价物余额	204,965,588.79	170,063,490.11
六、期末现金及现金等价物余额	880,259,609.51	204,965,588.79

4、所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2021 年度												少数 股东 权益	所有者权益合计	
	归属于母公司所有者权益														
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库 存股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余公积	一般 风险 准备	未分配利润	其他			小计
优先 股		永续 债	其他												
一、上年期末余额	42,375,000.00				5,842,498.89				21,187,500.00		163,961,902.16		233,366,901.05		233,366,901.05
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	42,375,000.00				5,842,498.89				21,187,500.00		163,961,902.16		233,366,901.05		233,366,901.05
三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列)	14,130,000.00				731,549,692.73				6,002,866.88		8,821,801.91		760,504,361.52		760,504,361.52
(一) 综合收益总额											60,028,668.79		60,028,668.79		60,028,668.79
(二) 所有者投入和减少 资本	14,130,000.00				731,549,692.73								745,679,692.73		745,679,692.73
1. 所有者投入的普通股	14,130,000.00				723,234,394.15								737,364,394.15		737,364,394.15
2. 其他权益工具持有者 投入资本															
3. 股份支付计入所有者					8,315,298.58								8,315,298.58		8,315,298.58

权益的金额															
4. 其他															
(三) 利润分配								6,002,866.88	-51,206,866.88		-45,204,000.00				-45,204,000.00
1. 提取盈余公积								6,002,866.88	-6,002,866.88						
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者（或股东）的分配										-45,204,000.00	-45,204,000.00				-45,204,000.00
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、本期期末余额	56,505,000.00				737,392,191.62			27,190,366.88	172,783,704.07		993,871,262.57				993,871,262.57

上期金额

单位：元

项目	2020 年年度														
	归属于母公司所有者权益											少数 股东 权益	所有者权益合计		
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库 存股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余公积	一般 风险 准备	未分配利润			其他	小计
优先 股		永续 债	其他												
一、上年期末余额	42,375,000.00				5,842,498.89				20,686,112.57		118,226,694.38		187,130,305.84		187,130,305.84
加：会计政策变更									-919,350.64		-8,274,155.72		-9,193,506.36		-9,193,506.36
前期差错更正															
同一控制下企 业合并															
其他															
二、本年期初余额	42,375,000.00				5,842,498.89				19,766,761.93		109,952,538.66		177,936,799.48		177,936,799.48
三、本期增减变动金额 (减少以“一”号填列)									1,420,738.07		54,009,363.50		55,430,101.57		55,430,101.57
(一) 综合收益总额											55,430,101.57		55,430,101.57		55,430,101.57
(二) 所有者投入和减少 资本															
1. 所有者投入的普通股															
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															
4. 其他															

(三) 利润分配								1,420,738.07		-1,420,738.07				
1. 提取盈余公积								1,420,738.07		-1,420,738.07				
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者（或股东）的分配														
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、本期期末余额	42,375,000.00				5,842,498.89			21,187,500.00		163,961,902.16		233,366,901.05		233,366,901.05

三、公司基本情况

北京盈建科软件股份有限公司（以下简称本公司或公司）是一家在北京市注册的股份有限公司，于2014年7月28日由陈岱林、张建云、任卫教及张凯利等人共同发起成立，并经北京市工商行政管理局海淀分局批准登记，企业统一社会信用代码：91110108565780884D。公司注册地址：北京市海淀区花园东路11号泰兴大厦四层413室，法定代表人：陈岱林。

本公司前身为原北京盈建科软件有限责任公司，于2014年7月28日在该公司基础上整体变更为股份有限公司，股本为1,530.00万股，每股人民币1元，共计人民币1,530.00万元。上述股本业经亚太（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）出具“亚会B验字（2014）024号”《验资报告》验证。

经过历年变更，截至2019年12月31日，本公司总股本为4,237.50万元。

2020年12月29日，经中国证券监督管理委员会《关于同意北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2020]3664号）同意注册，公司首次公开发行人民币普通股（A股）1,413.00万股，每股面值人民币1.00元，并于2021年1月20日在深圳证券交易所上市。增发后，注册资本为人民币5,650.50万元，本次增资业经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）“容诚验字[2021]361Z0010号”《验资报告》验证。

本公司属于软件和信息技术服务业。公司主要的经营活动为技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；软件开发；基础软件服务、应用软件服务；销售自行开发后的产品、计算机、软件及辅助设备；技术进出口、货物进出口、代理进出口。本公司主要产品为YJK建筑结构设计软件系统、绿色建筑节能设计与碳排放计算、BIM协同及BIM生态产品、桥梁设计软件等一系列自主核心产品，广泛应用于住宅、写字楼、体育场馆、桥梁、市政设施、地铁车站、工业厂房、石化设备、电力结构等工业和民用建筑及基础设施等领域。

财务报表批准报出日：本财务报表及财务报表附注业经本公司第三届董事会第十次会议于2022年4月14日决议批准报出。无合并报表

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。此外，本公司还按照中国证监会《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）披露有关财务信息。

2、持续经营

本公司对自报告期末起12个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、所有者权益变动和现金流量等有关信息。

2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、营业周期

本公司正常营业周期为一年。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、现金及现金等价物的确定标准

现金指企业库存现金及可以随时用于支付的存款。现金等价物指持有的期限短（一般是指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

6、外币业务和外币报表折算

（1）外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

（2）资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对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；对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，计入当期损益。

（3）外币报表折算方法

对企业境外经营财务报表进行折算前先调整境外经营的会计期间和会计政策，使之与企业会计期间和会计政策相一致，再根据调整后会计政策及会计期间编制相应货币（记账本位币以外的货币）的财务报表，再按照以下方法对境外经营财务报表进行折算：

①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。

②利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。

③外币现金流量以及境外子公司的现金流量，采用现金流量发生日的即期汇率或即期汇率的近似汇率折算。汇率变动对现金的影响额应当作为调节项目，在现金流量表中单独列报。

④产生的外币财务报表折算差额，在编制合并财务报表时，在合并资产负债表中所有者权益项目下单独列示“其他综合收益”。

处置境外经营并丧失控制权时，将资产负债表中所有者权益项目下列示的、与该境外经营相关的外币报表折算差额，全部或按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

7、金融工具

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- 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，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）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，终止确认原金融负债，并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

(2) 金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据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，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产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。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

- ①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司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；该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。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

- 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

金融资产同时符合下列条件的，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：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

本公司不可撤销地选择将部分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，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

- ③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和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外的金融资产，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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债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、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

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

该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。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对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，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

②贷款承诺及财务担保合同负债

贷款承诺是本公司向客户提供的一项在承诺期间内以既定的合同条款向客户发放贷款的承诺。贷款承诺按照预期信用损失模型计提减值损失。

财务担保合同指，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，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

（4）衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法单独计量，则将混合工具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资产或金融负债。

（5）金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

①预期信用损失的计量

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。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内（若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风

险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；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，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

应收款项/合同资产

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合1 商业承兑汇票

应收票据组合2 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收票据，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预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收账款确定组合的依据如下：

应收账款组合 应收企业客户

对于划分为组合的应收账款，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预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合1 合同履约期限内的保证金及押金

其他应收款组合2 员工备用金

其他应收款组合3 代垫款

其他应收款组合4 合同履约期限外的保证金及押金

对于划分为组合的其他应收款，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。

合同资产确定组合的依据如下：

合同资产组合1 未到期质保金

对于划分为组合的合同资产，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预测，通过违约风险敞口与整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

长期应收款确定组合的依据如下：

长期应收款组合1 分期收款销售商品

对于划分为组合1的长期应收款，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。

②具有较低的信用风险

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，并且即便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，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

③信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增

加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司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。本公司考虑的信息包括：

- A.信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；
- B.预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；
- C.债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；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；
- D.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；
- E.预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；
- F.借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；
- G.债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；
- H.合同付款是否发生逾期超过（含）30日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过30日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限30天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。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：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；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；债务人很可能破产或进行其他财务重组；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；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。

⑤预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

⑥核销

如果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，则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。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

（6）金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

- A.将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；
- B.将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

①终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金

融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

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：

A.所转移金融资产的账面价值；

B.因转移而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对于终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产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：

A.终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B.终止确认部分的对价，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根据《企业会计准则第22号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

②继续涉入所转移的金融资产

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

（7）金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但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：

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；

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。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

（8）金融工具公允价值的确定方法

金融资产和金融负债的公允价值确定方法见本节五、29、其他重要的会计政策和会计估计。

8、应收票据

参考本节五、7、金融工具

9、应收账款

参考本节五、7、金融工具

10、其他应收款

其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

参考本节五、7、金融工具

11、存货

(1) 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品等，主要是库存商品等。

(2) 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用个别计价法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

(4) 存货跌价准备的计提方法

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，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。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②存货跌价准备一般按单个存货项目计提；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

③资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

12、合同资产

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产或合同负债。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本节五、7、金融工具。

合同资产和合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

13、合同成本

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，在同时满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

①该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本。

②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。

③该成本预期能够收回。

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。

与合同成本有关的资产采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础进行摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司将其在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

①因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；

②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

14、长期应收款

参考本节五、7、金融工具

15、长期股权投资

本公司长期股权投资为对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

（1）确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排。其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

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。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位20%（含20%）以上但低于50%的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单位的生产经营决策，不形成重大影响。

（2）初始投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

B.同一控制下的企业合并，合并方以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

C.非同一控制下的企业合并，以购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值确定为合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并方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相关管理费用，于发生时计入当期损益。

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A.以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。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；

B.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；

C.通过非货币性资产交换取得的长期股权投资,如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量,则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本,换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益;若非货币资产交换不同时具备上述两个条件,则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

D.通过债务重组取得的长期股权投资,以所放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本确定其入账价值,并将所放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额,计入当期损益。

(3) 后续计量及损益确认方法

本公司对联营企业的长期股权投资采用权益法核算。

按照权益法核算的长期股权投资,一般会计处理为:

本公司长期股权投资的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,不调整长期股权投资的初始投资成本;长期股权投资的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,其差额计入当期损益,同时调整长期股权投资的成本。

本公司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;本公司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;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。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可辨认净资产的公允价值为基础,对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的,应按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整,并据以确认投资收益和其他综合收益等。本公司与联营企业之间发生的未实现内部交易损益按照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。本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失属于资产减值损失的,应全额确认。

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。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的,其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利得或损失应当在改按权益法核算的当期从其他综合收益中转出,计入留存收益。

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公允价值计量,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) 减值测试方法及减值准备计提方法

对联营企业的投资,计提资产减值的方法见本节五、19、长期资产减值。

16、固定资产

(1) 确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有的使用寿命超过一年的单位价值较高的有形资产。

固定资产在同时满足下列条件时,按取得时的实际成本予以确认:

- 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。

固定资产发生的后续支出,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。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
----	------	------	-----	------

办公家具	年限平均法	5	5%	19%
电子设备	年限平均法	3	5%	31.67%

本公司从固定资产达到预定可使用状态的次月起按年限平均法计提折旧，对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

17、使用权资产

参考本节五、28、租赁

18、无形资产

(1) 计价方法、使用寿命、减值测试

①无形资产的计价方法

按取得时的实际成本入账。

②无形资产使用寿命及摊销

A.使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项目	预计使用寿命	依据
计算机软件	5年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命

每年年度终了，公司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。经复核，本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。

B.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，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

C.无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

(2) 内部研究开发支出会计政策

①划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

公司内部研究开发项目的支出分为研究阶段支出和开发阶段支出。

A.研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。即产品立项与市场研究、业务研究、技术研究属于研究阶段；

B.开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。即产品市场研究、业务研究、技术研究评审通过后进入开发阶段，并进行资本化。

②开发阶段支出资本化的具体条件

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

- A.完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- B.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- C.无形资产产生经济利益的方式，主要为运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场；
- D.有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- E.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

开发阶段的支出，若不满足上列条件的，于发生时计入当期损益。研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

19、长期资产减值

对联营企业的长期股权投资、固定资产、无形资产、开发支出和使用权资产的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。

对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的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。本公司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。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

20、长期待摊费用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。

本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销，各项费用摊销的年限如下：

项目	摊销年限
经营租赁方式租入的固定资产改良支出	租赁期

21、合同负债

参考本节五、12、合同资产

22、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

职工薪酬，是指本公司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。本公司提供给职工配偶、子女、受赡养人、已故员工遗属及其他受益人等的福利，也属于职工薪酬。

根据流动性，职工薪酬分别列示于资产负债表的“应付职工薪酬”项目和“长期应付职工薪酬”项目。

①职工基本薪酬（工资、奖金、津贴、补贴）

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

②职工福利费

本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，

按照公允价值计量。

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为其提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

④短期带薪缺勤

本公司在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时，确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬，并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。本公司在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

(2) 离职后福利的会计处理方法

①设定提存计划

本公司在职工为其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。

根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定），将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

(3) 辞退福利的会计处理方法

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

①企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；

②企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将辞退福利金额予以折现，以折现后的金额计量应付职工薪酬。

(4) 其他长期职工福利的会计处理方法

①符合设定提存计划条件的

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②符合设定受益计划条件的

在报告期末，本公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

A.服务成本；

B.其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额；

C.重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

23、租赁负债

参考本节五、28、租赁

24、股份支付

(1) 股份支付的种类

本公司股份支付为以权益结算的股份支付。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

①对于授予职工的股份，其公允价值按公司股份的市场价格计量，同时考虑授予股份所依据的条款和条件（不包括市场

条件之外的可行权条件)进行调整。②对于授予职工的股票期权,在许多情况下难以获得其市场价格。如果不存在条款和条件相似的交易期权,公司选择适用的期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

(3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日,公司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,以作出可行权权益工具的最佳估计。

(4) 股份支付计划实施的会计处理

以权益结算的股份支付

①授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付,在授予日以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。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权换取职工服务的以权益结算的股份支付,在等待期内的每个资产负债表日,以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础,按权益工具授予日的公允价值,将当期取得的服务计入成本或费用和资本公积。

(5) 股份支付计划修改的会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时,若修改增加了所授予权益工具的公允价值,按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加;若修改增加了所授予权益工具的数量,则将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式修改股份支付计划的条款和条件,则仍继续对取得的服务进行会计处理,视同该变更从未发生,除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。

(6) 股份支付计划终止的会计处理

如果在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具(因未满足可行权条件而被取消的除外),本公司:

①将取消或结算作为加速可行权处理,立即确认原本应在剩余等待期内确认的金额;

②在取消或结算时支付给职工的所有款项均作为权益的回购处理,回购支付的金额高于该权益工具在回购日公允价值的部分,计入当期费用。

本公司如果回购其职工已可行权的权益工具,冲减企业的所有者权益;回购支付的款项高于该权益工具在回购日公允价值的部分,计入当期损益。

25、收入

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

(1) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

本公司在履行了合同中的履约义务,即在客户取得相关商品控制权时确认收入。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。

合同中包含两项或多项履约义务的,本公司在合同开始日,按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例,将交易价格分摊至各单项履约义务,按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额,不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时,如果存在可变对价,本公司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,并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分,本公司将根据客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格,该交易价格与合同对价之间的差额,在合同期间内采用实际利率法摊销,对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的,本公司不考虑其中的融资成分。

满足下列条件之一的,属于在某一时段内履行履约义务;否则,属于在某一时点履行履约义务:

①客户在本公司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客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；

③本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司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。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当履约进度不能合理确定时，本公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

- ①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；
- ②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；
- ③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；
- ④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；
- ⑤客户已接受该商品。

销售退回条款

对于附有销售退回条款的销售，公司在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而与其有权取得的对价金额确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认为预计负债；同时，按照预期将退回商品转让时的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，确认为一项资产，即应收退货成本，按照所转让商品转让时的账面价值，扣除上述资产成本的净额结转成本。每一资产负债表日，公司重新估计未来销售退回情况，并对上述资产和负债进行重新计量。

质保义务

根据合同约定、法律规定等，本公司为所销售的商品、所建造的工程等提供质量保证。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准的保证类质量保证，本公司按照《企业会计准则第 13号——或有事项》进行会计处理。对于为向客户保证所销售的商品符合既定标准之外提供了一项单独服务的服务类质量保证，本公司将其作为一项单项履约义务，按照提供商品和服务类质量保证的单独售价的相对比例，将部分交易价格分摊至服务类质量保证，并在客户取得服务控制权时确认收入。在评估质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独服务时，本公司考虑该质量保证是否为法定要求、质量保证期限以及本公司承诺履行任务的性质等因素。

主要责任人与代理人

本公司根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司是主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入。否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额应当按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额，或者按照既定的佣金金额或比例等确定。

应付客户对价

合同中存在应付客户对价的，除非该对价是为了向客户取得其他可明确区分商品或服务的，本公司将该应付对价冲减交易价格，并在确认相关收入与支付（或承诺支付）客户对价二者孰晚的时点冲减当期收入。

客户未行使的合同权利

本公司向客户预收销售商品或服务款项的，首先将该款项确认为负债，待履行了相关履约义务时再转为收入。当本公司预收款项无需退回，且客户可能会放弃其全部或部分合同权利时，本公司预期将有权获得与客户所放弃的合同权利相关的金额的，按照客户行使合同权利的模式按比例将上述金额确认为收入；否则，本公司只有在客户要求履行剩余履约义务的可能性极低时，才将上述负债的相关余额转为收入。

（2）具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

①软件销售业务

软件销售业务属于在某一时点履行履约义务。确认需满足以下条件：本公司已根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品；已经享有现时收款权利或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入；商品所有权上的主要风险和报酬已转

移。

②技术开发与服务业务

本公司与客户之间的技术开发与服务业务包括VIP服务、大版本升级、技术开发服务和其他技术服务。

A、VIP服务在满足“本公司履约的同时客户即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益”，本公司将其作为在某一时段内履行的履约义务，在服务提供期间平均分摊确认。

B、大版本升级属于在某一时点履行的履约义务，在客户验收后一次性确认收入。

C、技术开发服务和其他技术服务在满足“本公司履约过程中所提供的服务具有不可替代用途，且本公司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”的情况下，本公司将其作为在某一时段内履行的履约义务时，在服务提供期间按照履约进度确认收入。否则，于某一时点确认收入。

③软件使用费业务

软件使用费业务在满足“本公司履约的同时客户即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益”，本公司将其作为在某一时段内履行的履约义务，在合同约定的软件使用期间摊销确认收入。

26、政府补助

(1) 政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

- ①本公司能够满足政府补助所附条件；
- ②本公司能够收到政府补助。

(2) 政府补助的计量

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；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额1元计量。

(3) 政府补助的会计处理

①与资产相关的政府补助

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

②与收益相关的政府补助

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

③政府补助退回

已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；属于其他情况的，直接计入当期损益。

27、递延所得税资产/递延所得税负债

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税

暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

(1) 递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

- A. 该项交易不是企业合并；
- B. 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）。

本公司对与子公司、联营公司投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

- A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；
- B. 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；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

在资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

(2) 递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

- ① 因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

- A. 商誉的初始确认；
- B. 具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且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。

② 本公司对与联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

- A. 本公司能够控制暂时性差异转回的时间；
- B. 该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

- ① 直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

- ② 可弥补亏损和税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

- ③ 以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末

取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异,符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用,超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

28、租赁

自2021年1月1日起适用

(1) 租赁的识别

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。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利,本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益,并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

(2) 单独租赁的识别

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。同时符合下列条件的,使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁:①承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利;②该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法

在租赁期开始日,本公司将租赁期不超过12个月,且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁;将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的,原租赁不认定为低价值资产租赁。

本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

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

① 使用权资产

使用权资产,是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日,使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括:

- 租赁负债的初始计量金额;
 - 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;
 - 承租人发生的初始直接费用;
 - 承租人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。
- 本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量。前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的,在租赁资产预计剩余使用寿命内,根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率;对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的,在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内,根据使用权资产类别确定折旧率。

② 租赁负债

租赁负债应当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。租赁付款额包括以下五项内容:

- 固定付款额及实质固定付款额,存在租赁激励的,扣除租赁激励相关金额;
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额;
- 购买选择权的行权价格,前提是承租人合理确定将行使该选择权;
- 行使终止租赁选择权需支付的款项,前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权;
- 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率,无法确定租赁内含利率的,采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用,在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用,并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

(4) 租赁变更的会计处理

① 租赁变更作为一项单独租赁

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：A.该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；B.增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

② 租赁变更未作为一项单独租赁

本公司作为承租人

在租赁变更生效日，本公司重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。在计算变更后租赁付款额的现值时，采用剩余租赁期间的租赁内含利率作为折现率；无法确定剩余租赁期间的租赁内含利率的，采用租赁变更生效日的增量借款利率作为折现率。

就上述租赁负债调整的影响，区分以下情形进行会计处理：

- 租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益；
- 其他租赁变更，相应调整使用权资产的账面价值。

以下经营租赁会计政策适用于2020年度及以前

本公司将实质上转移了与资产所有权有关的全部风险和报酬的租赁为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

经营租赁的会计处理方法

本公司作为经营租赁承租人时，将经营租赁的租金支出，在租赁期内各个期间按照直线法或根据租赁资产的使用量计入当期损益。出租人提供免租期的，本公司将租金总额在不扣除免租期的整个租赁期内，按直线法或其他合理的方法进行分摊，免租期内确认租金费用及相应的负债。出租人承担了承租人某些费用的，本公司按该费用从租金费用总额中扣除后的租金费用余额在租赁期内进行分摊。

初始直接费用，计入当期损益。如协议约定或有租金的在实际发生时计入当期损益。

29、其他重要的会计政策和会计估计

(1) 公允价值计量

公允价值是指市场参与者在计量日发生的有序交易中，出售一项资产所能收到或者转移一项负债所需支付的价格。

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

① 估值技术

本公司采用在当期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，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有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，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。

(2) 限制性股票

股权激励计划中，本公司授予被激励对象第二类限制性股票，为一项股票期权，属于以权益结算的股份支付交易。被激励对象在授予日无须出资认购限制性股票，如果后续达到股权激励计划规定的可行权条件，被激励对象可以选择按授予价格认购限制性股票，也可以选择放弃相应的限制性股票。在等待期内的每个资产负债表日，本公司根据以对可行权有股票期权数量的最佳估计为基础，按照授予日股票期权的公允价值，计算当期应确认的股份支付费用，计入相关成本或费用和资本公积。如果被激励对象达到可行权条件并行权时，本公司根据收到的职工缴纳的认股款确认股本和资本公积（股本溢价）。

30、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

√ 适用 □ 不适用

会计政策变更的内容和原因	审批程序	备注
2018年12月7日，财政部修订发布了《企业会计准则第21号——租赁》（以下简称“新租赁准则”）。本公司自2021年1月1日起执行新租赁准则，对会计政策的相关内容进行调整，详见本节五、28、租赁。	2021年4月26日召开的第三届董事会第五次会议和第三届监事会第四次会议审议通过。	

对于首次执行日前已存在的合同，本公司在首次执行日选择不重新评估其是否为租赁或者包含租赁。

对于首次执行日之后签订或变更的合同，本公司按照新租赁准则中租赁的定义评估合同是否为租赁或者包含租赁。

本公司作为承租人

本公司选择首次执行新租赁准则的累积影响数调整首次执行当年年初（即2021年1月1日）留存收益及财务报表其他相关项目金额，对可比期间信息不予调整：

A.对于首次执行日前的融资租赁，本公司在首次执行日按照融资租入资产和应付融资租赁款的原账面价值，分别计量使用权资产和租赁负债；

B.对于首次执行日前的经营租赁，本公司在首次执行日根据剩余租赁付款额按首次执行日承租人增量借款利率折现的现值计量租赁负债，并根据每项租赁按照与租赁负债相等的金额及预付租金进行必要调整计量使用权资产；

C.在首次执行日，本公司按照本节五、19、长期资产减值，对使用权资产进行减值测试并进行相应会计处理。

本公司首次执行日之前租赁资产属于低价值资产的经营租赁，采用简化处理，未确认使用权资产和租赁负债。除此之外，本公司对于首次执行日前的经营租赁，采用下列一项或多项简化处理：

- 将于首次执行日后12个月内完成的租赁，作为短期租赁处理；
- 计量租赁负债时，具有相似特征的租赁采用同一折现率；
- 使用权资产的计量不包含初始直接费用；
- 存在续租选择权或终止租赁选择权的，本公司根据首次执行日前选择权的实际行使及其他最新情况确定租赁期；
- 作为使用权资产减值测试的替代，本公司根据《企业会计准则第13号——或有事项》评估包含租赁的合同在首次执行日前是否为亏损合同，并根据首次执行日前计入资产负债表的亏损准备金额调整使用权资产；
- 首次执行日之前发生租赁变更的，本公司根据租赁变更的最终安排进行会计处理。

执行新租赁准则对本公司2021年1月1日的留存收益无影响。

于2021年1月1日,本公司将原租赁准则下披露重大经营租赁尚未支付的最低经营租赁付款额调整为新租赁准则下确认的租赁负债的调节表如下:

项 目	本公司
2020年12月31日重大经营租赁最低租赁付款额	652,108.25
减:采用简化处理的最低租赁付款额	652,108.25
其中:短期租赁	652,108.25
加:2020年12月31日融资租赁最低租赁付款额	—
2021年1月1日新租赁准则下最低租赁付款额	—
2021年1月1日增量借款利率加权平均值	—
2021年1月1日租赁负债	—
列示为:	—
一年内到期的非流动负债	—
租赁负债	—

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2021年起首次执行新租赁准则调整执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

是否需要调整年初资产负债表科目

是 否

不需要调整年初资产负债表科目的原因说明

根据新租赁准则规定,公司年初存在的租赁事项为短期租赁,可以采用简化处理办法,不调整年初资产负债表科目。

(4) 2021年起首次执行新租赁准则追溯调整前期比较数据说明

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	应税收入	13.00%、6.00%
城市维护建设税	应纳流转税额	7.00%
企业所得税	应纳税所得额	25.00%
教育费附加	应纳流转税额	3.00%

地方教育附加	应纳流转税额	2.00%
--------	--------	-------

2、税收优惠

(1) 企业所得税

公司2019年10月15日经北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局批复认定为高新技术企业，证书编号GR201911002289，有效期三年(2019年-2021年)。经备案研发费用可加计扣除。

根据财政部、国家税务总局、发展改革委、工业和信息化部《关于软件和集成电路产业企业所得税优惠政策有关问题的通知》(财税〔2016〕49号)、《关于进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展企业所得税政策的通知》(财税〔2012〕27号)和《国家税务总局关于发布修订后的〈企业所得税优惠政策事项办理办法〉的公告》(国家税务总局公告2018年第23号)相关规定，重点软件企业可享受10%的所得税税收优惠。

(2) 增值税

根据《关于软件产品增值税政策的通知》(财税[2011]100号)增值税一般纳税人销售其自行开发生产的软件产品，对其增值税实际税负超过3%的部分实行即征即退政策。

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第3号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

七、财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	2,574.92	1,627.28
银行存款	880,257,034.59	204,963,961.51
合计	880,259,609.51	204,965,588.79

其他说明

期末货币资金中不存在因抵押、质押或冻结等对使用有限制、有潜在回收风险的款项。

2、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	783,913.50	200,000.00
商业承兑票据		152,000.00
合计	783,913.50	352,000.00

单位：元

类别	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
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按组合计提坏账准备的应收票据	807,860.00	100.00%	23,946.50	2.96%	783,913.50	360,000.00	100.00%	8,000.00	2.22%	352,000.00
其中：										
商业承兑汇票						160,000.00	44.44%	8,000.00	5.00%	152,000.00
银行承兑汇票	807,860.00	100.00%	23,946.50	2.96%	783,913.50	200,000.00	55.56%			200,000.00
合计	807,860.00	100.00%	23,946.50	2.96%	783,913.50	360,000.00	100.00%	8,000.00	2.22%	352,000.00

按组合计提坏账准备：

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	807,860.00	23,946.50	2.96%
合计	807,860.00	23,946.50	--

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节五、7、金融工具。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

(2) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
商业承兑汇票	8,000.00		8,000.00			0.00
银行承兑汇票		23,946.50				23,946.50
合计	8,000.00	23,946.50	8,000.00			23,946.50

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

3、应收账款

(1) 应收账款分类披露

单位：元

类别	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
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	1,485,000.00	1.16%	1,485,000.00	100.00%	0.00	1,772,000.00	3.37%	1,772,000.00	100.00%	0.00
其中:										
应收企业客户	1,485,000.00	1.16%	1,485,000.00	100.00%	0.00	1,772,000.00	3.37%	1,772,000.00	100.00%	0.00
按组合计提坏账准备的应收账款	126,442,759.69	98.84%	6,866,824.99	5.43%	119,575,934.70	50,851,271.99	96.63%	3,130,251.17	6.16%	47,721,020.82
其中:										
应收企业客户	126,442,759.69	98.84%	6,866,824.99	5.43%	119,575,934.70	50,851,271.99	96.63%	3,130,251.17	6.16%	47,721,020.82
合计	127,927,759.69	100.00%	8,351,824.99	6.53%	119,575,934.70	52,623,271.99	100.00%	4,902,251.17	9.32%	47,721,020.82

按单项计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
客户 1	220,000.00	220,000.00	100.00%	预计无法收回
客户 2	185,000.00	185,000.00	100.00%	预计无法收回
客户 3	135,000.00	135,000.00	100.00%	预计无法收回
客户 4	125,000.00	125,000.00	100.00%	预计无法收回
客户 5	115,000.00	115,000.00	100.00%	预计无法收回
客户 6	100,000.00	100,000.00	100.00%	预计无法收回
其他零星客户小计	605,000.00	605,000.00	100.00%	预计无法收回
合计	1,485,000.00	1,485,000.00	--	--

按组合计提坏账准备:

单位: 元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	109,171,639.72	2,729,290.99	2.50%
1-2 年	12,238,479.97	1,835,772.00	15.00%
2-3 年	2,964,740.00	889,422.00	30.00%
3-4 年	1,455,900.00	873,540.00	60.00%
4-5 年	366,000.00	292,800.00	80.00%

5 年以上	246,000.00	246,000.00	100.00%
合计	126,442,759.69	6,866,824.99	--

确定该组合依据的说明：

按组合计提坏账准备的确认标准及说明见本节五、7、金融工具。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	109,171,639.72
1 至 2 年	12,238,479.97
2 至 3 年	3,010,740.00
3 年以上	3,506,900.00
3 至 4 年	1,522,900.00
4 至 5 年	536,000.00
5 年以上	1,448,000.00
合计	127,927,759.69

公司需遵守《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 3 号——行业信息披露》中的“软件与信息技术服务业”的披露要求

（2）本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
坏账准备	4,902,251.17	3,449,573.82				8,351,824.99
合计	4,902,251.17	3,449,573.82				8,351,824.99

（3）按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	占应收账款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	15,320,000.00	11.98%	383,000.00
第二名	1,680,000.00	1.31%	409,500.00
第三名	1,520,000.00	1.19%	109,250.00
第四名	901,000.00	0.70%	22,525.00
第五名	850,000.00	0.66%	21,250.00

合计	20,271,000.00	15.84%	
----	---------------	--------	--

4、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	5,628,264.56	88.60%	5,045,724.46	58.66%
1 至 2 年	642,492.80	10.11%	2,843,396.15	33.06%
2 至 3 年			657,373.92	7.64%
3 年以上	82,127.06	1.29%	55,171.87	0.64%
合计	6,352,884.42	--	8,601,666.40	--

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：

本公司期末无账龄超过1年且金额重要的预付款项。

(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	2021年12月31日余额	占预付款项期末余额合计数的比例
第一名	2,641,150.44	41.57%
第二名	625,229.18	9.84%
第三名	251,891.64	3.96%
第四名	201,504.43	3.17%
第五名	185,867.61	2.93%
合计	3,905,643.30	61.47%

5、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	4,431,415.42	2,786,366.80
合计	4,431,415.42	2,786,366.80

(1) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
保证金及押金	4,055,050.76	2,624,020.51
员工备用金	85,878.00	111,585.00
代垫款	631,821.04	271,696.10
合计	4,772,749.80	3,007,301.61

2) 坏账准备计提情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2021 年 1 月 1 日余额	220,934.81			220,934.81
2021 年 1 月 1 日余额在本期	—	—	—	—
本期计提	120,399.57			120,399.57
2021 年 12 月 31 日余额	341,334.38			341,334.38

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

□ 适用 √ 不适用

按账龄披露

单位：元

账龄	账面余额
1 年以内（含 1 年）	4,684,999.80
1 至 2 年	17,750.00
2 至 3 年	70,000.00
合计	4,772,749.80

3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
坏账准备	220,934.81	120,399.57				341,334.38
合计	220,934.81	120,399.57				341,334.38

4) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
第一名	保证金及押金	3,310,203.00	1 年以内	69.36%	264,816.24
第二名	保证金及押金	57,000.00	1 年以内	1.19%	4,560.00
		55,000.00	2-3 年	1.15%	4,400.00
第三名	保证金及押金	70,600.00	1 年以内	1.48%	5,648.00
第四名	保证金及押金	54,000.00	1 年以内	1.13%	4,320.00
第五名	保证金及押金	50,000.00	1 年以内	1.05%	4,000.00
合计	--	3,596,803.00	--	75.36%	287,744.24

6、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或 合同履约成本减 值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或 合同履约成本减 值准备	账面价值
库存商品	430,088.50		430,088.50			
合同履约成本	457,701.11		457,701.11			
合计	887,789.61		887,789.61			

(2) 合同履约成本本期摊销金额的说明

本期确认的合同履约成本摊销金额为12,666,213.28元。

7、合同资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
未到期质保金	419,716.93	33,035.95	386,680.98	349,743.56	8,743.59	340,999.97
加：列示于其他非流动资产的合同资产	-95,684.32	-8,017.11	-87,667.21	-104,291.91	-2,607.30	-101,684.61
合计	324,032.61	25,018.84	299,013.77	245,451.65	6,136.29	239,315.36

如是按照预期信用损失一般模型计提合同资产坏账准备，请参照其他应收款的披露方式披露坏账准备的相关信息：

适用 不适用

本期合同资产计提减值准备情况

单位：元

项目	本期计提	本期转回	本期转销/核销	原因
未到期质保金	18,882.55			按账龄计提
合计	18,882.55			--

8、一年内到期的非流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期应收款	2,229,772.32	1,030,659.32
加：减值准备	-149,145.00	-25,766.48
合计	2,080,627.32	1,004,892.84

9、长期应收款

(1) 长期应收款情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额			折现率区间
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
分期收款销售商品	5,619,944.17	437,740.00	5,182,204.17	2,624,437.50	65,610.94	2,558,826.56	4.75%
加：一年内到期的长期应收款	-2,229,772.32	-149,145.00	-2,080,627.32	-1,030,659.32	-25,766.48	-1,004,892.84	4.75%
合计	3,390,171.85	288,595.00	3,101,576.85	1,593,778.18	39,844.46	1,553,933.72	--

坏账准备减值情况

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2021年1月1日余额	39,844.46			39,844.46
2021年1月1日余额在本期	—	—	—	—
本期计提	248,750.54			248,750.54
2021年12月31日余额	288,595.00			288,595.00

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

10、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额	
		追加投资	减少投资	权益法下 确认的投资 损益	其他综合 收益调整	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
一、合营企业											
二、联营企业											
杭州喻喻 科技有限 公司		6,000,000 .00		-20,570.6 0						5,979,429 .40	
北京东洲 际技术咨 询有限公 司		11,000,00 0.00		-99,908.2 6						10,900,09 1.74	
小计		17,000,00 0.00		-120,478. 86						16,879,52 1.14	
合计		17,000,00 0.00		-120,478. 86						16,879,52 1.14	

11、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	4,425,972.71	819,961.56
合计	4,425,972.71	819,961.56

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	办公家具	电子设备	合计
一、账面原值：			
1.期初余额	531,532.99	2,360,076.05	2,891,609.04
2.本期增加金额	1,575,168.94	3,054,316.98	4,629,485.92
(1) 购置	1,575,168.94	3,054,316.98	4,629,485.92
(2) 在建工程转入			
(3) 企业合并增加			

3.本期减少金额	455,223.79	384,141.14	839,364.93
(1) 处置或报废	455,223.79	384,141.14	839,364.93
4.期末余额	1,651,478.14	5,030,251.89	6,681,730.03
二、累计折旧			
1.期初余额	428,310.49	1,643,336.99	2,071,647.48
2.本期增加金额	161,639.00	804,290.99	965,929.99
(1) 计提	161,639.00	804,290.99	965,929.99
3.本期减少金额	416,886.05	364,934.10	781,820.15
(1) 处置或报废	416,886.05	364,934.10	781,820.15
4.期末余额	173,063.44	2,082,693.88	2,255,757.32
三、减值准备			
1.期初余额			
2.本期增加金额			
(1) 计提			
3.本期减少金额			
(1) 处置或报废			
4.期末余额			
四、账面价值			
1.期末账面价值	1,478,414.70	2,947,558.01	4,425,972.71
2.期初账面价值	103,222.50	716,739.06	819,961.56

12、使用权资产

单位：元

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值：		
1.期初余额		
2.本期增加金额	32,378,507.99	32,378,507.99
3.本期减少金额		
4.期末余额	32,378,507.99	32,378,507.99
二、累计折旧		
1.期初余额		
2.本期增加金额	7,927,505.73	7,927,505.73
(1) 计提	7,927,505.73	7,927,505.73
3.本期减少金额		

(1) 处置		
4.期末余额	7,927,505.73	7,927,505.73
三、减值准备		
1.期初余额		
2.本期增加金额		
(1) 计提		
3.本期减少金额		
(1) 处置		
4.期末余额		
四、账面价值		
1.期末账面价值	24,451,002.26	24,451,002.26
2.期初账面价值		

13、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	计算机软件	合计
一、账面原值					
1.期初余额				5,869,602.66	5,869,602.66
2.本期增加金额				2,055,517.14	2,055,517.14
(1) 购置				1,167,902.14	1,167,902.14
(2) 内部研发				887,615.00	887,615.00
(3) 企业合并增加					
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额				7,925,119.80	7,925,119.80
二、累计摊销					
1.期初余额				4,854,288.70	4,854,288.70
2.本期增加金额				486,500.32	486,500.32
(1) 计提				486,500.32	486,500.32
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额				5,340,789.02	5,340,789.02

三、减值准备					
1.期初余额					
2.本期增加金额					
(1) 计提					
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额					
四、账面价值					
1.期末账面价值				2,584,330.78	2,584,330.78
2.期初账面价值				1,015,313.96	1,015,313.96

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 11.20%。

14、开发支出

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额			本期减少金额			期末余额
		内部开发支出	其他		确认为无形资产	转入当期损益		
BIM 自主平台软件系统项目		7,338,317.68						7,338,317.68
桥梁设计软件项目		887,615.00			887,615.00			
合计		8,225,932.68			887,615.00			7,338,317.68

15、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
装修费	88,071.52	5,966,590.90	970,122.84		5,084,539.58
合计	88,071.52	5,966,590.90	970,122.84		5,084,539.58

16、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	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	33,035.95	3,303.60	8,743.59	1,311.54
信用减值准备	9,154,845.87	915,484.59	5,196,796.92	779,519.54
无形资产摊销暂时性差异	2,024,332.51	202,433.25	2,197,687.76	329,653.16
递延收益政府补助			130,719.61	19,607.94
合同负债暂时性差异	134,721.62	13,472.16	3,401,586.16	510,237.92
新租赁准则税会差异	2,551,588.59	255,158.86		
股份支付	4,375,037.33	437,503.73		
合计	18,273,561.87	1,827,356.19	10,935,534.04	1,640,330.10

17、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
合同资产	95,684.32	8,017.11	87,667.21	104,291.91	2,607.30	101,684.61
预付使用权资产租赁款	26,972.48		26,972.48			
合计	122,656.80	8,017.11	114,639.69	104,291.91	2,607.30	101,684.61

18、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应付货款	4,241,818.57	53,735.50
应付销售服务费	5,377,077.16	3,153,685.41
合计	9,618,895.73	3,207,420.91

(2) 账龄超过 1 年的重要应付账款

截至本期期末，本公司不存在账龄超过1年的重要应付账款。

19、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收商品款	3,046,032.81	2,836,292.82
合计	3,046,032.81	2,836,292.82

20、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	15,810,994.73	122,194,894.83	108,752,681.33	29,253,208.23
二、离职后福利-设定提存计划		9,544,811.52	8,683,185.72	861,625.80
三、辞退福利		71,235.00	71,235.00	
合计	15,810,994.73	131,810,941.35	117,507,102.05	30,114,834.03

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	15,036,603.25	108,433,896.90	95,632,053.14	27,838,447.01
2、职工福利费		1,564,929.60	1,564,929.60	
3、社会保险费	299,325.14	5,793,629.07	5,575,499.29	517,454.92
其中：医疗保险费	298,996.14	5,641,470.90	5,433,749.73	506,717.31
工伤保险费		122,685.30	112,326.37	10,358.93
生育保险费	329.00	29,472.87	29,423.19	378.68
4、住房公积金	3,069.00	4,275,539.68	4,270,446.68	8,162.00
5、工会经费和职工教育经费	471,997.34	2,126,899.58	1,709,752.62	889,144.30
合计	15,810,994.73	122,194,894.83	108,752,681.33	29,253,208.23

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险		9,215,739.16	8,380,302.54	835,436.62
2、失业保险费		329,072.36	302,883.18	26,189.18
合计		9,544,811.52	8,683,185.72	861,625.80

21、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	8,216,466.75	3,973,489.22

企业所得税	3,679,416.89	2,247,779.46
个人所得税	971,532.76	555,746.36
城市维护建设税	575,152.67	278,144.25
教育费附加	246,494.00	119,204.68
地方教育附加	164,329.34	79,469.78
印花税	40,611.90	17,709.80
合计	13,894,004.31	7,271,543.55

22、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应付款	199,090.01	897.80
合计	199,090.01	897.80

(1) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
质保金	184,003.00	
其他	15,087.01	897.80
合计	199,090.01	897.80

2) 账龄超过 1 年的重要其他应付款

截至本期期末，本公司不存在账龄超过1年的重要其他应付款。

23、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的租赁负债	11,336,145.92	
合计	11,336,145.92	

24、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	27,373,183.32	
加：未确认融资费用	-1,499,747.09	
加：一年内到期的租赁负债	-11,336,145.92	
合计	14,537,290.31	

25、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	130,719.61	2,680,000.00	2,810,719.61		
合计	130,719.61	2,680,000.00	2,810,719.61		--

涉及政府补助的项目：

单位：元

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	本期冲减成本费用金额	其他变动	期末余额	与资产相关/与收益相关
127 项目经费	130,719.61	2,680,000.00		2,810,719.61				与资产相关

26、其他非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
合同负债	3,860,889.44	8,265,376.01
合计	3,860,889.44	8,265,376.01

27、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	42,375,000.00	14,130,000.00				14,130,000.00	56,505,000.00

其他说明：

经中国证券监督管理委员会《关于同意北京盈建科软件股份有限公司首次公开发行股票注册的批复》（证监许可[2020]3664号）同意注册，公司首次公开发行人民币普通股（A股）1,413.00万股，每股面值人民币1.00元，发行价为56.96元/股，募集资金总额为人民币804,844,800.00元，扣除发行费用（不含税）人民币67,480,405.85元，实际募集资金净额为人民币737,364,394.15元，其中计入股本人民币14,130,000.00元，计入资本公积（股本溢价）人民币723,234,394.15元。本次增资业经容诚会计师事务所（特殊普通合伙）容诚验字[2021]361Z0010号《验资报告》验证。

28、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	5,842,498.89	723,234,394.15		729,076,893.04
其他资本公积		8,315,298.58		8,315,298.58
合计	5,842,498.89	731,549,692.73		737,392,191.62

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

- ①股本溢价增加723,234,394.15元，详见本节七、27、股本之说明；
- ②资本公积-其他资本公积增加8,315,298.58元，系股权激励本期需确认的股份支付金额。

29、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	21,187,500.00	6,002,866.88		27,190,366.88
合计	21,187,500.00	6,002,866.88		27,190,366.88

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期盈余公积增加系本公司按《公司法》及本公司章程有关规定，按本期净利润10%提取法定盈余公积金。

30、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	163,961,902.16	118,226,694.38
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）		-8,274,155.72
调整后期初未分配利润	163,961,902.16	109,952,538.66
加：本期归属于母公司所有者的净利润	60,028,668.79	55,430,101.57
减：提取法定盈余公积	6,002,866.88	1,420,738.07
应付普通股股利	45,204,000.00	
期末未分配利润	172,783,704.07	163,961,902.16

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润0.00元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0.00元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0.00元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润0.00元。

5)、其他调整合计影响期初未分配利润0.00元。

31、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	222,727,319.90	13,675,690.54	149,847,250.75	866,074.65
其他业务	8,068,763.29	4,849,240.44	402,499.12	273,824.41
合计	230,796,083.19	18,524,930.98	150,249,749.87	1,139,899.06

经审计扣除非经常损益前后净利润孰低是否为负值

是 否

收入相关信息：

单位：元

合同分类	合计
合同类型	230,796,083.19
其中：	
软件销售	152,463,103.87
技术开发和服务	75,795,952.34
软件使用费	2,364,637.60
其他	172,389.38
按经营地区分类	230,796,083.19
其中：	
境内	230,796,083.19
合计	230,796,083.19

与履约义务相关的信息：

无

与分摊至剩余履约义务的交易价格相关的信息：

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19,305,926.73元，其中，11,082,591.16元预计将于2022年度确认收入，6,155,975.38元预计将于2023年度确认收入，2,067,360.19元预计将于2024及后续年度确认收入。

32、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	1,270,236.47	1,167,047.35

教育费附加	544,387.06	500,112.21
地方教育附加	362,924.71	333,408.13
其他税种	311,955.90	64,256.20
合计	2,489,504.14	2,064,823.89

33、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	59,115,765.63	37,723,989.17
业务招待费	9,414,784.97	6,309,769.31
服务费	8,764,636.26	5,723,267.44
广告费	2,950,900.91	238,232.97
差旅及交通费	2,771,621.80	1,249,001.31
会议费	2,056,451.82	401,207.93
使用权资产折旧	2,006,442.57	
复印印刷费	1,984,901.78	462,112.40
租赁费用	1,971,674.10	2,483,180.53
邮递费	617,074.54	162,062.65
办公费	531,206.17	382,023.86
物业管理费	359,889.42	227,828.71
折旧费	341,405.42	260,689.07
装修费摊销	151,443.32	171,140.28
其他	37,228.53	43,070.10
合计	93,075,427.24	55,837,575.73

34、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	16,147,494.21	9,203,280.86
股权激励费用	8,315,298.58	
办公费	2,075,620.40	370,918.94
中介服务费	1,719,849.90	308,190.98
使用权资产折旧	1,318,693.07	
租赁费用	697,620.76	3,301,688.42

业务招待费	498,173.68	222,713.79
物业管理费	509,852.40	689,256.41
装修费摊销	228,047.29	533,430.72
差旅及交通费	261,212.98	363,881.73
折旧费	120,211.38	72,183.72
其他	625,519.02	399,037.17
合计	32,517,593.67	15,464,582.74

35、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	35,740,173.37	26,176,220.33
使用权资产折旧	4,602,370.09	
服务费	2,399,147.13	712,827.69
租赁费用	2,141,449.38	
装修费摊销	590,632.23	
物业管理费	574,168.51	
差旅及交通费	536,880.28	271,793.83
折旧费	504,313.19	98,989.34
无形资产摊销	178,129.87	25,532.49
办公费	95,969.67	13,661.53
其他	876,306.09	142,636.73
合计	48,239,539.81	27,441,661.94

36、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	1,033,756.21	
其中：租赁负债利息支出	1,033,756.21	
减：利息收入	5,845,314.41	907,094.81
利息净支出	-4,811,558.20	-907,094.81
汇兑损失	15.72	
银行手续费及其他	11,346.16	24,362.38
合计	-4,800,196.32	-882,732.43

37、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
增值税即征即退税款	8,834,254.39	11,045,598.01
127 项目经费	2,810,719.61	189,280.39
个人所得税手续费返还	142,681.02	289,697.68
社会保险基金管理中心稳岗补贴费	36,777.45	225,642.18
残疾人岗位补贴	34,962.75	19,232.93
合计	11,859,395.22	11,769,451.19

38、投资收益

单位：元

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	-120,478.86	
交易性金融资产在持有期间的投资收益	15,752,302.98	2,570,901.38
合计	15,631,824.12	2,570,901.38

39、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他应收款坏账损失	-120,399.57	-76,400.80
长期应收款坏账损失	-248,750.54	-39,844.46
一年内到期的长期应收款坏账损失	-123,378.52	-25,766.48
应收票据坏账损失	-15,946.50	-8,000.00
应收账款坏账损失	-3,449,573.82	-1,079,576.50
合计	-3,958,048.95	-1,229,588.24

40、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
合同资产减值损失	-24,292.36	-6,918.71
合计	-24,292.36	-6,918.71

41、营业外收入

单位：元

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
政府补助	2,000,000.00		2,000,000.00
其他	11,974.21	0.31	11,974.21
合计	2,011,974.21	0.31	2,011,974.21

计入当期损益的政府补助：

单位：元

补助项目	发放主体	发放原因	性质类型	补贴是否影 响当年盈亏	是否特殊补 贴	本期发生金 额	上期发生金 额	与资产相关/ 与收益相关
上市补贴	北京市海淀区 人民政府 办公室	补助	奖励上市而 给予的政府 补助	否	否	2,000,000.00		与收益相关

42、营业外支出

单位：元

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
对外捐赠	80,000.00		80,000.00
非流动资产毁损报废损失	57,544.78		57,544.78
其他	4,437.62	579.25	4,437.62
合计	141,982.40	579.25	141,982.40

43、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	6,286,510.81	6,870,725.56
递延所得税费用	-187,026.09	-13,621.51
合计	6,099,484.72	6,857,104.05

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	66,128,153.51
按法定/适用税率计算的所得税费用	6,612,815.35
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	1,295,010.09
税率变动对期初递延所得税余额的影响	546,776.70
研发费用加计扣除	-2,339,095.42
其他	-16,022.00
所得税费用	6,099,484.72

44、现金流量表项目

(1) 收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收到政府补贴收入	4,902,982.08	871,954.65
收到利息收入	5,692,220.03	887,250.28
收到押金保证金	86,460.00	104,940.00
其他	138,646.22	64,208.61
合计	10,820,308.33	1,928,353.54

(2) 支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付各项费用	44,131,646.78	28,226,320.09
支付押金保证金	1,517,490.25	1,076,140.18
合计	45,649,137.03	29,302,460.27

(3) 支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
支付租赁负债的本金和利息	8,167,843.79	
付 IPO 上市中介费	19,241,587.29	1,865,886.30
合计	27,409,431.08	1,865,886.30

45、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	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	60,028,668.79	55,430,101.57
加：资产减值损失	24,292.36	6,918.71
信用减值损失	3,958,048.95	1,229,588.24
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	965,929.99	431,862.13
使用权资产折旧	7,927,505.73	
无形资产摊销	486,500.32	662,704.03
长期待摊费用摊销	970,122.84	704,571.00
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）		
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	57,544.78	
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）		
财务费用（收益以“-”号填列）	1,033,756.21	
投资损失（收益以“-”号填列）	-15,631,824.12	-2,570,901.38
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-187,026.09	-13,621.51
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）		
存货的减少（增加以“-”号填列）	-887,789.61	
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-83,295,160.13	-14,983,770.53
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	25,663,317.18	-4,657,691.42
其他	8,315,298.58	
经营活动产生的现金流量净额	9,429,185.78	36,239,760.84
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	880,259,609.51	204,965,588.79
减：现金的期初余额	204,965,588.79	170,063,490.11
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	675,294,020.72	34,902,098.68

(2) 现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	880,259,609.51	204,965,588.79
其中：库存现金	2,574.92	1,627.28
可随时用于支付的银行存款	880,257,034.59	204,963,961.51
二、现金等价物		
三、期末现金及现金等价物余额	880,259,609.51	204,965,588.79

46、政府补助

(1) 政府补助基本情况

单位：元

种类	金额	列报项目	计入当期损益的金额
127 项目经费	3,000,000.00	递延收益	2,810,719.61
增值税即征即退税款	8,834,254.39	其他收益	8,834,254.39
上市补贴	2,000,000.00	营业外收入	2,000,000.00
社会保险基金管理中心稳岗补贴费	36,777.45	其他收益	36,777.45

(2) 政府补助退回情况

□ 适用 √ 不适用

八、在其他主体中的权益

1、在合营安排或联营企业中的权益

(1) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
联营企业：	--	--
投资账面价值合计	16,879,521.14	
下列各项按持股比例计算的合计数	--	--

--净利润	-120,478.86	
--综合收益总额	-120,478.86	

九、与金融工具相关的风险

本公司与金融工具相关的风险源于本公司在经营过程中所确认的各类金融资产和金融负债，包括：信用风险、流动性风险和市场风险。

本公司与金融工具相关的各类风险的管理目标和政策的制度由本公司管理层负责。经营管理层通过职能部门负责日常的风险管理。本公司内部审计部门对公司风险管理的政策和程序的执行情况进行日常监督，并且将有关发现及时报告给本公司审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过度影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低各类与金融工具相关风险的风险管理政策。

1、信用风险

信用风险，是指金融工具的一方未能履行义务从而导致另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、合同资产、以及长期应收款等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大的风险敞口等于这些工具的账面金额。

本公司货币资金主要存放于商业银行等金融机构，本公司认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况，存在较低的信用风险。

对于应收票据、应收账款、其他应收款、合同资产及长期应收款，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。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、信用记录及其他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。本公司会定期对客户信用记录进行监控，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，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

(1) 信用风险显著增加判断标准

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。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，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，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；定性标准为主要债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

(2) 已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本公司所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；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；债务人很可能破产或进行其他财务重组；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；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) 预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以12个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

相关定义如下：

违约概率是指债务人在未来12个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。

违约损失率是指本公司对违约风险暴露发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保品的不同，违约损失率也有所不同。违约损失率为违约发生时风险敞口损失的百分比，以未来12个月内或整个存续期为基准进行计算；

违约风险敞口是指，在未来12个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。前瞻性信息信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中的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。

本公司应收账款中，前五大客户的应收账款占本公司应收账款总额的15.84%（比较期：8.83%）；本公司其他应收款中，欠款金额前五大公司的其他应收款占本公司其他应收款总额的75.36%（比较期：82.96%）。

2、流动性风险

流动性风险，是指企业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。本公司统筹负责公司内各子公司的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹措贷款以应付预计现金需求。本公司的政策是定期监控短期和长期的流动资金需求，以及是否符合借款协议的规定，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券。

截至2021年12月31日，本公司金融负债到期期限如下（单位：人民币万元）：

项目	2021年12月31日				
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上	合计
应付账款	961.89	—	—	—	961.89
其他应付款	19.91	—	—	—	19.91
一年内到期的非流动负债	1,133.61	—	—	—	1,133.61
租赁负债	—	1,029.79	423.94	—	1,453.73
合计	2,115.41	1,029.79	423.94	—	3,569.14

（续上表）

项目	2020年12月31日				
	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上	合计
应付账款	320.74	—	—	—	320.74
其他应付款	0.09	—	—	—	0.09
合计	320.83	—	—	—	320.83

十、公允价值的披露

1、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。

2、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

3、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

相关资产或负债的不可观察输入值。

4、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

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、合同资产、其他应收款、长期应收款、应付账款、其他应付款和租赁负债等。

5、其他

截至2021年12月31日，本公司不存在以公允价值计量的资产和负债。

十一、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

本企业最终控制方是陈岱林、张建云、任卫教、张凯利。

2、本企业合营和联营企业情况

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	与本企业关系
杭州喻喻科技有限公司	联营企业，本公司持有 20% 股权
北京东洲际技术咨询有限公司	联营企业，本公司持有 20% 股权

3、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
李明高	股东、董事
陈璞	股东、董事
陈宇军	独立董事
冯玉军	独立董事
王志成	独立董事
梁博	股东、监事
李保盛	股东、监事
韩艳薇	股东、监事
刘海谦	股东、财务负责人
贺秋菊	股东、董事会秘书

4、关联交易情况

(1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

单位：元

关联方	关联交易内容	本期发生额	获批的交易额度	是否超过交易额度	上期发生额
杭州喻喻科技有限公司	采购软件款	1,546,122.04			
杭州喻喻科技有限公司	接受服务	462,311.31			
北京东洲际技术咨询有限公司	采购软件款	1,038,089.55			
北京东洲际技术咨询有限公司	接受服务	110,199.68			

(2) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	8,244,189.20	7,271,917.36

5、关联方应收应付款项**(1) 应收项目**

单位：元

项目名称	关联方	期末余额		期初余额	
		账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备
预付款项	杭州喻喻科技有限公司	147,169.81			

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
应付账款	杭州喻喻科技有限公司	2,624,213.90	
应付账款	北京东洲际技术咨询有限公司	1,281,852.84	

十二、股份支付**1、股份支付总体情况**

√ 适用 □ 不适用

单位：股

公司本期授予的各项权益工具总额	601,000.00
公司本期行权的各项权益工具总额	0.00
公司本期失效的各项权益工具总额	5,000.00
公司期末发行在外的其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限	行权价格：38.88 元/股，合同剩余期限 4-40 个月

其他说明

根据公司2020年年度股东大会的授权,公司于2021年5月19日召开第三届董事会第六次会议和第三届监事会第五次会议,审议通过了《关于向激励对象首次授予限制性股票的议案》,确定2021年5月19日为首次授予日,以38.88元/股的授予价格向符合授予条件的94名激励对象授予60.10万股第二类限制性股票。

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位:元

授予日权益工具公允价值的确定方法	BS 模型
可行权权益工具数量的确定依据	按各归属期的业绩考核条件及激励对象结果估计确定
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	8,315,298.58
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	8,315,298.58

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、股份支付的修改、终止情况

无

十三、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺

经营租赁承诺

本公司目前办公场所系承租北京金隅集团股份有限公司位于北京市东城区北三环东路36号院2号楼C18层,租赁面积3,105.46平方米。至2021年12月31日止,经营租赁合同情况如下:

不可撤销经营租赁的最低租赁付款额	2021年12月31日	2020年12月31日
资产负债表日后第1年	11,117,484.70	652,108.25
资产负债表日后第2年	11,117,484.70	—
资产负债表日后第3年	4,500,059.98	—
合计	26,735,029.38	652,108.25

2、或有事项

(1) 资产负债表日存在的重要或有事项

截至2021年12月31日止,本公司无需要披露的重要或有事项。

(2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

十四、资产负债表日后事项**1、利润分配情况**

单位：元

拟分配的利润或股利	45,204,000.00
经审议批准宣告发放的利润或股利	45,204,000.00

2022年4月14日，本公司召开第三届董事会第十次会议，审议通过2021年度利润分配及资本公积金转增股本预案：以截至2021年12月31日公司总股本56,505,000股为基数，向全体股东每10股派发现金股利人民币8.00元（含税），合计派发现金股利人民币45,204,000.00元（含税），不送红股，剩余未分配利润结转至以后年度；以资本公积金向全体股东每10股转增4股，共计转增22,602,000股，转增后公司总股本为79,107,000股。该预案尚须提请公司股东大会审议。

十五、其他重要事项**1、分部信息****(1) 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因**

本公司主要从事建筑结构设计和BIM相关软件产品的开发、销售及技术服务，由于本公司未有设立分部独立管理上述业务的经营活动和评价其经营成果，因此本公司不予披露分部报告数据。

十六、补充资料**1、当期非经常性损益明细表**

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动资产处置损益	-57,544.78	
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照一定标准定额或定量持续享受的政府补助除外）	5,025,140.83	
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和可供出售金融资产取得的投资收益	15,752,302.98	银行理财产品收益
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	-72,463.41	

减：所得税影响额	2,073,180.81	
合计	18,574,254.81	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

2、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（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	6.56%	1.08	1.08
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	4.53%	0.75	0.75