2023 年年度报告

公司代码：601138 公司简称：工业富联

富士康工业互联网股份有限公司2023 年年度报告

**1** / **286**

## 拥抱 **AI** 新时代 引领产业新变革

**——**致股东的一封信

### 尊敬的各位股东：

### 2023 年是不平凡的一年。尽管外部环境充满挑战与不确定性，全体工业富联员工携手奋进，不但发展质量稳中有升，同时还在强化公司治理、推动绿色制造、赋能产业高质量发展等诸多领域取得了突破。这些成绩的取得，离不开每一位员工的辛勤付出，更离不开广大股东的坚定支持和深厚信任。我谨代表公司董事会，向全体员工、各位股东以及陪伴、帮助工业富联成长的社会各界人士，致以衷心的感谢和诚挚的问候。

### 过去一年，“AI 如潮水”，滚滚向前，成为全球科技发展最重要的推动力，也是工业富联实现业绩成长的关键支撑。富有前瞻性的布局帮助我们站在了时代的潮头。2017 年，我们联合客户推出了全世界第一台 AI 服务器，成为了新一轮技术革命的参与者和推动者。2023 年，随着生成式 AI 技术的爆发，公司紧抓机遇，持续加大技术和产品研发，不断获得全球顶尖客户的认可。

### AI 产业的爆发，对算力、高速网络通讯设备及服务器需求持续增长，为公司“端、网、云”等几大核心业务注入了澎湃动力。同时，不断创新的 AI 技术也为公司数字化转型提供了新的方向。作为全球领先的工业互联网解决方案服务商，公司正在订单预测、仓库和生产调度、产品设计以及质量和组装测试等领域加速探索引入 AI 用例。2023 年，我们的 AI 服务器工厂成功入选世界经济论坛最新一批灯塔工厂名单，成为全球首座 AI 服务器灯塔工厂。截止到目前，我们参与打造的灯塔工厂数量已经增加至 9 座。

### 聚焦业务发展同时实现高质量发展是工业富联不懈奋斗追求的目标。公司一直高度重视可持续发展，始终坚持践行 EPS+ESG 永续经营方程式。我们持续推动环境保护、社会履责及公司治理等工作，ESG 工作不仅收获了权威机构的广泛认可，也使得公司在应对风险、改善经营质量、提升品牌认可度等等方面看见了实实在在的收益。我们正朝着成为全球 ESG 领军企业，实现更绿色、更和谐、更规范的愿景目标大步迈进。

### 各位股东，今年是公司上市第六年，是第二个五年的开局之年，也是承前启后的关键一年。AI 依然是我们专注的核心领域。在这一领域，我们已经走在行业前列，有大量人才和技术积累，有全球领先的客户群体，有着无限的商业空间。下一步，我们将加速推进“2+2”战略，在持续强化“高端智能制造+工业互联网”这一核心竞争力的基础上，围绕“大数据”和“机器人”，进一步拓宽业务版图。

### 展望未来，公司将继续坚持“深耕中国，布局全球”的经营策略，持续加大在中国的投资建设，特别是在高端智能制造领域的布局。同时，我们会持续提升科技服务能力，助力产业实现高质量发展，加速构建新质生产力，全面推进新型工业化。作为一家全球化公司，我们也会进一步优化海外布局，拓展国际市场，以更好地满足全球客户的需求。

### 最后，再次向广大股东表示衷心的感谢。我们将始终怀着感恩之心，不断创新利益共享机制，创造更好的环境，以更多元的方式，让更多支持、陪伴我们成长的伙伴共享公司发展的果实。

### 富士康工业互联网股份有限公司董事长

### 郑弘孟

**重要提示**

一、 本公司董事会、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性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

二、 公司全体董事出席董事会会议。

三、 普华永道中天会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

四、 公司负责人郑弘孟、主管会计工作负责人郑弘孟及会计机构负责人（会计主管人员）黄昭期声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

五、 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

公司2023年度利润分配预案为：以实施2023年度利润分配股权登记日的总股本（扣除拟回购注销的限制性股票）为基数，向全体股东每10股派发现金红利人民币5.8元（含税）。本预案尚需提交公司股东大会审议。在实施权益分派的股权登记日前富士康工业互联网股份有限公司总股本发生变动的，拟维持每股分配金额不变，相应调整分配总额。

六、 前瞻性陈述的风险声明

√适用 □不适用

本报告中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性陈述不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。

七、 是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况否

八、 是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况否

九、 是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十、 重大风险提示

关于本公司所面临主要风险见“第三节管理层讨论与分析”中“可能面对的风险”部分的描述。

十一、 其他

□适用 √不适用

## 目录

[第一节 释义 6](#_bookmark0)

[第二节 公司简介和主要财务指标 7](#_bookmark1)

[第三节 管理层讨论与分析 11](#_bookmark2)

[第四节 公司治理 27](#_bookmark3)

[第五节 环境与社会责任 49](#_bookmark4)

[第六节 重要事项 65](#_bookmark5)

[第七节 股份变动及股东情况 112](#_bookmark6)

[第八节 优先股相关情况 119](#_bookmark7)

[第九节 债券相关情况 120](#_bookmark8)

[第十节 财务报告 120](#_bookmark9)

### 

|  |  |
| --- | --- |
| 备查文件目录 | 1、载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主  管人员）签名并盖章的财务报表。 |
| 2、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。 |
| 3、报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。 |

# 第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 常用词语释义 | | |
| 报告期 | 指 | 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日 |
| 工业富联、公司、  本公司、本集团 | 指 | 富士康工业互联网股份有限公司 |
| 会计准则 | 指 | 财政部于 2006 年 2 月 15 日颁布并于 2014 年最新修订的《企业会计准  则——基本准则》和具体会计准则，财政部颁布的企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定 |
| 云计算 | 指 | 云计算产品及解决方案业务主要为企业及品牌服务商、云服务提供商  （Cloud Service Providers）、互联网服务商、电信运营商、有线电视运营商等不同类型客户提供涵盖云与边缘计算及存储所需的算力及软硬 结合解决方案，包括但不限于服务器、存储、8k 工作站（8K Workstation）  等设备，及 HPC 技术/HCI 架构、浸没式液冷、FoxMoD 等技术 |
| 边缘计算 | 指 | 是指靠近物或数据源头的一侧，采用网络、计算、存储、应用核心能力为一体的开发平台，就近提供最近段服务 |
| NPI | 指 | New Product Introduction，即新产品导入 |
| GPU | 指 | Graphics processing unit，即图形处理器 |
| IDC | 指 | International Data Corporation，即国际数据公司，全球著名的信息技术、  电信行业和消费科技市场咨询、顾问和活动服务专业提供商 |
| 3C | 指 | 计算机、通讯、消费电子产品 |
| 5G | 指 | 5th-Generation，第五代移动电话行动标准，也称第五代移动通信技术 |
| Wi-Fi 6 | 指 | 原名 IEEE 802.11ax，为 Wi-Fi 联盟所推出的新一代无线区域网络标准 |
| AI | 指 | Artificial Intelligence，即人工智能 |
| 物联网 | 指 | 通过多种信息传感设备，按约定的协议，把任何物品与互联网相连接， 进行信息交换和通信，以实现智能化识别、定位、跟踪、监控 和管理的  一种网络 |
| 深圳裕展 | 指 | 富联裕展科技（深圳）有限公司，本公司境内子公司 |
| 河南裕展 | 指 | 富联裕展科技（河南）有限公司，本公司境内子公司 |
| 郑州富泰华 | 指 | 富联精密电子（郑州）有限公司，本公司境内子公司 |
| PCB | 指 | Printed Circuit Board，又称印制线路板、印刷电路板、印制线路板，是指  在绝缘基材上按预定设计形成点间连接及印刷元件的印制板 |
| IC | 指 | Integrated Circuit，是指采用半导体制作工艺，在单晶硅片上制作晶体管、  电阻器、电容器等元器件，并按照多层布线或遂道布线的方 法将元器件组合成完整的电子电路 |
| MEMS | 指 | 微机电系统 |
| CNC | 指 | Computer Numerical Control，即计算机数字控制机床，简称数控机床， 是一种由程序控制的自动化机床。该控制系统能够逻辑地处理具有控制编码或其他符号指令规定的程序，并将其译码，用代码化的数字表示， 通过信息载体输入数控装置。经运算处理由数控装置发出各种控制信  号，控制机床的动作，按图纸要求的形状和尺寸，自动将零件加工出来 |
| 富联鹤壁 | 指 | 富联科技（鹤壁）有限公司，本公司境内子公司 |
| 富联济源 | 指 | 富联科技（济源）有限公司，本公司境内子公司 |
| 南宁富桂 | 指 | 南宁富联富桂精密工业有限公司，本公司境内子公司 |
| 天津鸿富锦 | 指 | 富联精密电子（天津）有限公司，本公司境内子公司 |
| 中坚公司 | 指 | China Galaxy Enterprises Limited（中坚企业有限公司），注册于中国香  港之本公司控股股东 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 鸿海精密 | 指 | 鸿海精密工业股份有限公司，间接持有本公司控股股东中坚公司 100%  权益 |
| 深圳富泰华 | 指 | 富泰华工业（深圳）有限公司，本公司股东 |
| Ambit Cayman | 指 | Ambit Microsystems (Cayman) Ltd.，注册于开曼群岛之本公司股东 |
| 深圳鸿富锦 | 指 | 富士康科技集团有限公司，本公司股东 |
| 郑州鸿富锦 | 指 | 鸿富锦精密电子（郑州）有限公司，本公司股东 |
| Star Vision | 指 | Star Vision Technology Limited，注册于中国香港之本公司股东 |
| 富智康 | 指 | FIH Mobile Ltd.（富智康集团有限公司） |
| AIGC 算力 | 指 | Adaptive Interval-based Genetic Algorithm，一种自适应的遗传算法 |
| SDGs | 指 | Sustainable Development Goals，是[联合国](https://baike.baidu.com/item/%E8%81%94%E5%90%88%E5%9B%BD/135426?fromModule=lemma_inlink)制定的 17 个全球发展目标，在  2000-2015 年[千年发展目标](https://baike.baidu.com/item/%E5%8D%83%E5%B9%B4%E5%8F%91%E5%B1%95%E7%9B%AE%E6%A0%87/9331449?fromModule=lemma_inlink)（MDGs）到期之后继续指导 2015-2030 年的  全球发展工作 |
| 元、千元、万元、  亿元 | 指 | 人民币元、千元、万元、亿元 |

# 第二节 公司简介和主要财务指标

一、 公司信息

|  |  |
| --- | --- |
| 公司的中文名称 | 富士康工业互联网股份有限公司 |
| 公司的中文简称 | 工业富联 |
| 公司的外文名称 | Foxconn Industrial Internet Co., Ltd. |
| 公司的外文名称缩写 | FII |
| 公司的法定代表人 | 郑弘孟 |

二、 联系人和联系方式

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 董事会秘书 | 证券事务代表 |
| 姓名 | 刘宗长 | 揭晓小 |
| 联系地址 | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二  号富士康科技园 | 深圳市龙华区龙华街道东环二路  二号富士康科技园 |
| 电话 | 0755-3385 5777 | 0755-3385 5777 |
| 传真 | 0755-3385 5778 | 0755-3385 5778 |
| 电子信箱 | [ir@fii-foxconn.com](mailto:ir@fii-foxconn.com) | [ir@fii-foxconn.com](mailto:ir@fii-foxconn.com) |

三、 基本情况简介

|  |  |
| --- | --- |
| 公司注册地址 | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号富士康科技园C1  栋二层 |
| 公司注册地址的历史变更情况 | 不适用 |
| 公司办公地址 | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号富士康科技园C1  栋二层 |
| 公司办公地址的邮政编码 | 518109 |
| 公司网址 | <http://www.fii-foxconn.com/> |
| 电子信箱 | [ir@fii-foxconn.com](mailto:ir@fii-foxconn.com) |

四、 信息披露及备置地点

|  |  |
| --- | --- |
| 公司披露年度报告的媒体名称及网址 | 《中国证券报》（网址[www.cs.com.cn](http://www.cs.com.cn/)）  《上海证券报》（网址[www.cnstock.com](http://www.cnstock.com/)）  《证券时报》（网址[www.stcn.com](http://www.stcn.com/)） |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 《证券日报》（网址[www.zqrb.cn](http://www.zqrb.cn/)） |
| 公司披露年度报告的证券交易所网址 | <http://www.sse.com.cn/> |
| 公司年度报告备置地点 | 深圳市龙华区龙华街道东环二路二号富士康科技园  C1栋二层（公司董事会办公室） |

五、 公司股票简况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司股票简况 | | | | |
| 股票种类 | 股票上市交易所 | 股票简称 | 股票代码 | 变更前股票简称 |
| A股 | 上海证券交易所 | 工业富联 | 601138 | 无 |

六、 其他相关资料

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 公司聘请的会计师事务所（境内） | 名称 | 普华永道中天会计师事务所（特殊普通合  伙） |
| 办公地址 | 中国上海市黄浦区湖滨路202 号领展企业广  场 2 座普华永道中心 11 楼 |
| 签字会计师姓名 | 张津、周唯 |
| 报告期内履行持续督导职责的保荐机构 | 名称 | 中国国际金融股份有限公司 |
| 办公地址 | 北京市朝阳区建国门外大街 1 号国贸大厦 2  座 27 层及 28 层 |
| 签字的保荐代表  人姓名 | 方磊、王昭 |
| 持续督导的期间 | 2018 年 6 月 8 日至 2021 年 12 月 31 日 [注]1 |

[注]1：中国国际金融股份有限公司为公司首次公开发行股票履行持续督导职责的保荐机构，鉴于公司部分募投项目尚处于建设期，募集资金尚未使用完毕，2023 年中国国际金融股份有限公司继续对公司募集资金存放和使用事项履行持续督导义务。

七、 近三年主要会计数据和财务指标(一) 主要会计数据

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要会计数据 | 2023年 | 2022年 | 本期比上年同期增减（%） | 2021年 |
| 营业收入 | 476,340,107 | 511,849,579 | -6.94 | 439,557,195 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 21,040,193 | 20,073,072 | 4.82 | 20,009,751 |
| 归属于上市公司股东的扣除非  经常性损益的净利润 | 20,208,906 | 18,410,394 | 9.77 | 18,581,026 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 43,083,729 | 15,365,627 | 180.39 | 8,724,585 |
|  | 2023年末 | 2022年末 | 本期末比上年同  期末增减（%） | 2021年末 |
| 归属于上市公司股东的净资产 | 140,187,453 | 128,975,192 | 8.69 | 119,180,602 |
| 总资产 | 287,705,301 | 284,187,662 | 1.24 | 266,608,775 |

(二) 主要财务指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要财务指标 | 2023年 | 2022年 | 本期比上年同  期增减(%) | 2021年 |
| 基本每股收益（元／股） | 1.06 | 1.02 | 3.92 | 1.01 |
| 稀释每股收益（元／股） | 1.06 | 1.02 | 3.92 | 1.01 |
| 扣除非经常性损益后的基本每 | 1.02 | 0.93 | 9.68 | 0.94 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 股收益（元／股） |  |  |  |  |
| 加权平均净资产收益率（%） | 15.63 | 16.17 | 减少0.54个百  分点 | 18.02 |
| 扣除非经常性损益后的加权平  均净资产收益率（%） | 15.02 | 14.83 | 增加0.19个百  分点 | 16.73 |

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

□适用 √不适用

八、 境内外会计准则下会计数据差异

**(**一**)** 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

□适用 √不适用

**(**二**)** 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

□适用 √不适用

**(**三**)** 境内外会计准则差异的说明：

□适用 √不适用

九、 **2023** 年分季度主要财务数据

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 第一季度  （1-3 月份） | 第二季度  （4-6 月份） | 第三季度  （7-9 月份） | 第四季度  （10-12 月份） |
| 营业收入 | 105,888,545 | 100,887,953 | 122,041,887 | 147,521,722 |
| 归属于上市公司股东的净利润 | 3,128,370 | 4,032,659 | 6,323,683 | 7,555,481 |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的  净利润 | 3,206,719 | 4,329,725 | 5,996,459 | 6,676,003 |
| 经营活动产生的现金流  量净额 | 20,844,174 | 5,741,197 | 5,536,789 | 10,961,569 |

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

□适用 √不适用

十、 非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 非经常性损益项目 | 2023 年金  额 | 附注（如适  用） | 2022 年金  额 | 2021 年金  额 |
| 非流动性资产处置损益，包括已计  提资产减值准备的冲销部分 | 130,071 |  | 8,825 | 13,590 |
| 计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享  有、对公司损益产生持续影响的政 | 1,249,831 |  | 1,876,971 | 1,371,300 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 府补助除外 |  |  |  |  |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金  融负债产生的损益 | -658,505 |  | -42,486 | 482,818 |
| 计入当期损益的对非金融企业收取  的资金占用费 |  |  |  |  |
| 委托他人投资或管理资产的损益 |  |  |  |  |
| 对外委托贷款取得的损益 |  |  |  |  |
| 因不可抗力因素，如遭受自然灾害  而产生的各项资产损失 |  |  |  |  |
| 单独进行减值测试的应收款项减值  准备转回 | 24,374 |  | 57,844 | 4,768 |
| 企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允  价值产生的收益 |  |  |  |  |
| 同一控制下企业合并产生的子公司  期初至合并日的当期净损益 |  |  |  |  |
| 非货币性资产交换损益 |  |  |  |  |
| 债务重组损益 |  |  |  |  |
| 企业因相关经营活动不再持续而发  生的一次性费用，如安置职工的支出等 |  |  |  |  |
| 因税收、会计等法律、法规的调整  对当期损益产生的一次性影响 |  |  |  |  |
| 因取消、修改股权激励计划一次性  确认的股份支付费用 |  |  |  |  |
| 对于现金结算的股份支付，在可行  权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益 |  |  |  |  |
| 采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的  损益 |  |  |  |  |
| 交易价格显失公允的交易产生的收益 |  |  |  |  |
| 与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益 |  |  |  |  |
| 受托经营取得的托管费收入 |  |  |  |  |
| 除上述各项之外的其他营业外收入  和支出 | 57,170 |  | 90,651 | -79,854 |
| 其他符合非经常性损益定义的损益项目 | 237,088 |  | - | -72,508 |
| 减：所得税影响额 | -194,685 |  | -320,148 | 273,329 |
| 少数股东权益影响额（税后） | -14,057 |  | -8,979 | 18,060 |
| 合计 | 831,287 |  | 1,662,678 | 1,428,725 |

对公司将《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》未列举的项目认定

为的非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

□适用 √不适用

十一、 采用公允价值计量的项目

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 期初余额 | 期末余额 | 当期变动 | 对当期利润的影响  金额 |
| 衍生金融资产 | 15,621 | 279,394 | 263,773 | 688,218 |
| 交易性金融资产 | - | 333,260 | 333,260 | -33,260 |
| 其他权益工具投  资 | 388,257 | 742,863 | 354,606 |  |
| — 年内到期的非流动资产 | - | - | - |  |
| 其他非流动金融资产 | 10,000 | - | -10,000 | - |
| 合计 | 413,878 | 1,355,517 | 941,639 | 654,958 |

十二、 其他

□适用 √不适用

# 第三节 管理层讨论与分析

一、经营情况讨论与分析

2023 年的全球经济形势复杂多变，尽管整体经济增长保持温和态势，但仍面临着诸多挑战。在此背景下，公司不断优化全球布局，加大研发投入，巩固优势。在生成式 AI 蓬勃发展的趋势中， 公司携手全球顶尖客户共同推动 AI 技术进步，不断提升自身经营绩效和行业地位。2023 年，公司营业收入 4,763.40 亿元，归属于上市公司股东的净利润为 210.40 亿元，同比增长 4.82%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润为 202.09 亿元，同比增长 9.77%；经营性现金流继续增长，净额达 430.84 亿元，同比增长 180.39%；资产状况良好，净资产和总资产不断增长，分别达 1,401.87 亿元及 2,877.05 亿元。

二、报告期内公司所处行业情况 1）数字经济引领高质生产力，打造成长新动能

当前，新一轮科技革命深入发展，数字经济正加速驱动产业变革。全球数字经济规模持续扩张，数字经济成为全球产业发展与变革的重要引擎。根据中国信通院发布的《全球数字经济白皮书（2023 年）》，整体来看，中、美、欧基于市场、技术、规则等方面优势，持续加大数字经济发展力度，数字经济规模持续扩大，全球数字经济格局持续形成并巩固。随着数字技术创新的进一步深化，人工智能、大数据等前沿技术跟实体经济的融合越来越紧密，数字经济正在成为全球经济增长的“新引擎”。

行业地位方面，工业富联作为全球领先的数字经济领军企业，业务覆盖数字经济产业全品类， 在产品、技术、服务以及全球市场占有率方面具有优势，产品技术持续创新。凭借在数字经济产业的深耕优势与亮眼业绩，公司获得第十届中国电子信息博览会金奖。

为应对全球经济不确定性，工业富联在核心业务稳健发展的基础上，加速拓展高端精密制造的业务延伸（包括半导体、新能源车零部件），同时投资包括元宇宙、机器人、新能源等新业务领域，不断为公司业绩增长提供新动能。未来，公司将持续秉承“数据驱动,绿色发展”的理念, 与数字经济时代同频共振，助力数字经济绿色高质量发展。

1. 大模型加速迭代，算力爆发驱动 AI 服务器出货高速成长

2023 年，随着 ChatGPT 持续火爆，大型语言模型（LLM）和生成式 AI（Generative AI）备受关注，AI 应用如雨后春笋般涌现。各大云服务商不断加码对AI 相关投入，AI 创新引发的算力竞赛推动硬件基础设施的不断升级扩容。在此背景下，AI 服务器市场规模保持高速增长态势。根据MIC 及 Trendforce 测算，2023 年全球AI 服务器出货量逾 125 万台，同比增长超过 47%。

行业地位方面，公司服务器出货量稳居前列，并在产业链关键环节处于行业领先地位。2023 年，公司与全球主要服务器品牌商、国内外云服务商的合作进一步深化。基于公司与客户长久密切合作关系、共同开发产品的能力及高自动化水平，公司与客户共同开发并量产高性能 AI 服务器，并向客户提供数据中心先进散热解决方案，有效提高数据中心运转效率及可持续性。同时， 公司积极探索 AI 领域更多应用的可能性，深度参与客户 AI 工厂的建设，并持续扩展在诸多新领域应用，在云端游戏、车用移动服务器、边缘服务器和太空互联网运算服务器等方面的探索正日见成效。未来，公司将持续发挥在产品设计开发、数字化制造运营、工业自动化和全球产能布局等方面的优势，夯实与客户的合作，持续贡献成长动能。

1. 生成式 AI 高带宽需求增长，带动 IDC 高速交换机及 ISP 路由器升级

随着数据流量增长，高带宽业务的开展和部署对网络设备要求增多，交换机路由器相关需求得到进一步催化。根据 IDC 数据，2023 年交换机市场规模为 446 亿美元，相较去年成长 21%。行业地位方面,公司深耕网络通信行业多年，在相关领域拥有深厚的技术积累。公司凭借在智

能制造、响应速度等方面的优势，市场份额不断提升,推升相关业务实现高速成长。其中，800G 高速交换机已进行 NPI，预计 2024 年将开始上量并贡献营业收入，公司产品结构有望得到进一步优化。

1. 智能终端风起，消费电子市场迎来新机遇

2023 年，全球经济环境持续低迷，智能手机及穿戴设备市场出现衰退。尽管整体成长态势不佳，但高端手机市场需求依然强劲，产品升级蹄疾步稳。当前，随着 AI 赋能以及创新产品的发布， AI 大模型在手机上的使用有望打破终端市场创新不足的局面，对硬件更高的性能需求也利于推动消费电子产品需求的回暖。根据 DIGITIMES Research 数据，5G 换机潮及新兴市场智能型手机需求有望推升 2024 年全球智能手机市场回暖，回升至 11.4 亿支水平,预计同比成长 5.4%。

行业地位方面，工业富联在智能终端及移动穿戴装置的高端精密机构件出货量始终居于市场领先地位。2023 年，公司成功打造世界首座精密金属加工“灯塔工厂”，通过打造人工智能驱动的新产品导入，加速研发和新产线调试；通过部署新一代 CNC 熄灯工厂，实现无忧熄灯生产；通过自主阳极染色工艺的先进控制，实现柔性智能协同控制；通过强化高精度自动质量检测，极大提高检测效率；通过多厂区标杆分析和产能最佳化，实现 10 个厂区、200 多个车间的同步产能爬升。

1. 工业互联网加速赋能，“灯塔工厂”引领制造业转型

2023 年是我国实施《工业互联网创新发展行动计划（2021-2023 年）》的收官之年。这一年， 工业互联网由单项赋能向综合赋能转变、由试点应用向规模化推广发展。根据中国工业互联网研究院发布的《中国工业互联网产业经济发展白皮书(2023 年)》显示，2023 年我国工业互联网产业增加值贡献规模达到 4.69 万亿元，工业互联网带动一、二、三产业的增加值规模将分别达到 0.06 万亿元、2.29 万亿元、2.34 万亿元。“综合型+特色型+专业型”工业互联网平台体系持续健全， 工业互联网平台进一步赋能设备、赋能企业、赋能设备，推动产业升级。

行业地位方面，工业富联已连续五年入选工信部“双跨平台”，以“灯塔领航者计划”服务十大行业 1,500 多家企业。2023 年 12 月 14 日，世界经济论坛（WEF）公布最新一批“灯塔工厂” 名单，工业富联旗下的 AI 服务器工厂，以大量引入 AI 技术、推动生产效率大幅提高而成功入选， 成为全球首家 AI 服务器“灯塔工厂”，AI 在公司智造领域的应用得以进一步拓宽。此外，工业富联服务赋能的广汽埃安广州工厂和中信特钢无锡工厂也成功入选，使得公司参与打造的“灯塔工厂”增至 9 座。通过对内优化、对外赋能，持续迭代优化服务方案，工业富联“灯塔工厂”的规模化推广之路进一步提速。未来，工业富联将持续为实现更具深度、广度的行业赋能进行探索和实践，为实现制造业高质量发展贡献力量。

三、报告期内公司从事的业务情况

公司是全球领先的高端智能制造及工业互联网解决方案服务商，主要业务包含云计算、通信网络及移动网络设备、工业互联网。现将公司主要业务说明如下：

* 1. 云计算

2023 年，随着上游算力建设的飞速飙升及下游 AI 需求的快速增长，公司云计算业务收入达

1,943.08 亿元。其中，云服务商产品占比快速提升，2023 年占比近五成。AI 服务器占云计算收入比例提高至约三成，呈现出强劲的增长势头。

报告期内，公司云计算毛利率达 5.08%，较去年提升 1.12 个百分点，是自公司 2018 年上市以来该板块年度毛利率水平首次突破 5%，主要得益于 AI 服务器市场份额的大幅上升，有效带动公司云计算整体毛利率。今后，公司将以AI 技术为核心驱动力，全力聚焦 AI 产品布局、先进散热及液冷技术，与全球客户及生态伙伴深化联合研发，共同开创美好未来。

AI 服务器方面，2023 年的营业收入和利润表现突出。随着全球 AI 服务器需求的汹涌而至， 公司在 AI 服务器市场份额上实现显著增长，有效推动了营业收入、利润及盈利能力的提升。公司为全球顶级云服务商提供生成式 AI 全产业链解决方案，引领行业向前迈进。公司专注于 AI 产业价值链上游的GPU 模组、基板及后端 AI 服务器设计与系统集成等业务。2023 年度，公司 AI 服务器出货量节节攀升，为主要客户新一代数据中心产品和算力中心产品导入提供卓越的设计开发服务，成为公司新的增长引擎。

在先进散热领域，上游算力建设的飞速增长使 AI 服务器的效能、散热和迭代速度面临前所未有的挑战。对此，公司迎难而上，持续致力于开发液冷技术解决方案，不断提升数据中心效能及可持续性，打造了一系列从零部件、服务器到系统的全系列液冷式解决方案，覆盖从边缘到数据中心全场景的需求，进一步提升液冷系统的散热性能。

在客户合作方面，公司凭借全球布局的强大能力和优势，紧密配合客户本土化需求。在现有客户基础上，公司重视不同类型的新客户、新产品及新资源的引进，不断拓宽合作领域。为满足客户全球交货的需求，公司持续推进全球产能扩展，同时，在全球各厂区加大高度自动化及机器人化的投资，以实现快速产能部署，提高生产及交付效率，确保客户需求的及时满足。

在研发能力方面，公司具备领先 AI 服务器及数据中心机柜的客户定制化研发能力。自 2017

年起，公司即开始与客户进行共同研发，如今已占据关键地位，成为行业内的佼佼者。

展望未来，公司将继续聚焦 AI 与云计算基建产品与技术发展，在AI 领域顺势而为、乘胜追击，抓住 AI 发展的黄金机遇。公司将继续推动 AI 生态系统的发展及应用，完善全球产能布局， 积极加大研发投入，更好地满足客户在新产品开发、快速量产、全球交付等方面的需求，携手全球顶尖云计算客户及合作伙伴，共同开创更加智能、高效、可持续的未来。

* 1. 通信及移动网络设备

2023 年，受惠于运营商及云服务商数据中心网络升级，公司通信及移动网络设备收入达

2,789.76 亿元。高速交换机及路由器营业收入较去年同期呈两位数增长，终端精密结构件的营业收入同比呈现逆势成长。报告期内，通信及移动网络设备毛利率 9.80%，同比提升 0.55 个百分点。高速交换机及路由器方面，营业收入呈现逐季升温，数据中心 AI 化及网络升级趋势推升高速

交换机出货增长，公司在全球头部客户份额不断增长的同时，持续拓展新客户，目前主要客户涵盖全球，市场占有率超过 75%。报告期内实现 100G、200G、400G 等高速交换机的量产交付，其中 200G、400G 交换机出货显著提升，800G 交换机也已进入 NPI 阶段，预计 2024 年可贡献营业收入。同时，受惠于运营商和云服务提供商骨干网络升级，公司路由器业务较去年同期呈两位数增长。

终端精密结构件方面，在全球智能手机市场疲软的背景下,受益于公司在高端智能手机市场的积极布局，公司出货保持稳健。大客户高端机型销售状况优于预期，结合公司在新产品导入、量产爬坡速度、质量管控等方面能力的持续提升，带动营业收入、利润的增长。同时，公司在河南

济源和江西赣州的 5G 终端精密制造园区开始投产运营，是目前国内投资最大、建设最新、智能化程度最高的手机精密机构件制造基地。

网通设备方面，受通货膨胀与升息影响，全球终端需求放缓，电信营运商纷纷调整策略。在北美电信商大幅下修资本支出背景下，公司整体 5G 产品出货与去年持平。同时，在全球净零碳排及永续经营的诉求下，能源管理已为电网的关键应用。其中，智能电表通过 IoT 通讯技术，将每个场域至每台设备的用电数据，进行即时搜集统计，即时监控用电量，从而更好地进行能源管理，实现节能减碳目标。受益于全球 ESG 政策的推动，报告期内公司智能电表出货翻倍成长，现已为公司布局绿色经济的关键智能终端产品。

* 1. 工业互联网

2023 年，公司工业互联网业务收入达 16.46 亿元。作为全球领先的智能制造及工业互联网整

体解决方案服务商，报告期内公司新增赋能 3 座世界级灯塔工厂，累计助力打造 9 座灯塔工厂。2023 年 12 月，公司 AI 服务器工厂被评为全球首座 AI 服务器灯塔工厂，推动自动化、数字化、智能化阶段性升级。此外，公司逐步帮助外部企业实现无忧生产目标，对外新增赋能 2 座灯塔工厂：广汽埃安广州工厂、中信特钢无锡工厂，分别获评全球首座新能源汽车灯塔工厂、全球首座特钢行业灯塔工厂。同时，公司也投入生成式 AI 应用发展，公司的全球数字化管理系统可实现柔性调配生产与供应链资源管理，高效、迅速地满足全球客户交付需求，在生产过程中导入大量 AI 在视觉检测、供应链布局管理, AGV/AMR 调度管理等。

公司连续五年入选工信部“双跨平台”，连续六年被列入广东省工业互联网产业生态供给资源地。未来公司也将以灯塔工厂为标杆引领，持续为大中小型企业、园区及产业集群等不同类型客户提供全场景数字化转型服务，持续服务制造企业运用工业互联网和工业 4.0 技术，携手伙伴加速数智化转型。

四、报告期内核心竞争力分析

√适用 □不适用

1、前瞻的全球化布局及供应链能力

公司在智能制造及供应链管理方面，已实现全球化布局，在多个国家及地区，建立高端智能制造基地及开展经营业务，并不断拓展产能。公司的全球数字化管理系统，可实现柔性调配生产与供应链资源，高效、迅速地满足客户全球交付需求，通过对半导体、工业软件、机器人等领域的投资布局，为客户提供更优的一站式供应链服务，有效服务全球顶尖客户，为业务持续增长保驾护航。

2、 强大的技术创新及研发资源投入

公司深入布局数字经济核心技术，高度重视产品研发及资源投入。在创新实力方面，截至报告期末，公司拥有有效申请及授权专利 6,608 件，较去年增长 8.70%，专利布局遍及全球 16 个国

家和地区。2023 年新增专利申请 1,094 件，较 2022 年增长 6.90%；专利授权率为 85.40%，较 2022

年提升 1.60%。公司在云计算、工业互联网、机器人等技术领域授权专利增长迅猛，占 2023 年新增授权专利的 41%。公司不断强化大数据、机器人等新事业方向技术实力，结合强大的数字化基础，促进公司在云、网、端、工业互联网等核心业务方面稳居全球领先地位。

3、强大的智能制造及数字化实力

公司作为全球领先的智能制造及工业互联网解决方案服务商，数字化智能制造技术处于行业领先地位。公司积极推动数字化转型，将数字化视为提升效率、管控成本、监控品质的关键手段。同时，公司不断探索“灯塔工厂”的标准化体系建设，致力于复制和推广数字化制造的整体解决方案，通过稳步推进数字化战略转型。公司在标准化体系建设方面处于领先地位，为其他企业提供了可借鉴的范例。截至 2023 年末，公司累计助力打造 9 座灯塔工厂，在自身不断完善自动化效率提升的同时，将智能制造经验推广赋能至千行百业。此外，公司不断在新型工业化领域发展努力，已有 12 座工厂获评国家级、省市级绿色工厂，以及 2 座近零碳工厂认证。

4、卓越的管理团队及人才培养机制

公司核心管理团队以诚信、勤奋和敏捷为核心价值，创造分享、合作、共荣的组织文化。各业务的核心领导团队拥有丰富的行业经验，掌握产品研发、制造运营、关键工艺、智能制造等专业技术，发挥杰出的领导能力和战略洞察力，快速应对市场变化及挑战，为行业未来发展趋势的新技术新产品超前布局。

公司拥有优秀的技术研发团队、经验丰富的生产管理人员和熟练的技术队伍，不断提升工艺技术，垂直整合设计制造，持续优化经营模式。截至 2023 年末，公司研发人员数量达 31,792 人， 占公司员工总数的 16.6%。近年来，公司在国内外持续扩大投资，加速布局高端智能制造，人才需求也随之提升。在此背景下，持续扩大应届生招聘规模，2023 年，应届生招募人数较 2022 年提升 48%，创下近五年来招募人数的新高。

5、优质的客户资源及生态关系

公司长期耕耘电子设计开发及制造领域，核心客户均为全球领先品牌，具备强大客户资源优势。公司的全球布局和供应链整合能力，可为客户提供高水平个性化服务；公司在技术革新方面不断探索，在新品研发方面与客户紧密配合，和客户不断深化合作关系，积极开展联合设计服务。此外，优质且多样的客户基础与不断优化的产品结构，也使公司具备海量工业应用场景和工业大数据处理能力，进一步夯实高效、卓越的智能制造实力。公司多年来与客户共同成长，追求与实现更高的客户认可度。

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 4,763.40 亿元，同比下降 6.94%；归属于上市公司股东的净利润 210.40 亿元，同比上升 4.82%。扣除非经常性损益后净利润 202.09 亿元，同比上升 9.77%。

(一) 主营业务分析

1. 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科目 | 本期数 | 上年同期数 | 变动比例（%） |
| 营业收入 | 476,340,107 | 511,849,579 | -6.9% |
| 营业成本 | 437,964,301 | 474,677,783 | -7.7% |
| 销售费用 | 1,024,450 | 1,057,828 | -3.2% |
| 管理费用 | 4,225,829 | 3,828,399 | 10.4% |
| 财务费用 | -585,810 | -703,542 | -16.7% |
| 研发费用 | 10,811,207 | 11,588,014 | -6.7% |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 43,083,729 | 15,365,627 | 180.4% |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -4,563,559 | -15,307,502 | 70.2% |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | -24,733,500 | -14,068,456 | -75.8% |

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系因报告期公司应收账款回款速度加快。投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系因报告期公司收回投资款。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系因报告期公司偿还银行借款及分配股利。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

□适用 √不适用

1. 收入和成本分析

√适用 □不适用详见下表

* 1. 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主营业务分行业情况 | | | | | | |
| 分行业 | 营业收入 | 营业成本 | 毛利率  （%） | 营业收入比上年增  减（%） | 营业成本比上年增  减（%） | 毛利率比上年增减  （%） |
| 通信及移动  网络设备 | 278,975,880 | 251,640,695 | 9.80 | -5.81 | -6.37 | 增加 0.55  个百分点 |
| 云计算 | 194,307,617 | 184,442,717 | 5.08 | -8.54 | -9.60 | 增加 1.12  个百分点 |
| 工业互联网 | 1,646,327 | 826,298 | 49.81 | -13.89 | -17.09 | 增加 1.94  个百分点 |
| 主营业务分产品情况 | | | | | | |
| 分产品 | 营业收入 | 营业成本 | 毛利率  （%） | 营业收入  比上年增减（%） | 营业成本  比上年增减（%） | 毛利率比上年增减  （%） |
| 3C 电子产品 | 474,929,824 | 436,909,710 | 8.01 | -6.97 | -7.78 | 增加 0.81  个百分点 |

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明无

* 1. 产销量情况分析表

√适用 □不适用

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主要产品 | 单位 | 生产量 | 销售量 | 库存量 | 生产量比上年增减  （%） | 销售量比上年增减  （%） | 库存量比上年增减  （%） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 网络设备 | 万台 | 19,600 | 19,600 | 0 | -25.19% | -25.19% | - |
| 电信设备 | 万台 | 266 | 266 | 0 | -46.59% | -46.59% | - |
| 通信网络  设备高精密机构件 | 万件 | 77,260 | 77,260 | 0 | -29.93% | -29.75% | - |
| 服务器及  零组件 | 万台 | 1,174 | 1,101 | 472 | -22.05% | -24.28% | 18.00% |
| 存储设备  及零组件 | 万台 | 124 | 123 | 42 | -31.87% | -32.04% | 5.00% |
| 云服务设  备高精密机构件 | 万件 | 3,112 | 3,205 | 472 | -0.70% | -0.16% | -16.61% |
| 精密工具 | 万件 | 390 | 377 | 14 | 40.41% | 44.37% | -15.50% |
| 工业机器人（含周边设备、  结构件） | 万台 | 0.2352 | 0.2629 | 0.0156 | -60.77% | -58.34% | -63.97% |

产销量情况说明

公司各类型的主要产品包括不同整机及其零组件，产品单价差异较大，各年度产品数量受产品结构变化影响较大。

* 1. 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

□适用 √不适用

* 1. 成本分析表

单位：千元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 分行业情况 | | | | | | | |
| 分行业 | 成本构成项目 | 本期金额 | 本期占总成本比例(%) | 上年同期金额 | 上年同期占总成本比例(%) | 本期金额较上年同期  变动比例(%) | 情况说明 |
| 3C 电子产品 | 直接材料  成本 | 389,261,399 | 89.09 | 428,690,879 | 90.48 | -9.20 |  |
| 直接人工  成本 | 15,596,676 | 3.57 | 16,478,317 | 3.48 | -5.35 |  |
| 辅料成本 | 9,517,159 | 2.18 | 9,715,734 | 2.05 | -2.04 |  |
| 折旧及摊销费用成  本 | 3,710,619 | 0.85 | 2,553,317 | 0.54 | 45.33 |  |
| 水电费用  成本 | 2,631,655 | 0.60 | 2,324,478 | 0.49 | 13.21 |  |
| 其他制造  费用成本 | 16,192,201 | 3.71 | 14,029,344 | 2.96 | 15.42 |  |

成本分析其他情况说明无

* 1. 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

□适用 √不适用

* 1. 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

* 1. 主要销售客户及主要供应商情况A.公司主要销售客户情况

√适用 □不适用

前五名客户销售额 31,117,142 万元，占年度销售总额 65.33%；其中前五名客户销售额中关联方销售额 0 万元，占年度销售总额 0 %。

报告期内向单个客户的销售比例超过总额的 50%、前 5 名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

□适用 √不适用

B.公司主要供应商情况

√适用 □不适用

前五名供应商采购额 10,813,885 万元，占年度采购总额 27.23%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额 0 万元，占年度采购总额 0%。

报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形

□适用 √不适用

其他说明不适用

1. 费用

√适用 □不适用

单位：亿元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 2023 年 | 2022 年 | 增减变化幅度 |
| 销售费用 | 10.24 | 10.58 | -3.21% |
| 管理费用 | 42.26 | 38.28 | 10.40% |
| 研发费用 | 108.11 | 115.88 | -6.71% |
| 财务收入 | -5.86 | -7.04 | -16.76% |
| 期间费用 | 154.75 | 157.70 | -1.87% |

1. 研发投入
2. 研发投入情况表

√适用 □不适用

单位：千元

|  |  |
| --- | --- |
| 本期费用化研发投入 | 10,811,207 |
| 本期资本化研发投入 | 0 |
| 研发投入合计 | 10,811,207 |
| 研发投入总额占营业收入比例（%） | 2.27 |
| 研发投入资本化的比重（%） | 0 |

1. 研发人员情况表

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 公司研发人员的数量 | 31,792 |
| 研发人员数量占公司总人数的比例（%） | 16.60 |
| 研发人员学历结构 | |
| 学历结构类别 | 学历结构人数 |
| 博士研究生 | 82 |
| 硕士研究生 | 2,863 |
| 本科 | 13,517 |
| 大专 | 12,672 |
| 大专以下 | 2,658 |
| 研发人员年龄结构 | |
| 年龄结构类别 | 年龄结构人数 |
| 30 岁以下（不含 30 岁） | 11,472 |
| 30-40 岁（含 30 岁，不含 40 岁） | 13,445 |
| 40-50 岁（含 40 岁，不含 50 岁） | 5,946 |
| 50-60 岁（含 50 岁，不含 60 岁） | 916 |
| 60 岁及以上 | 13 |

1. 情况说明

□适用 √不适用

1. 研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

□适用 √不适用

1. 现金流

√适用 □不适用

单位：千元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 2023 年度 | 2022 年度 | 增减变动幅度 |
| 经营活动现金流入小计 | 509,684,826 | 529,543,442 | -3.75% |
| 经营活动现金流出小计 | -466,601,097 | -514,177,815 | -9.25% |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 43,083,729 | 15,365,627 | 180.39% |
| 投资活动现金流入小计 | 6,734,088 | 3,051,808 | 120.66% |
| 投资活动现金流出小计 | -11,297,647 | -18,359,310 | -38.46% |
| 投资活动使用的现金流量净额 | -4,563,559 | -15,307,502 | -70.19% |
| 筹资活动流入小计 | 162,833,176 | 149,082,169 | 9.22% |
| 筹资活动流出小计 | -187,566,676 | -163,150,625 | 14.97% |
| 筹资活动使用的现金流量净额 | -24,733,500 | -14,068,456 | 75.81% |
| 汇率变动对现金的影响 | 398,722 | 2,105,696 | -81.06% |
| 现金净增加/（减少）额 | 14,185,392 | -11,904,635 | 不适用 |

参见附注第十节财务报告七、合并财务报表项目注释 78 现金流量表项目。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

□适用 √不适用

(三) 资产、负债情况分析

√适用 □不适用

1. 资产及负债状况

单位：千元

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 本期期末数 | 本期期末数占总资产的比例（%） | 上期期末数 | 上期期末数占总资产的比例（%） | 本期期末金额较上期期末变动比例  （%） | 情况说明 |
| 货币资金 | 83,462,320 | 29.01 | 69,429,837 | 24.15 | 20.21 |  |
| 应收账款 | 88,466,866 | 30.75 | 97,672,920 | 33.98 | -9.43 |  |
| 存货 | 76,683,349 | 26.65 | 77,321,754 | 26.90 | -0.83 |  |
| 短期借款 | 41,090,899 | 14.28 | 50,497,692 | 17.57 | -18.63 |  |
| 应付账款 | 75,028,335 | 26.08 | 69,278,939 | 24.10 | 8.30 |  |
| 其他应付款 | 14,184,970 | 4.93 | 16,901,025 | 5.88 | -16.07 |  |

其他说明无

1. 境外资产情况

√适用 □不适用

* 1. 资产规模

其中：境外资产 163,185,274（单位：千元 币种：人民币），占总资产的比例为 56.72%。

* 1. 境外资产占比较高的相关说明

√适用 □不适用

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 境外资产名称 | 形成原因 | 运营模式 | 本报告期  营业收入 | 本报告期  净利润 |
| CNT-SG | 同一控制下企业合并 | 境外接单法人，全资控股，独立核算 | 362,121,163 | 1,513,058 |
| FPILtd. | 同一控制下企业合并 | 境外接单法人，全资控股，独立核算 | 135,283,191 | 33,001 |

1. 截至报告期末主要资产受限情况

□适用 √不适用

1. 其他说明

□适用 √不适用

(四) 行业经营性信息分析

□适用 √不适用

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

√适用 □不适用

2023 年工业富联继续推动“智能制造+工业互联网”的发展战略，并围绕“大数据”和“机器人”通过投资进一步拓宽业务版图。

智能制造领域，公司重点关注端网云、半导体及新能源车领域的投资合作机会。公司战略投资国内领先的MEMS 测试设备和半导体分选设备制造商无锡艾方芯动自动化设备有限公司，以实现测试技术互补，携手拓展半导体封装测试设备领域。同时，公司积极寻找新能源汽车、数字医疗、半导体等领域的投资并购机会，加快在数字经济、智能制造等专精特新相关领域的投资布局。

新能源领域，为推动绿色制造和价值链减碳，公司领投能源数字化运营商和储能系统制造商上海采日能源科技有限公司，参与创新新材料科技股份有限公司增发战略配售，将共同推动在金属材料回收及循环利用方向的合作。

机器人及人工智能领域，公司以增资 NUWA Robotics 为契机，进一步提升产品 AI 交互能力， 加快推动数字化、机器人化、自动化、智能化的落地，满足公司内部及客户广泛需求。此外，公司重要联营公司、全球领先液冷解决方案商 AMAX Engineering Corporation 于 2023 年 11 月在台湾证券交易所挂牌上市，公司在 AI 伺服器的关键技术布局再结硕果。

1. 重大的股权投资

□适用 √不适用

1. 重大的非股权投资

□适用 √不适用

1. 以公允价值计量的金融资产

√适用 □不适用

公司当期以公允价值计量的金融资产及金融负债主要为远期结汇产品以及部分股权投资和债权投资。根据会计准则要求，公司将上述金融产品按照公允价值进行计量。详见第二节 十、采用公允价值计量的项目。

证券投资情况

□适用 √不适用

证券投资情况的说明

□适用 √不适用

私募基金投资情况

□适用 √不适用

衍生品投资情况

□适用 √不适用

1. 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

□适用 √不适用

(六) 重大资产和股权出售

□适用 √不适用

(七) 主要控股参股公司分析

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 | 总资产 | 净资产 | 净利润 | 主营业务收入 | 主营业务毛利  （%） | 营业收入 | 营业毛利率（%） |
| 富联裕展科技（ 深圳）有限公  司 | 56,335,096 | 24,993,068 | 3,679,319 | 64,764,530 | 11.90 | 65,686,256 | 11.77 |
| 富联裕展科技 ( 河南)有限公  司 | 28,490,067 | 22,221,016 | 4,893,973 | 21,448,432 | 15.15 | 21,550,571 | 15.34 |

(八) 公司控制的结构化主体情况

□适用 √不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析(一)行业格局和趋势

√适用 □不适用

生成式 AI 的快速发展为各行各业带来了巨大的发展机遇，也为公司的发展带来了新的增长动能和机遇。

从市场参与主体来看，当前北美头部云服务商占据了主要的市场份额，如谷歌、微软、亚马逊等科技巨头，均具备强大的技术实力和资金实力，同时也在生成式 AI 领域进行了大量布局。近年来也涌现出了一批专注于生成式 AI 的初创企业，这些企业聚焦细分领域，在技术创新和产品开发方面取得了一定的进展。此外，一些传统企业也开始布局生成式 AI，将其应用于产品设计、营销推广、智能制造等领域。2023 年 8 月，中华人民共和国工业和信息化部发布了《人工智能发展白皮书（2023）》（以下简称“报告”）。报告指出，近年来我国人工智能技术研发取得了长足进步，人工智能产业规模快速增长，在自然语言处理、计算机视觉、机器学习等领域取得了一系列重要突破，人工智能技术创新能力不断增强。人工智能技术已应用于医疗、金融、教育、制造、交通等多个领域，为生产生活带来了深刻变革。

根据市场研究机构 IDC 预测，全球生成式 AI 市场规模预计从 2023 年的 150 亿美元增长到

2029 年的 1,300 亿美元，年复合增长率超过 50%。随着全球经济景气回温，预期 2024 年全球云服

务商资本支出将大幅增加，尤其在AI 资本支出方面将维持近一倍的成长，且 AI 占整体资本支出的比例将由原先的 25%提高至 39%。全球前四大云服务商在 2024 年的资本支出皆有两位数以上成长。未来，随着深度学习技术的不断突破，生成内容的真实性、多样性和可控性将不断提高。与此同时，AI 将在越来越多的领域得到应用，包括文本生成、图像生成、音频生成、视频生成等， 为绿色生产、智能制造、数字化转型带来更多便利，赋能传统产业转型升级，推动经济社会高质量发展。

(二)公司发展战略

√适用 □不适用

随着科技的飞速发展和全球化的深入推进，AI 与全球化布局已成为企业持续发展和竞争优势的关键要素。公司作为行业内的领军企业，积极拥抱变革，制定出具有前瞻性和战略性的发展规划。2023 年，公司进一步增强“深耕中国，布局全球”的经营策略，同时进一步提升全球产能布局，顺应生成式 AI 技术带来的数字经济强劲增长浪潮。

迅速发展的潮流，响应全球顶尖客户需求，进一步增强 AI 成长引擎，从强化数据、算法算力等方面，进一步将自身打造成为具有国际竞争力的领军企业，实现持续增长。

在持续推动数字化转型方面，公司深知数据资产的价值，以及数字化技术在提升制造运营管理效率中的关键作用，不断建设和推广 DMS 数字制造平台，进一步将海量工业数据与 AI 结合， 并打造成为企业转型与升级的关键竞争力。公司推进大数据驱动的决策流程，建立高效的数据集成平台，实现数据统一收集、整合，形成全面、准确的数据仓库；公司自主开发运维的 Fii Cloud 私有云平台已建成 5 地 6 中心部署规模，资源总量增长率超过 50%，已实现中国大陆主要园区的服务覆盖，并逐步推动海外园区的私有云数据中心建设。公司制定严格的数据治理政策，确保数据的准确性、完整性和安全性，为后续的 AI 分析提供可靠的基础；公司利用AI 技术，对海量工业数据进行深度挖掘和分析，为产品研发、生产优化、市场策略等提供数据支持和决策建议。

在全面拥抱 AI 技术方面，公司坚持以AI 技术为发展核心，以AI 实现智能制造，以技术驱动 AI 产品。不断扩大AI 产品布局，聚焦高速网络、高效电源和先进散热等核心技术。公司基于产品在设计、验证、制造、和测试环节的海量数据，利用 AI 进行分析决策，推出更符合客户需求、更快落地、更创新化的产品，建立更加高效的制造系统和供应链。公司不断加大在 AI 和数据处理领域的研发投入，保持技术的领先地位，不断打造灯塔工厂标杆并在全球工厂推广复制，夯实核心业务的竞争力。人才是创新和发展的关键，公司拥有强大的 AI 和数据科学人才库，同时不断吸引和培养顶尖的技术人才，为公司的持续发展提供人才保障。

在推行绿色可持续发展方面，公司秉持“绿色发展”战略，以实际行动践行 ESG 理念、创造社会价值。公司高度重视可持续发展，在坚持“EPS+ESG”永续经营方程式的同时，未来更进一步关注 SDGs，作为践行“深耕中国、布局全球”战略的重要一环，最大程度响应联合国《2030 年可持续发展议程》。2023 年，正式发布首份《工业富联 SDGs 战略白皮书》，将 SDGs 纳入公司

发展战略，明确提出具有工业富联特色的 SDG “3C 响应策略 ”及 16 项行动目标，为全面推进可持续发展工作绘制蓝图。

(三)经营计划

√适用 □不适用

2023 年是充满挑战与机遇的一年，在这一年中，全球经济增长呈现持续平缓状态，表现出了明显的韧性。具体体现为全球经济体分化不断扩大，货币政策收紧，信贷政策收紧等。在货币政策方面仍有较强的不确定性，而企业劳动成本在不断削减。2024 年，公司将继续坚持以 AI 技术为发展核心的智能制造发展方向，持续以卓越的研发能力驱动 AI 产品技术革新，直面挑战，抓紧机遇。

公司的经营重点体现在，加强深耕中国，布局全球的经营优势，与客户紧密合作，持续扩大全球产能布局，不断建立本土化的运营团队和人才梯队；不断拓展创新业务，以数据、算力、模型为基础，结合高速网络，持续推进生成式 AI 相关业务的增长，具体体现在：以高端智能制造+ 工业互联网，夯实端、网、云、半导体与新能源车领域的核心业务；以新能源、新算力作为创新业务方向，加强在 AI+机器人、光伏储能、和工业自动化领域的技术开发与投资，持续推进自动化、数字化、机器人化、和智能化的四化技术和业务发展；加强 AI 基础设施产品技术，主要体现在包括 AI 数据中心、高速交换机、GPU、AI 服务器、先进液冷散热技术等方面的产品优势。

与此同时，公司不断推动碳中和及责任供应链体系，建立数字化的采购系统及监管机制。多年来公司一直将可持续 ESG 发展列入公司核心原则之一， 2019 年 1 月便积极推进符合可持续发展的规划，以工业富联董事会作为公司可持续发展的最高策略层级和责任机构，将 ESG 理念切实融入组织文化与企业日常营运中，持续积极响应鸿海精密“永续经营=EPS+ESG”的“双 E 方程式”。截至 2023 年底，公司已连续五年发布《工业富联企业社会责任报告》，并于 2022 年 5 月

发布《工业富联碳中和白皮书》，于 2023 年 5 月发布 Fii ESG 2025 年中程愿景目标，以及于 2023

年 11 月以《工业富联 SDG 战略白皮书》正式宣告Fii SDG 2030 年长期目标。

(四)可能面对的风险

√适用 □不适用

1、 宏观经济波动带来的风险

电子产品行业与宏观经济息息相关，易受到国际贸易和区域贸易波动的影响。如果公司业务覆盖范围内的国家及地区经济发生衰退或宏观环境发生变化，将直接影响该国家及地区的终端消费水平，进而影响客户端的需求，导致公司的营业收入等降低。公司将发挥完善的全球生产布局及产业链优势，基于多年的智能制造经验及工业大数据基础，善用 AI 等新兴技术，稳妥应对可能的宏观经济波动风险。

2、 行业波动带来的风险

电子产品行业的技术及产品存在更新迭代速度快的特征。为适应电子产品行业的波动性特征， 行业内主要参与者必须加大研发力度，保持持续创新的能力，不断推出新产品以满足市场需求。如果公司的技术和产品升级更新及生产经营未能及时适应行业的新需求，公司的经营业绩将可能受到不利影响。

公司将持续加强研发投入，强化核心人才梯队的培养，同时继续贯彻实施全球化战略布局， 凭借先进的技术、优质的产品和专业的服务满足客户不同需要，充分抵御行业波动可能带来的风险。

3、 汇率波动风险

公司在海外市场多个不同货币的国家和地区开展经营，报告期内，公司营业收入中主要以非人民币（美元为主）结算，汇率风险主要来自于以该部分销售、采购以及融资产生的外币敞口及其汇率波动。由汇率波动产生的风险将影响公司盈利水平。公司将根据自身的业务发展需要，紧密关注国际外汇行情变动，合理开展外汇避险工作，并在必要时积极对冲重大汇率风险，尽可能减小汇率风险。

4、 客户相对集中的风险

本报告期内，公司对前五名客户的营业收入合计数占当期营业收入的比例相对较高，客户相对集中。若未来主要客户的需求下降、主要客户的市场份额降低或是竞争地位发生重大变动，或公司与主要客户的合作关系发生变化，公司将面临主要客户订单减少或流失等风险，进而直接影响公司生产经营，对公司的经营业绩造成不利影响。公司客户多为全球知名电子设备品牌厂商， 这类厂商对产品生产制造的工艺技术要求高，产量规模大，这要求上游供应商需要有丰富的生产工艺经验及较大的产能，公司在这方面的优势较强。公司与客户合作多年，已经深入了解客户需求，其粘性较强。公司将在稳固现有主要客户合作关系的前提下，不断提高产品质量和服务水平， 同时加大全球市场开拓力度，拓宽客户群体，优化客户结构。

5、 主要原材料价格波动风险

公司电子产品制造生产所需的主要原材料为印制电路板（PCB）、零组件、集成电路（IC）、玻璃、金属材料、塑料等。报告期内，该等主要原材料采购额占公司主营业务成本的比例较高， 如果未来主要原材料价格持续出现大幅上涨，而公司无法将增加的采购成本及时向下游传递，则公司的成本控制和生产预算安排将受到较大影响，公司将面临营业成本上升、毛利率水平下降的风险，进而可能对公司的盈利能力造成不利影响。公司将持续关注主要原材料价格的波动，建立供应商战略合作机制，优化升级供应链管理体系。

(五)其他

□适用 √不适用

七、公司因不适用准则规定或国家秘密、商业秘密等特殊原因，未按准则披露的情况和原因说明

□适用 √不适用

# 第四节 公司治理

一、 公司治理相关情况说明

√适用 □不适用

公司按照《公司法》《证券法》等相关法律法规的要求，建立了由股东大会、董事会、监事会和高级管理层组成的治理架构，形成了权力机构、决策机构、监督机构和管理层之间的相互协调和相互制衡机制。根据有关法律、法规及《公司章程》，公司制定了《股东大会议事规则》《董事会议事规则》《监事会议事规则》及《独立董事工作制度》《董事会秘书工作制度》《关联交易管理制度》《对外投资管理制度》《财务资助管理制度》《衍生性商品交易业务管理制度》等规章制度，以提升公司管理水平。

公司已建立了完善的公司治理制度，并能有效地保护投资者利益。董事会下设四个专门委员会，分别在战略决策、提名、薪酬与考核、审计方面协助董事会履行决策和监控职能。为了增强董事会决策的客观性、科学性，公司聘任了独立董事参与决策和监督。

公司已经建立起较为完善的内部管理和控制体系，在技术开发、安全生产、销售管理、质量控制、财务会计等方面制定了相关管理制度，并通过《子公司管理制度》等制度，对子公司建立了完善的财务管理制度，包括对各子公司的资金管理制度的具体情况和操作流程进行了明确；对各子公司建立了完善的投资管理制度，明确各公司的权限和责任追究机制，确保控制有效；并对各子公司已建立采购及销售制度并有效实施，能够对下属全资及控股子公司的组织管理、生产经营、内部控制、财务会计、投资管理、利润分配等方面进行有效管理。

公司严格依照《上市公司信息披露管理办法》等相关规定，真实、准确、完整、及时、公平、合规地履行信息披露义务，通过指定披露媒体《中国证券报》《上海证券报》《证券时报》《证券日报》以及上交所网站披露有关信息。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

□适用 √不适用

二、 公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施，以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划

□适用 √不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况，以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划

□适用 √不适用

三、 股东大会情况简介

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 会议届次 | 召开日期 | 决议刊登的指定网  站的查询索引 | 决议刊登的披  露日期 | 会议决议 |
| 2022 年年度股东  大会 | 2023 年6 月2 日 | 详见上海证券交易  所网站 | 2023 年6 月3 日 | 2022 年度股东  大会审议通过 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | （[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)） 及指定媒体披露的公告（公告编号： 临 2023-048 号） |  | 《关于<富士康工业互联网股份 有 限 公 司2022 年度董事会工作报告>的议案》《关于<富士康工业互联网股份有限公司 2022 年度监事会工作报告> 的议案》等13 项  议案 |
| 2023 年第一次临时股东大会 | 2023 年7 月7 日 | 详见上海证券交易所网站  （[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)） 及指定媒体披露的公告（公告编号： 临 2023-061 号） | 2023 年7 月8 日 | 2023 年第一次临时股东大会审议通过《关于公司董事会换届选举非独立董事的议案》  《关于公司董事会换届选举独立董事的议  案》等 3 项议案 |

四、 董事、监事和高级管理人员的情况

**(**一**)** 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员持股变动及报酬情况

√适用 □不适用

单位：万股

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 性别 | 年龄 | 任期起始日期 | 任期终止日期 | 年初持股数 | 年末持股数 | 年度内股份增减变动量 | 增减变动原因 | 报告期内从公司获得的税前报酬总额  （万元） | 是否在公司关联方获取报酬 |
| 郑弘孟 | 董事长、总  经理 | 男 | 58 | 2017-07-10 | 2026-07-06 | 50 | 60 | 10 | 股票期权  行权 | 677.60 | 否 |
| 李军旗 | 董事 | 男 | 55 | 2017-07-10 | 2026-07-06 | 60 | 72 | 12 | 股票期权  行权 | 626.08 | 否 |
| 刘俊杰 | 董事 | 男 | 57 | 2022-06-23 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 581.72 | 否 |
| 丁肇邦 | 董事 | 男 | 51 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 574.33 | 否 |
| 李昕 | 独立董事 | 男 | 46 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 23.70 | 否 |
| 李丹 | 独立董事 | 女 | 45 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 23.70 | 否 |
| 廖翠萍 | 独立董事 | 女 | 58 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 20.20 | 否 |
| 张占武 | 监事会主席 | 男 | 53 | 2017-07-10 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 213.52 | 否 |
| 陈紫华 | 监事 | 女 | 43 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 1.63 | 1.63 | 0 | 不适用 | 16.73 | 否 |
| 张伟 | 职工代表监  事 | 男 | 47 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 64.85 | 否 |
| 刘钻志 | 副总经理 | 男 | 52 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 358.53 | 否 |
| 雷丽芳 | 副总经理 | 女 | 44 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 362.72 | 否 |
| 何国樑 | 副总经理 | 男 | 55 | 2023-07-07 | 2026-07-06 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 215.36 | 否 |
| 刘宗长 | 董事会秘书 | 男 | 34 | 2023-08-08 | 2026-07-06 | 100 | 100 | 0 | 不适用 | 263.27 | 否 |
| 周 泰 裕  （离任） | 董事 | 男 | 65 | 2019-11-08 | 2023-07-07 | 0 | 12 | 12 | 股票期权  行权 | 108.03 | 否 |
| 薛 健  （离任） | 独立董事 | 女 | 48 | 2017-07-10 | 2023-07-07 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 0.00 | 否 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 孙 中 亮  （离任） | 独立董事 | 男 | 62 | 2017-12-06 | 2023-07-07 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 23.50 | 否 |
| 胡 国 辉  （离任） | 监事会主席 | 男 | 77 | 2017-07-10 | 2023-07-07 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 0.00 | 是 |
| 杨 飞 飞  （离任） | 监事 | 男 | 39 | 2021-06-08 | 2023-06-02 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 0.00 | 是 |
| 王 自 强  （离任） | 副总经理 | 男 | 66 | 2018-01-10 | 2023-07-07 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | 53.24 | 否 |
| 熊毅（离  任） | 副总经理 | 男 | 49 | 2021-08-09 | 2023-01-10 | 98.24 | 98.24 | 0 | 不适用 | 4.28 | 否 |
| 丁 肇 邦  （离任） | 副总经理 | 男 | 51 | 2020-07-10 | 2023-07-07 | 0 | 0 | 0 | 不适用 | / | 否 |
| 郭 俊 宏  （离任） | 董事会秘书 | 男 | 58 | 2017-07-10 | 2023-07-07 | 85 | 85 | 0 | 不适用 | 482.36 | 否 |
| 郭 俊 宏  （离任） | 财务总监 | 男 | 58 | 2017-07-10 | 2024-03-05 | 85 | 85 | 0 | 不适用 | / | 否 |
| 合计 | / | / | / | / | / | 479.87 | 513.87 | 34 | / | 4,693.72 | / |

|  |  |
| --- | --- |
| 姓名 | 主要工作经历 |
| 郑弘孟 | 现担任富联国基（上海）电子有限公司和富联国宙电子（上海）有限公司董事、日本裕展贸易株式会社董事以及 AMB Logistics Limited  董事。此前曾担任鸿海精密工业股份有限公司 FG 事业群总经理、国基电子商务（嘉善）有限公司董事长等职务。 |
| 李军旗 | 公司第二届董事会董事长，同时担任基准精密工业(惠州)有限公司董事长、深圳富联精匠科技有限公司董事长、青岛海源合金新材料有  限公司董事、深圳市圆梦精密技术研究院院长。此前曾担任日本高知工科大学讲师、日本 FINE TECH Corporation 主任研究员、富泰华工业（深圳）有限公司高级技术顾问等职务。 |
| 刘俊杰 | 现担任公司高端精密机构件产品群（包含智能手机、个人穿戴）总经理、高端云决策委员会主任委员及智能工厂决策委员会主任委员。  此前曾担任 IPL International Limited 董事、Foxconn Precision International Limited 董事。 |
| 丁肇邦 | 现担任鸿佰科技股份有限公司总经理及董事，曾于 2007 年加入鸿海精密工业股份有限公司，担任资深副总经理职务，领导服务器与储  存器产品设计研发制造与经营管理团队。 |
| 李昕 | 现任美国杜克大学电子与计算机工程系正教授、中国昆山杜克大学协理副校长（研究生院与科研）、中国上海欣兆阳信息科技有限公司  首席科学家。此前曾担任美国卡内基梅隆大学副教授、美国Xigmix 公司首席技术官和联合创始人。 |

|  |  |
| --- | --- |
| 李丹 | 现任清华大学经济管理学院会计系长聘副教授、博士生导师。担任清华大学-新加坡管理大学首席财务官双学位硕士项目、清华大学高级财务管理与大数据硕士项目学术主任、清华大学公司治理研究中心主任。同时担任北京双杰电气股份有限公司独立董事、东方微银科  技股份有限公司独立董事、联奕科技股份有限公司独立董事、易点云有限公司独立董事。 |
| 廖翠萍 | 现任中国科学院广州能源研究所能源战略研究中心副主任、二级研究员、博士生导师。同时担任广东省环境经济与政策研究会副理事长、广东省碳标签专委会副主任、广东省能源计量检测标准化技术委员会委员。 |
| 张占武 | 现担任深圳裕展副总经理、中国劳动学会副会长、河南大学工商管理学院客座教授、研究生导师、硕士学位评定委员会委员、郑州大学管理工程学院研究生导师。此前曾担任洛阳市第三中学教师、洛阳市第三十三中学团委副书记、富士康精密组件（深圳）有限公司行政  助理、深圳鸿富锦课长、专理、副理、经理、鸿富锦精密电子（烟台）有限公司经理、协理以及深圳富泰华资深协理等职务。 |
| 陈紫华 | 现担任公司工会副主席、公司 CNS 事业群工会主席，公司 CNS 总经理室行政秘书。 |
| 张伟 | 现任公司审计处处长。张伟先生曾长期任职于中兴通讯股份有限公司，历任审计总监、内控总监、监察部长并兼任多家子公司监事长职  务，拥有超过 20 年审计监察专业及管理工作经验。 |
| 刘钻志 | 现担任南宁富联富桂精密工业有限公司董事长兼总经理、重庆富桂电子有限公司及日本裕展董事，广西鸿之邕投资管理有限公司董事。 |
| 雷丽芳 | 现担任公司 iPEBG 事业群机构采购代表，负责自动化设备及通用设备采购和工务采购。曾负责公司 iPEBG 事业群深圳商务工作以及自动化设备单位经济管理和人力资源工作。 |
| 何国樑 | 于 2005 年加入鸿海精密工业股份有限公司，曾任网通事业群策略投资处经理及资深处长职务，现任公司产业研究中心主任，Amax Engineering Corporation、成都钕娲创造科技有限公司董事等职务。此前曾担任 Foxconn Ventures Pte. Ltd 及上市公司建汉科技、  台扬科技等公司董事。 |
| 刘宗长 | 现任工业富联首席数据官，科技服务事业群总经理，工业富联（杭州）数据科技有限公司董事长，工业富联佛山智造谷有限公司董事长、  总经理，同时担任鼎捷软件股份有限公司董事，深圳市信润富联数字科技有限公司董事。 |

其它情况说明

□适用 √不适用

**(**二**)** 现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员的任职情况

* 1. 在股东单位任职情况

□适用 √不适用

* 1. 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 |
| 郑弘孟 | 富联国基(上海)电子有  限公司 | 董事 | 2008/02/14 |  |
| 郑弘孟 | 富联国宙电子(上海)有  限公司 | 董事 | 2007/09/17 |  |
| 郑弘孟 | 日本裕展贸易株式会社 | 董事 | 2018/05/28 |  |
| 郑弘孟 | AMB Logistics Limited | 董事 | 2008/01/08 |  |
| 李军旗 | 基准精密工业（惠州）有限公司 | 董事长 |  |  |
| 李军旗 | 深圳富联精匠科技有限  公司 | 董事长 |  |  |
| 李军旗 | 青岛海源合金新材料有  限公司 | 董事 |  |  |
| 丁肇邦 | 鸿佰科技股份有限公司 | 总经理、董事 |  |  |
| 李昕 | 上海琥聪科技合伙企业(有限合伙) | 合伙人 |  |  |
| 李昕 | 上海琥漫信息技术有限  公司 | 法人 |  |  |
| 李昕 | 上海欣兆阳信息科技有  限公司 | 首席科学家 |  |  |
| 李昕 | 上海超捷芯软科技有限  公司 | 监事 |  |  |
| 李昕 | 上海嘉澜松商务咨询合  伙企业(有限合伙) | 合伙人 |  |  |
| 李昕 | 嘉澜芯（上海）电子科  技有限公司 | 监事 |  |  |
| 李昕 | 吴江鲸鱼球贸易商行 | 法人 |  |  |
| 李丹 | 北京双杰电气股份有限  公司 | 独立董事 |  |  |
| 李丹 | 东方微银科技股份有限  公司 | 独立董事 |  |  |
| 李丹 | 联奕科技股份有限公司 | 独立董事 |  |  |
| 李丹 | 易点云有限公司 | 独立董事 |  |  |
| 张占武 | 中国劳动学会 | 副会长 | 2019/06/01 |  |
| 张占武 | 河南大学工商管理学院 | 客座教授、研究生导师、硕士学位评定委员会委  员 | 2013/06/01 |  |
| 张占武 | 郑州大学管理工程学院 | 研究生导师 | 2013/06/01 |  |
| 张占武 | 富联裕展科技（深圳）  有限公司 | 人力资源主管 | 2018/01/16 |  |
| 张占武 | 郑州航空港经济综合实  验区富豫职业培训学校 | 法人 |  |  |
| 陈紫华 | 深圳市智联云网科技有  限公司 | 董事 |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 刘钻志 | 南宁富联富桂精密工业有限公司 | 董事长、总经理 |  |  |
| 刘钻志 | 重庆富桂精密工业有限  公司 | 董事 |  |  |
| 刘钻志 | 日本裕展贸易株式会社 | 董事 |  |  |
| 刘钻志 | 广西鸿之邕投资管理有  限公司 | 董事 |  |  |
| 雷丽芳 | 富联智能工坊(郑州)有限公司 | 监事 |  |  |
| 雷丽芳 | 鸿泰精密工业（杭州）有  限公司 | 董事 |  |  |
| 何国樑 | Amax Engineering  Corporation | 董事 |  |  |
| 何国樑 | 成都钕娲创造科技有限  公司 | 董事 |  |  |
| 刘宗长 | 鼎捷软件股份有限公司 | 董事 |  |  |
| 刘宗长 | 工业富联（杭州）数据  科技有限公司 | 董事长 |  |  |
| 刘宗长 | 工业富联佛山智造谷有  限公司 | 董事长、总经理 |  |  |
| 刘宗长 | 深圳市信润富联数字科  技有限公司 | 董事 |  |  |
| 在其他单位任  职情况的说明 | 不适用 | | | |

**(**三**)** 董事、监事、高级管理人员报酬情况

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 董事、监事、高级管理人员报  酬的决策程序 | 根据《公司章程》有关规定，董事、独立董事、监事的报酬由公  司股东大会决定，高级管理人员的报酬由公司董事会决定。 |
| 董事在董事会讨论本人薪酬  事项时是否回避 | 不适用 |
| 薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、监事、高级管理人员报酬事项发表  建议的具体情况 | 公司 2023 年度董事、监事、高级管理人员薪酬严格按照公司薪酬及考核制度的规定发放，不存在损害公司及股东利益的情形。 |
| 董事、监事、高级管理人员报酬确定依据 | 内部董事根据在公司担任的具体管理职务，并结合目前经济环 境、公司所处行业、公司的经营情况、相关薪酬制度以及绩效考核结果，支付其薪酬。外部董事薪酬采用津贴制，由基本薪酬、  董事会及董事会专门委员会参会薪酬及董事会专门委员会召集人薪酬组成。 |
| 董事、监事和高级管理人员报酬的实际支付情况 | 本报告期，公司董事、监事、高级管理人员报酬的实际支付与公司披露的情况一致。 |
| 报告期末全体董事、监事和高级管理人员实际获得的报  酬合计 | 本报告期，公司全体董事、监事和高级管理人员（含当年离任） 从公司获得的税前报酬总额为人民币 4,693.72 万元。 |

**(**四**)** 公司董事、监事、高级管理人员变动情况

√适用 □不适用

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 担任的职务 | 变动情形 | 变动原因 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 李军旗 | 董事长 | 离任 | 任期届满离任 |
| 周泰裕 | 董事 | 离任 | 任期届满离任 |
| 薛健 | 独立董事 | 离任 | 任期届满离任 |
| 孙中亮 | 独立董事 | 离任 | 任期届满离任 |
| 胡国辉 | 监事会主席 | 离任 | 任期届满离任 |
| 杨飞飞 | 监事 | 离任 | 个人原因 |
| 王自强 | 副总经理 | 离任 | 任期届满离任 |
| 熊毅 | 副总经理 | 离任 | 个人原因 |
| 丁肇邦 | 副总经理 | 离任 | 任期届满离任 |
| 郭俊宏 | 董事会秘书 | 离任 | 任期届满离任 |
| 郭俊宏 | 财务总监 | 离任 | 董事会解聘 |
| 郑弘孟 | 董事长 | 选举 | 董事会选举 |
| 丁肇邦 | 董事 | 选举 | 股东大会选举 |
| 李昕 | 独立董事 | 选举 | 股东大会选举 |
| 李丹 | 独立董事 | 选举 | 股东大会选举 |
| 廖翠萍 | 独立董事 | 选举 | 股东大会选举 |
| 张占武 | 监事会主席 | 选举 | 监事会选举 |
| 陈紫华 | 监事 | 选举 | 股东大会选举 |
| 张伟 | 职工代表监事 | 选举 | 职工代表大会选举 |
| 刘钻志 | 副总经理 | 聘任 | 董事会聘任 |
| 雷丽芳 | 副总经理 | 聘任 | 董事会聘任 |
| 何国樑 | 副总经理 | 聘任 | 董事会聘任 |
| 刘宗长 | 董事会秘书 | 聘任 | 董事会聘任 |

**(**五**)** 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

**(**六**)** 其他

□适用 √不适用

五、 报告期内召开的董事会有关情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会议届次 | 召开日期 | 会议决议 |
| 第二届董事会第三十次会议 | 2023-03-14 | 审议通过《关于<富士康工业互联网股份有限公司 2022 年度董事会工作报告>的议案》《关于<富士康工业互联网股份有  限公司 2022 年年度报告>及摘要的议案》等 11 项议案 |
| 第二届董事会第三十一次会议 | 2023-04-27 | 审议通过《关于公司 2023 年第一季度报告的议案》1 项议案 |
| 第二届董事会第三十二次会议 | 2023-05-05 | 审议通过《关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划首次授予股票期权第四个行权期行权条件、首次授予限制性股  票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案》2 项议案 |
| 第二届董事会第  三十三次会议 | 2023-05-12 | 审议通过《关于公司发行公司债券的议案》《关于公司为境  外全资子公司提供担保的议案》等 4 项议案 |
| 第二届董事会第  三十四次会议 | 2023-05-25 | 审议通过《关于<富士康工业互联网股份有限公司 2022 年企  业社会责任报告>的议案》1 项议案 |
| 第二届董事会第三十五次会议 | 2023-06-08 | 审议通过《关于使用募集资金向募投项目实施主体增资实施募投项目的议案》《关于开立募集资金专项账户并签订三方  监管协议的议案》2 项议案 |
| 第二届董事会第 | 2023-06-15 | 审议通过《关于公司董事会换届选举的议案》《关于提请召 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 三十六次会议 |  | 开富士康工业互联网股份有限公司 2023 年第一次临时股东大会的议案》2 项议案 |
| 第三届董事会第  一次会议 | 2023-07-07 | 审议通过《关于选举公司董事长的议案》《关于选举公司董  事会专门委员会委员的议案》等 6 项议案 |
| 第三届董事会第  二次会议 | 2023-07-27 | 审议通过《关于调整 2019 年股票期权与限制性股票激励计  划股票期权行权价格的议案》1 项议案 |
| 第三届董事会第三次会议 | 2023-08-08 | 审议通过《关于<富士康工业互联网股份有限公司 2023 年半  年度报告>及其摘要的议案》《关于公司 2023 年半年度募集  资金存放与使用情况的专项报告的议案》等 4 项议案 |
| 第三届董事会第四次会议 | 2023-09-11 | 审议通过《关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划部分预留授予股票期权第四个行权期行权条件、部分预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案》2  项议案 |
| 第三届董事会第五次会议 | 2023-10-30 | 审议通过《关于<富士康工业互联网股份有限公司 2023 年第三季度报告>的议案》1 项议案 |
| 第三届董事会第六次会议 | 2023-12-22 | 审议通过《关于修订<富士康工业互联网股份有限公司独立董事工作制度>的议案》《关于修订<富士康工业互联网股份  有限公司提名委员会议事规则>的议案》等 6 项议案 |
| 第三届董事会第七次会议 | 2023-12-31 | 审议通过《关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划剩余预留授予股票期权第四个行权期行权条件、剩余预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案》等  3 项议案 |

六、 董事履行职责情况

**(**一**)** 董事参加董事会和股东大会的情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 董事姓名 | 是否独立董事 | 参加董事会情况 | | | | | | 参加股东大会情况 |
| 本年应参加董事会次数 | 亲自出席次数 | 以通讯方式参加次数 | 委托出席次数 | 缺席次数 | 是否连续两次未亲自参加会  议 | 出席股东大会的次数 |
| 郑弘孟 | 否 | 14 | 14 | 7 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 李军旗 | 否 | 14 | 14 | 7 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 刘俊杰 | 否 | 14 | 14 | 13 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 丁肇邦 | 否 | 7 | 7 | 7 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 李昕 | 是 | 7 | 7 | 6 | 0 | 0 | 否 | 1 |
| 李丹 | 是 | 7 | 7 | 6 | 0 | 0 | 否 | 1 |
| 廖翠萍 | 是 | 7 | 7 | 6 | 0 | 0 | 否 | 1 |
| 周泰裕 | 否 | 7 | 7 | 7 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 薛健 | 是 | 7 | 7 | 7 | 0 | 0 | 否 | 2 |
| 孙中亮 | 是 | 7 | 7 | 7 | 0 | 0 | 否 | 2 |

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

**(**二**)** 董事对公司有关事项提出异议的情况

□适用 √不适用

**(**三**)** 其他

□适用 √不适用

七、 董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

**(**一**)** 董事会下设专门委员会成员情况

|  |  |
| --- | --- |
| 专门委员会类别 | 成员姓名 |
| 审计委员会 | 李昕、李丹、廖翠萍 |
| 提名委员会 | 李昕、李丹、丁肇邦 |
| 薪酬与考核委员会 | 李昕、李丹、郑弘孟 |
| 战略委员会 | 郑弘孟、廖翠萍、李军旗、刘俊杰、丁肇邦 |

(二)报告期内审计委员会召开 5 次会议

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 召开日  期 | 会议内容 | 重要意见和建议 | 其他履行职  责情况 |
| 2023-  03-14 | 1、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2022 年年度报告》及摘要的议案；2、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2022 年度财务决算报告》的议案；3、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2022 年度利润分配预案》的议案；4、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2022 年度内部控制评价报告》的议案； 5、关于公司 2022 年度募集资金存放与使用情况的专项报告的议案；6、关于富士康工业互联网股份有限公司 2023 年度日常关联交易预计的议案；7、关于续聘富士康工业互联网股份有限公司 2023 年度会计师事务所的议案；8、关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募投项目调  整、变更及延期的议案 | 1.2022 年年报及财务决算真实、准确、完整地反映了公司经营情况及财务状况。2. 利润分配方案符合公司当前的实际情况，充分考虑了公司现阶段的经营业绩与战略需要，兼顾股东的即期利益和长远利益，有利于公司持续稳定健康发展。3.关联交易事项的发生符合公司经营需 要，遵循了公平、公正、自愿的原则，交易价格公允。4．募集资金存放与使用情况结合了公司项目的实际情况，符合法律法规程序。5.内部控制评价报告真实、准确反映了公司的规范运作及风险控制水平。6.普华永道中天具有丰富的上市公司审计工作的经验和良好的职业素养。其在为公司提供服务期间，严格遵循有关财务审计的法律、法规和相关政策，勤勉尽责，遵照独立、客观、公正的原则， 公允合理地发表审计意见。7. 公司对部分募投项目调整、变更及延期，是基于市场环境的变化并结合公司长期发展和整体规划做出的谨慎决定，有助于提高募集资金使用效率，相关审核程序符合法律、法规及上市监管机构的规定。审计委员会同意将上述议案提交董事会审议。 | 审计委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则， 认真履行职责， 行使职权。 |
| 2023-  04-27 | 1、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2023 年第一季度报告》的议案 | 2023 年一季报真实、准确、完整地反映了公司经营情况及财务状况。审计委员会同意将上述议案提交董事会审议。 | 审计委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，  认真履行职 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 责， 行使职权。 |
| 2023-  08-09 | 1、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2023 年半年度报告》及其摘要的议案；2、关于公司 2023 年半年度募集资金存放与使用情况的专项报告的议案 | 2023 年半年报真实、准确、完整地反映了公司经营情况及财务状况。募集资金的存放与使用符合公司实际情况及法律法规的要求。审计委员会同意将上述议案提交董事会审议。 | 审计委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则， 认真履行职责， 行使职  权。 |
| 2023-  10-30 | 1、关于《富士康工业互联网股份有限公司 2023 年第三季度报告》的议案 | 2023 年第三季度报告真实、准确、完整地反映了公司经营情况及财务状况。审计委员会同意将上述议案提交董事会审议。 | 审计委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则， 认真履行职责， 行使职  权。 |
| 2023-  12-22 | 1、关于修订《富士康工业互联网股份有限公司独立 董事工作制度》的议案；2、关于修订《富士康工业互联网股份有限公司提名委 员会议事规则》的议案；3、关于修订《富士康工业互联网股份有限公司薪酬与考核委员会议事规则》的议案；4、关于修订《富士康工业互联网股份有限公司审计委员会议事规则》的议案；5、关于修订《富士康工业互联网股份有限公司投资者关系管理制度》的议案；6、关于修订  《富士康工业互联网股份有限公司募集资金管理制度》的议案；7、关于公司  与外部审计机构施行《非 | 为适应监管新规要求，公司根据最新的法律、法规及规范性文件的相关规定，结合公司实际情况，对公司相关制度进行修订，旨在进一步规范和完善公司治理结构。审计委员会同意将上述议案提交董事会审议。 | 审计委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会审计委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则， 认真履行职责， 行使职权。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 鉴证服务预先许可政策》的议案 |  |  |

(三)报告期内提名委员会召开 2 次会议

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 召开日期 | 会议内容 | 重要意见和建议 | 其他履行职责情况 |
| 2023-06-09 | 关于公司董事会换届选举的议案 | 公司第三届董事会董事候选人符合《公司法》等法律法规以及《公司章程》对董事任职资格要求的情形。董事候选人的提名、审议及表决程序符合相关法律法规和《公司章程》的有关规定。提名委员会同意将上述议案提  交董事会审议。 | 提名委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会提名委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。 |
| 2023-08-08 | 1、关于聘任公司董事会秘书的议案；2、关于聘任公司证券事务代表的议案 | 公司董事会秘书符合《公司法》等法律法规以及  《公司章程》规定的任职条件，不存在《公司法》  《公司章程》等规定不得任职的情形，不存在被中国证监会确定为证券市场禁入者且禁入尚未解除的情形，未发现其受到中国证监会、证券交易所等监管部门的处罚或惩戒。提名委员会同意将上  述议案提交董事会审议。 | 提名委员会严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会提名委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。 |

(四)报告期内薪酬与考核委员会召开 4 次会议

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 召开日期 | 会议内容 | 重要意见和建议 | 其他履行职责情况 |
| 2023-05-05 | 1、关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划首次授予股票期权第四个行权期行权条件、首次授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案；2、关于公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票的议案 | 1.公司 2019 年股权激励计划首次授予股票期权第四个行权期行权条件和首次授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件已经成就，同意符合条件的激励对象股票期权行权及限制性股票解除限售。2.公司本次注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票符合《公司法》《证券法》  《管理办法》等法律、法规及规范性文件规定和  《公司章程》《激励计划  （草案修订稿）》的规定， 审议程序合法、合规，不会对公司财务状况和经营成果产生重大影响，不  存在损害公司及全体股 | 薪酬与考核委员会严格按照  《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 东特别是中小股东利益的情形。薪酬与考核委员会同意将上述议案提交  董事会审议。 |  |
| 2023-07-27 | 关于调整 2019 年股票期权与限制性股票激励计划股票期权行权价格的议案 | 鉴于公司实施 2022 年度  利润分配方案，对 2019 年股票期权与限制性股票激励计划股票期权行权价格进行调整程序合法合规，不存在损害公司及全体股东利益的情形。薪酬与考核委员会同意将上述议案提交董事会审  议。 | 薪酬与考核委员会严格按照  《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。 |
| 2023-09-11 | 1、关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划部分预留授予股票期权第四个行权期行权条件、部分预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案； 2、关于公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票的议案 | 1.公司 2019 年股权激励计划部分预留授予股票期权第四个行权期行权条件和部分预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件已经成就，同意符合条件的激励对象股票期权行权及限制性股票解除限售。2. 公司本次注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票符合《公司法》  《证券法》《管理办法》等法律、法规及规范性文件规定和《公司章程》《激励计划（草案修订稿）》的规定，审议程序合法、合规，不会对公司财务状况和经营成果产生重大影响，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。薪酬与考  核委员会同意将上述议案提交董事会审议。 | 薪酬与考核委员会严格按照  《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。 |
| 2023-12-31 | 1、关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划剩余预留授予股票期权第四个行权期行权条件、剩余预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案； 2、关于公司 2019  年股票期权与限 | 1.公司 2019 年股权激励计划剩余预留授予股票期权第四个行权期行权条件和剩余预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件已经成就，同意符合条件的激励对象股票期权行权及限制性股票解除限售。2. 公司本次注销部分股票  期权和回购注销部分限制性股票符合《公司法》 | 薪酬与考核委员会严格按照  《公司法》《证券法》《公司章程》《董事会薪酬与考核委员会议事规则》等法律法规开展工作，本着独立、客观、公正的原则，认真履行职责，行使职权。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 制性股票激励计划注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票的议案 | 《证券法》《管理办法》等法律、法规及规范性文件规定和《公司章程》《激励计划（草案修订稿）》的规定，审议程序合法、合规，不会对公司财务状况和经营成果产生重大影响，不存在损害公司及全体股东特别是中小股东利益的情形。薪酬与考核委员会同意将上述议  案提交董事会审议。 |  |

八、 监事会发现公司存在风险的说明

□适用 √不适用

九、 报告期末母公司和主要子公司的员工情况

**(**一**)** 员工情况

|  |  |
| --- | --- |
| 母公司在职员工的数量 | 370 |
| 主要子公司在职员工的数量 | 191,151 |
| 在职员工的数量合计 | 191,521 |
| 母公司及主要子公司需承担费用的离退休职  工人数 | 0 |
| 专业构成 | |
| 专业构成类别 | 专业构成人数 |
| 生产人员 | 116,828 |
| 销售人员 | 6,703 |
| 技术人员 | 63,202 |
| 财务人员 | 958 |
| 行政人员 | 3,830 |
| 合计 | 191,521 |
| 教育程度 | |
| 教育程度类别 | 数量（人） |
| 硕士及以上 | 4,356 |
| 大专及本科 | 60,193 |
| 大专以下 | 126,972 |
| 合计 | 191,521 |

**(**二**)** 薪酬政策

√适用 □不适用

公司为吸引并留任人才，保持人才的市场竞争力制定薪酬政策，以员工工作绩效体现相应报酬为原则，以激励人才努力工作，创造更好的绩效为目标。薪酬包含固定薪资（标准薪资、职务津贴、岗位津贴）、及变动薪资（年终奖金、目标达成激励奖金、绩效奖金）。

1、固定薪资：公司遵循劳动法提供优于当地最低工资的薪资，并依据当地生活水平、对标行业市场，制定不同岗位及技能等级的标准薪资级距表，发放固定薪资保障员工生活；

2、变动薪资：每年除发放年终奖金外、依设定的目标发放目标达成激励奖金，公司结合员工绩效提拨盈余作为绩效奖金发放，以期激发员工的工作积极性，提高公司整体的竞争力。

公司制定明确的环境、社会和公司治理（ESG）指标，并将其与管理层和关键干部的绩效考核与变动薪资挂钩，以促进公司可持续发展和社会责任的实践。

公司通过不断完善薪酬结构，优化薪酬分配体系，强化绩效考核制度并与奖金分配挂钩，激发员工潜在能力，达到薪酬激励作用。

另外，公司通过向员工提供限制性股票、股票期权或持股计划等股权激励报酬，优化薪酬短中长期的分配结构，进一步提升公司薪酬竞争力，吸引人才，激励员工，充分发挥员工积极性， 建立与公司之间利益共享、风险共担的机制，将公司中长期利益与员工经济收益挂钩，促进公司

市值提升。目前执行中有 2019 年限制性股票/股票期权与 2022 年员工持股计划，授予全球绩优核心干部，累计参与 12,272 人，占关键人才 20%。

公司为员工提供了完善的福利保障制度，除了遵循国家劳动法规的要求为员工办理各项保险及公积金提缴外，还为员工购买商业医疗保险和团体健康保险，为员工及其家属的医疗需求提供了更加全面的保障。

**(**三**)** 培训计划

√适用 □不适用

工业富联作为全球数字经济产业领军企业，坚持“数据驱动、绿色发展”的战略方向和“深耕中国、布局全球”的经营策略，对标事业单位绩效目标制定培训规划，合理开展各层级员工培训，助力公司全员共同成长。

* + 1. 以公司战略发展目标为指导：公司定期组织中高层管理干部进行新兴产业前沿学习，并依据实际经营发展方向研订培训政策指导方向；主管通过学习提升自身专业，并在不断学习的过程中，实现公司文化塑造与深耕，带领员工实现战略发展目标。
    2. 培训策略与实施方案对标事业单位绩效目标，并定时检核达成状况：我们鼓励基层主管从公司文化的研读研讨中，深化全员文化认同；组织基层管理人员进行管理技能学习，并开展相关管理能力提升培训；落实岗位专业技能培训，使基层主管完成个人技能改善并不断实现专业与管理能力提升。
    3. 助力公司全员共同成长

公司启动“2+2”全新战略布局，着重在高端智能制造、工业互联网、AI、大数据、机器人等前沿研发领域发展，我们致力于培育智才，引领员工完善并精进技术与专业。针对全体员工， 我们开展公司规章制度与企业文化培训，关注员工身心健康并提供专业知识课程；定期组织专业技术及办公技巧培训，重视员工自我管理，提供多元学习平台以及学历教育提升的机会。我们推动跨岗轮调历练，对于跨地域的人才迁移与培养，开展语言与跨文化适应培训，鼓励人才国际化发展。提供经验丰富的师资力量，全面打造数字化转型所需人才的能力培养体系，为公司数字化转型提供最佳升级助力。公司依岗位与职级，提供员工学习与成长的学习平台与课程，规范员工每年需完成 40 学时的学习目标，逐年提升，预计 2025 年员工培训学时目标为 60 学时。

此外，公司从新人培训、职业培训、干部培训三大体系支持人才持续发展：

1. 新人培训从入职引导培训出发，包括文化价值观解读，公司策略布局与产品业务介绍，以及政策制度与规则流程，从而坚定员工信心与认同。同时，部门为新员工开展岗位知识与技能培训，帮助新员工理解岗位职责，设定工作目标共同作战，发挥并提升个人工作能力，收获认可并融入团队。对跨地区派驻员工，增加派驻当地语言、文化意识与法规相关培训。
2. 职业培训包含公司发展策略与产业前沿培训、职系专业培训与职业认证、通用知识与技能培训、职业素养类培训、职场多语种培训等。我们提供完备的课程体系和数字化在线学习平台， 结合内外部优质讲师资源和规范化的培训管理体系，给予员工广阔的学习空间。
3. 管理干部培训从文化力、领导力、通用力三大能力素质培养公司关键核心干部团队。在文化力方面，以公司核心价值观为导向，共识公司品牌形象，传承文化价值观，提升管理质量。在领导力方面，我们承接公司经营策略，推动国际化管理干部培养，助力管理者提升国际化员工管理能力，助力全球业务互联。在通用力方面，我们对齐公司经营理念，开展永续经营、数字化升级、合规内控、人资、财经、工作效能等管理能力培训，实现管理干部与公司共创共赢。

**(**四**)** 劳务外包情况

□适用 √不适用

十、 利润分配或资本公积金转增预案

**(**一**)** 现金分红政策的制定、执行或调整情况

√适用 □不适用

1、根据《公司章程》的规定，公司的利润分配着眼于公司的长远和可持续发展，综合考虑公司实际经营情况、未来发展目标、股东意愿和要求、公司的盈利情况和现金流量状况、经营发展规划及企业所处的发展阶段、资金需求情况、社会资金成本和外部融资环境等因素，建立对投资者持续、稳定、科学的回报机制，从而对股利分配做出制度性安排，以保证公司股利分配政策的连续性和稳定性。

公司每一年度实现的盈利在依法弥补亏损、提取法定公积金和一般准备后有可分配利润的， 可以进行现金分红。任何三个连续年度内，公司以现金累计分配的利润不少于该三年实现的年均可分配利润 30%；年度以现金方式分配的利润一般不少于当年度实现的可分配利润的 10%。公司董事会将综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平以及是否有重大资金支出安排等因素，并按照《公司章程》规定的程序，提出差异化的现金分红政策：

1. 公司发展阶段属成熟期且无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 80%；
2. 公司发展阶段属成熟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 40%；
3. 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%；
4. 公司发展阶段不易区分但有重大资金支出安排的，可以按照前项规定处理。

2、根据本公司第三届董事会第九次会议决议，公司 2023 年度利润分配预案为：以实施 2023

年度利润分配股权登记日的总股本（扣除拟回购注销的限制性股票）为基数，向全体股东每 10 股

派发现金红利人民币 5.8 元（含税）。上述利润分配预案符合《上市公司监管指引第 3 号—上市

公司现金分红（2023 年修订》《公司章程》等法律法规的规定，审议程序合法、有效且充分考虑中小投资者的合法权益，所有董事（包括独立董事）都表示同意；本预案尚需提交公司 2023 年年度股东大会审议。

**(**二**)** 现金分红政策的专项说明

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求 | √是 □否 |
| 分红标准和比例是否明确和清晰 | √是 □否 |
| 相关的决策程序和机制是否完备 | √是 □否 |
| 独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用 | √是 □否 |
| 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 □否 |

**(**三**)** 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正，但未提出现金利润分配方案预案的，公司应当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

□适用 √不适用

**(**四**)** 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

√适用 □不适用

单位:元 币种:人民币

|  |  |
| --- | --- |
| 每 10 股送红股数（股） | 0 |
| 每 10 股派息数（元）（含税） | 5.8 |
| 每 10 股转增数（股） | 0 |
| 现金分红金额（含税） | 11,520,776,539.08 |
| 分红年度合并报表中归属于上市公司普通股  股东的净利润 | 21,040,193,000.00 |
| 占合并报表中归属于上市公司普通股股东的  净利润的比率（%） | 54.76 |
| 以现金方式回购股份计入现金分红的金额 | 0 |
| 合计分红金额（含税） | 11,520,776,539.08 |
| 合计分红金额占合并报表中归属于上市公司  普通股股东的净利润的比率（%） | 54.76 |

十一、 公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的情况及其影响(一) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 事项概述 | 查询索引 |
| 公司于 2023 年 5 月 5 日召开了第二届董事会第三十二次会议和第二届监事会第二十七次会议，审议通过了《关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划首次授予股票期权第四个行权期行权条件、首次授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案》《关于公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划 | 详见公司于 2023 年 5 月 6 日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)）及指定媒体披露的  《富士康工业互联网股份有限公司关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划首次授予第四个行权期行权条件及解除限售条件成就的公告》（公告编号：临 2023-036 号）、《富  士康工业互联网股份有限公司关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分股票 |

|  |  |
| --- | --- |
| 注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票的议案》。 | 期权和回购注销部分限制性股票的公告》（公告编号：临 2023-037 号）。 |
| 公司于 2023 年 7 月 27 日召开了第三届董事会第二次会议和第三届监事会第二次会议，审议通过了《关于调整 2019 年股票期权与限制性股票激励计划股票期权行权价格的议案》。 | 详见公司于 2023 年 7 月 28 日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)）及指定媒体披露的  《富士康工业互联网股份有限公司关于 2019  年股票期权与限制性股票激励计划股票期权  行权价格的公告》（公告编号：临 2023-072 号）。 |
| 公司于 2023 年 9 月 11 日召开了第三届董事会第四次会议和第三届监事会第四次会议，审议通过了《关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划部分预留授予股票期权第四个行权期行权条件、部分预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案》《关于公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票的议案》。 | 详见公司于 2023 年 9 月 12 日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)）及指定媒体披露的  《富士康工业互联网股份有限公司关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划部分预留 授予第四个行权期行权条件及解除限售条件 成就的公告》（公告编号：临 2023-081 号）、  《富士康工业互联网股份有限公司关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分 股票期权和回购注销部分限制性股票的公告》  （公告编号：临 2023-082 号）。 |
| 公司于 2023 年 12 月 31 日召开了第三届董事会第七次会议和第三届监事会第六次会议，审议通过了《关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划剩余预留授予股票期权第四个行权期行权条件、剩余预留授予限制性股票第四个解除限售期解除限售条件成就的议案》《关于公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分股票期权和回购注销部分限制性股票的议案》。 | 详见公司于 2024 年 1 月 3 日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)）及指定媒体披露的  《富士康工业互联网股份有限公司关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划剩余预留 授予第四个行权期行权条件及解除限售条件 成就的公告》（公告编号：临 2024-003 号）、  《富士康工业互联网股份有限公司关于 2019 年股票期权与限制性股票激励计划注销部分 股票期权和回购注销部分限制性股票的公告》  （公告编号：临 2024-004 号）。 |

(二) 临时公告未披露或有后续进展的激励情况股权激励情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

员工持股计划情况

√适用 □不适用

公司分别于 2022 年 6 月 1 日召开第二届董事会第二十二次会议、2022 年 6 月 23 日召开 2021

年年度股东大会审议通过了《关于<富士康工业互联网股份有限公司 2022 年员工持股计划（草案）>

及其摘要的议案》等相关议案，具体内容详见公司于 2022 年 6 月 2 日和 2022 年 6 月 24 日在上海证券交易所官方网站及指定媒体披露的相关公告文件。后续进展如下：

1.2022 年 9 月 21 日，公司完成员工持股计划股份回购，合计回购公司股份 125,977,669 股，

约占公司总股本的 0.63%。具体内容详见公司于 2022 年 9 月 23 日在上海证券交易所官方网站及指定媒体披露的相关公告文件。

2.2022 年 12 月 21 日，公司委托信托机构已完成在二级市场以集中竞价交易方式购买公司股

票用于员工持股计划，合计 53,249,686 股，占公司总股本的 0.27%。具体内容详见公司于 2022 年

12 月 23 日在上海证券交易所官方网站及指定媒体披露的相关公告文件。

3.2022 年 12 月 28 日，公司召开 2022 年员工持股计划第一次持有人会议，审议通过了《关于

设立公司 2022 年员工持股计划管理委员会的议案》《关于选举公司 2022 年员工持股计划管理委

员会委员的议案》及《关于授权公司 2022 年员工持股计划管理委员会办理本次员工持股计划相关

事宜的议案》。具体内容详见公司于 2022 年 12 月 30 日在上海证券交易所官方网站及指定媒体披露的相关公告文件。

1. 2023 年 6 月 12 日，公司收到中国证券登记结算有限责任公司出具的确认书，公司回购专用证券账户中所持有的 125,977,669 股公司股票已于 2023 年 6 月 9 日以非交易过户的方式过户至“富士康工业互联网股份有限公司－2022 年员工持股计划”证券账户，过户价格为 10.816 元/股。具体内容详见公司于 2023 年 6 月 14 日在上海证券交易所官方网站及指定媒体披露的相关公告文件。

其他激励措施

□适用 √不适用

(三) 董事、高级管理人员报告期内被授予的股权激励情况

√适用 □不适用

单位:股

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 年初持有股票期权数量 | 报告期新授予股票期  权数量 | 报告期内可行权股份 | 报告期股票期权行权  股份 | 股票期权行权价格(  元) | 期末持有股票期权数量 | 报告期末市价  （元） |
| 郑弘孟 | 董事长、总经  理 | 300,000 | 0 | 100,000 | 100,000 | 10.971 | 200,000 | 15.12 |
| 李军  旗 | 董事 | 360,000 | 0 | 120,000 | 120,000 | 10.971 | 240,000 | 15.12 |
| 周泰裕  （离  任） | 董事 | 600,000 | 0 | 200,000 | 120,000 | 10.971 | 400,000 | 15.12 |
| 郭俊宏  （离任） | 董事会秘书/财务总  监 | 434,175 | 0 | 144,725 | 0 | 10.971 | 289,450 | 15.12 |
| 合计 | / | 1,694,175 | 0 | 564,725 | 340,000 | / | 1,129,450 | / |

注：郭俊宏先生在2019年股票期权与限制性股票激励计划首次授予股票期权第三个行权期可行权数量为144,725份，到期未行权股票期权失效，后续将进行注销。

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

√适用 □不适用

公司建立了高级管理人员薪酬与公司绩效和个人业绩相关的激励机制。报告期内，董事会薪酬与考核委员会依据公司《高级管理人员考核办法》，对公司高级管理人员进行绩效考核，通过多种立体指标体系来进行考核奖惩。

十二、 报告期内的内部控制制度建设及实施情况

√适用 □不适用

详见公司于 2024 年 3 月 14 日披露的《富士康工业互联网股份有限公司 2023 年度内部控制评价报告》

十三、 报告期内对子公司的管理控制情况

√适用 □不适用

报告期内，公司董事会坚持以风险防范为导向，以提升管理实效为目的，增强内控制度执行力和内控管理有效性，形成事前风险防控、事中监控预警、事后评价优化的管理闭环。结合公司的行业特点和业务拓展实际经营情况，进一步加强对子公司的管理，建立了《子公司管理制度》

《风险管理制度》《关联交易管理制度》《对外担保管理制度》《对外投资管理制度》等一系列内控管理制度，对子公司的组织、资源、资产、交易、投资和公司的运作进行风险控制，提高了公司整体及子公司运作效率和抗风险能力。报告期内，不存在子公司失去控制的现象。

十四、 内部控制审计报告的相关情况说明

√适用 □不适用

详见公司于 2024 年 3 月 14 日披露的《富士康工业互联网股份有限公司 2023 年度内部控制审计报告》

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

十五、 上市公司治理专项行动自查问题整改情况不适用

十六、 其他

□适用 √不适用

# 第五节 环境与社会责任

一、环境信息情况

|  |  |
| --- | --- |
| 是否建立环境保护相关机制 | 是 |
| 报告期内投入环保资金（单位：万元） | 90,009 |

(一) 属于环境保护部门公布的重点排污单位的公司及其主要子公司的环保情况说明

√适用 □不适用

1. 排污信息

√适用 □不适用

报告期内，本公司共 5 家子公司被纳入水环境重点排污单位，1 家子公司被纳入大气环境重点排污单位，各公司严格遵守核定排放标准排放，不存在超标排放的情况，相关排污信息如下表：

公

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 司名称 | 污染类别 | 主要污染物及特征污染物的  名称 | 排放浓度 | 执行的污染物排放标准 | 排放总量  单位 **t** | 核定的排放总量  单位 **t/a** | 排放方式 | 排放口数量  单位个 | 排放口分布情况 |
| 密电子(天公司 | 废水 | COD | 21mg/L | 500mg/L | 1.2081 | 43.882 | 经污水处理站处理达标后排入市政管网 | 1 | 位于厂区内 |
| 氨氮 | 5.12mg/L | 45mg/L | 0.1852 | 1.8601 |
| 技(济源)有 | 废水 | COD | 110mg/L | 500mg/L | 228.30 | 506.6 | 2 | 位于厂区内 |
| 氨氮 | 2.31mg/L | 45mg/L | 4.34 | 10.91 |
| 展科技（河限公司 | 废水 | COD | 60mg/L | 150mg/L | 97.12 | 360.69 | 1 | 位于厂区内 |
| 氨氮 | 0.290mg/L | 25mg/L | 0.47 | 60.12 |
| 技（晋城） 司 | 废水 | COD | 52mg/L | 500mg/L | 68.9 | 82.79 | 2 | 位于厂区内 |
| 氨氮 | 1.37mg/L | 45mg/L | 1.68 | 4.15 |
| 技（鹤壁） 司 | 废水 | COD | 48mg/L | 400mg/L | 38.1 | 169.21 | 1 | 位于厂区内 |
| 氨氮 | 4.13mg/L | 30mg/L | 3.177 | 13.54 |
| 废气 | 颗粒物 | 2.30mg/m³ | 120mg/m³ | 2.44 | / | 有组织排放 | 15 | 位于厂区内 |
| VOCs | 0.656mg/m³ | 80mg/m³ | 0.099 | / | 2 | 位于厂区内 |

报告期内，本公司共 10 家子公司被纳入环境风险重点管控单位/土壤污染重点监管单位，公司委托具有资质且在处理能力范围内的危险废物处理厂商根据有关规定进行处理，相关处置信息如下表：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 子公司名称 | 重点排污单位类别 | 本期危险废物处置量  (吨) |
| 富联精密电子（天津）有限公司 | 环境风险重点管控 | 493.50 |
| 富联精密电子（郑州）有限公司 | 土壤环境/环境风险重点管控 | 5,818.98 |
| 富联科技（济源）有限公司 | 土壤环境 | 10,814.24 |
| 富联裕展科技（衡阳）有限公司 | 土壤环境 | 984.75 |
| 富联科技（晋城）有限公司 | 土壤环境/环境风险重点管控 | 4,588.05 |
| 富联科技（鹤壁）有限公司 | 环境风险重点管控 | 2,851.35 |
| 富联科技（山西）有限公司 | 环境风险重点管控 | 9,638.80 |
| 富联科技（兰考）有限公司 | 环境风险重点管控 | 1,893.85 |
| 富联科技（武汉）有限公司 | 土壤环境 | 2,589.64 |
| 深圳富联富桂精密工业有限公司 | 环境风险重点管控 | 517.29 |

1. 防治污染设施的建设和运行情况

√适用 □不适用

公司及子公司对生产经营过程中产生的污染物采取合理的治理措施，严格监控环保设备设施的运行情况，杜绝任何跑、冒、滴、漏的现象，有关处理设施运行情况如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 子公司名称 | 治理类型 | 处理工艺 | 设计处理能力 | 设施运行状况 |
| 富联精密电子  (天津)有限公司 | 废水 | MBR | 1,500m3/d | 正常运行 |
| 富联科技(济源) 有限公司 | 废水 | 有机系统-混凝沉淀+厌氧+缺氧+MBR | 5,800m3/d | 正常运行 |
| 综合系统-两级化学沉淀法 | 5,400m3/d |
| 含镍系统-化学沉淀+DF 系统+二级RO+EDI+三效蒸发 | 500m3/d |
| 含铬系统-化学还原+化学沉淀+DF 系统+二级  RO+EDI+三效蒸发 | 600m3/d |
| 高氮废水系统-化学沉淀+物理沉淀+三效蒸发 | 72m3/d |
| 富联裕展科技  （河南）有限公司 | 废水 | 有机系统-混凝沉淀+脱氮+MBR | 2,500m3/d | 正常运行 |
| 综合系统-两级化学沉淀(5,000+3,000m³/d) | 8,000m3/d |
| 含镍系统-化学沉淀+DF 系统+二级RO+EDI+三效蒸发 | 500m3/d |
| 含铬系统-化学还原+化学沉淀+DF 系统+二级  RO+EDI+三效蒸发 | 500m3/d |
| 富联科技（晋城）有限公司 | 废水 | 含铬系统-化学还原+化学沉淀+双极过滤 | 200m3/d | 正常运行 |
| 综合系统-两级化学沉淀 | 3,150m3/d |
| 含镍系统-化学还原+化学沉淀 | 150m3/d |
| 综合+生活污水处理系统-化学沉淀+兼氧+好氧  +MBR | 4,000m3/d |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 子公司名称 | 治理类型 | 处理工艺 | 设计处理能力 | 设施运行状况 |
|  |  | 有机系统-化学沉淀+三效蒸发+厌氧+缺氧+好氧 | 40m3/d |  |
| 水解酸化+厌氧+缺氧+好氧 | 3,000m³/d |
| 富联科技（鹤壁）有限公司 | 废水 | 快滤池+A/O+混凝沉淀 | 1,500m³/d | 正常运行 |
| 混凝沉淀 | 1,200m³/d |
| NaHSO3 还原+两级化学沉淀+两级DF 微滤+MBR 膜处理+反渗透+MVR | 300m³/d |
| 废气 | 集成式油雾净化机组 | 4,184,000m3/h | 正常运行 |
| 滤筒除尘 | 222,000m3/h |
| 两级碱喷淋 | 40,000m3/h |
| 水喷淋+干燥箱+活性炭吸附 | 50,000m3/h |
| 湿式除尘 | 28,600m3/h |

MBR：膜生物反应器（Membrane Bio-Reactor） DF：Duraflow 的孔径 0.1 微米微滤膜

RO：反渗透（Reverse Osmosis）

EDI：一种新的纯水和超纯水制备技术（Electrodeionization）

1. 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

√适用 □不适用

公司及下属子公司严格遵守《中华人民共和国环境影响评价法》等相关法律法规要求开展建设项目环境影响评价工作，严格执行环保设施与主体设施工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环保“三同时”制度，主要项目环境影响评价批复情况如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目备案文号 | 环评批复文号 |
| 1 | 下世代通讯产品研发中心项目 | 深龙华发改备案[2021]0071 号 | 不适用 |
| 2 | 智能工厂改造项目 | 2104-330155-89-02-534067 | 杭环钱环备[2021]23 号 |
| 3 | 年产 80 万台交换机生产  基地建设项目 | 建设项目环境影响登记表  [202333048100000017] | 嘉环海建[2022]133 号 |
| 4 | 智能手机精密机构件智  能制造扩建项目 | 深龙华发改备案[2017]0106  号 | 深环龙华批[2021]000034 号 |
| 5 | 智能手机等金属支架构件更名、扩建项目 | / | 深环龙华备[2022]400 号 |
| 6 | 治具清洗线新建项目 | / | 深环龙华备[2023]301 号 |
| 7 | 冲压小件项目 | / | 深环龙华备[2021]499 号 |
| 8 | 手机配件新建项目 | / | 深环龙华备[2023]251 号 |
| 9 | 裕展龙华H5 实验室环评 | / | 深环龙华备[2023]490 号 |
| 10 | 裕展刀具涂层实验室生  产项目 | / | 深环龙华备[2023]588 号 |
| 11 | 高端手机机构件升级改  造智能制造项目 | 2203-410171-04-02-376668 | 郑经环建[2022]33 号 |
| 12 | 智能型手机玻璃组立升  级改造项目 | 2202-410171-04-02-398542 | 郑经环建[2022]34 号 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 13 | 钛铝合金智能手机元器件项目 | 2304-410171-04-02-673672 | 郑经环建[2023]35 号 |
| 14 | 高端手机精密机构件智  能制造升级改造项目 | 2303-410173-04-02-439638 | 郑港环告表[2023]11 号 |
| 15 | 富联裕展科技（河南） 有限公司 5G 智能手机机构组件高端制造改造  项目 | 2303-410173-04-02-513257 | 郑港环告表[2023]12 号 |
| 16 | 5G 手机机构件改建项目 | 2107-419001-04-02-343555 | 济环评审[2021]079 号 |
| 17 | 刀具修磨、零件&治具加工及托盘自制项目 | 2020-419001-39-03-086754 | 济环评审[2021]047 号 |
| 18 | 高端手机机构件升级改造智能制造项目 | 2204-419001-04-02-457038 | 济环评审[2022]54 号 |
| 19 | 富联科技（济源）有限公司新一代手机机构件  技术改造项目 | 2303-419001-04-02-174997 | 济环评审[2023]39 号 |
| 20 | 富联科技（济源）有限  公司 5G 终端精密制造项目（B 区） | 2303-419001-04-05-643505 | 济环评审[2023]38 号 |
| 21 | 富联科技（济源）有限公司 5G 终端精密制造  项目（E 区） | 2303-419001-04-05-717343 | 济环评审[2023]34 号 |
| 22 | 5G 手机精密机构件扩建项目 | 2108-410225-04-05-910909 | 兰环监表[2021]67 号 |
| 23 | 5G 手机精密机构件生产  改扩建项目 | 2201-410225-04-01-527980 | 兰环监表[2022]027 号 |
| 24 | 5G 手机精密机构件技术  改造项目 | 2201-410225-04-02-767839 | 兰环监表[2023]11 号 |
| 25 | 智能电子产品机构件智  能制造项目 | 2103-140171-89-02-822682 | 晋综示行审环评[2021]17 号 |
| 26 | 智能电子产品机构件生  产项目 | 2203-140171-89-02-882047 | 晋综示行审环评[2022]35 号 |
| 27 | 智能电子产品机构件升  级改造项目 | 2303-140171-89-02-782999 | 晋综示行审环评[2023]30 号 |
| 28 | 精密模治具加工技术改  造及效率提升项目 | 2106-430400-04-02-488806 | 衡环高新评（2023）4 号 |
| 29 | 智能手机精密机构件  （237M 机种）制造项目 | 2302-430472-04-01-810525 | 衡环高新评（2024）1 号 |
| 30 | 数字移动通讯设备机构件及耳机小件加工改建  项目 | 2106-410651-04-02-458347 | 鹤环监表[2021]46 号 |
| 31 | 数字移动通讯设备 5G  智能手机零部件及耳机  小件加工改建项目 | 2203-410651-04-02-841174 | 鹤环监表[2022]018 号 |
| 32 | 通讯终端设备零部件及  耳机小件加工项目 | 2308-410651-04-02-986542 | 鹤示范环监表（2023）01 号 |
| 33 | 富联科技智能手机机构  件产线升级改造项目 | 2304-420118-04-02-208275 | 武新环告[2023]109 号 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 34 | 富士康科技园项目二期项目 | 2301-411602-04-01-467982 | 周环审（2023）16 号 |
| 35 | 模治具加工生产项目 | 2212-411602-04-01-489821 | 周环审（2023）95 号  2023/10/11 |
| 36 | 智能手机金属机构件项  目 | 2310-411602-04-01-945597 | 周环审 [2024] 05 号 |
| 37 | 富联精密科技(赣州)有限公司年产 6200 万件智能手机产品构件项目  （一期） | 2209-360799-04-01-636438 | 赣经开环审[2023]1 号 |
| 38 | 鸿富锦精密电子（天  津）有限公司VOCs 废气升级改造项目 | / | 20211201000100000000 |
| 39 | 鸿富锦精密电子（天 津）有限公司年产 20 万  台服务器项目 | 2020-120316-39-005092 | 津开环评承诺许可函  〔2022〕1 号 |
| 40 | 富联精密电子（天津）  有限公司年产 60000 台服务器机柜项目 | 2018-120316-39-03-128689 | 津开环评〔2022〕63 号 |
| 41 | 富联精密电子（天津） 有限公司污水处理厂废  气治理项目 | / | 20221201000100000000 |

1. 突发环境事件应急预案

√适用 □不适用

本公司之子公司依据《中华人民共和国环境保护法》、《国家突发公共事件总体应急预 案》、《国家突发环境事故应急预案》及相关的法律法规，制定了具体的突发环境事件应急预

案，并成立了应急小组，对公司存在的环境风险源和重大危险源进行识别，并对公司可能发生的风险事故产生的污染物的种类、环境影响类别、影响范围和事故处理及后果进行具体分析，相关信息如下表：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 备案单位 | 备案有效期 | 备案编号 |
| 1 | 富联精密电子(天津)有限公司突发环境事件应急预案 | 天津经济技术开发区环境监察支队 | 2025.07.11 | 120116-KF-2022-109- L |
| 2 | 富联精密电子(郑州)有限公司突发环境事件应急预案 | 郑州经济技术开发区环境保护局 | 2024.04.20 | 410162-2021-003-M |
| 3 | 富联科技(济源)有限公司突发环境事件应急预案 | 济源市环境保护局 | 2025.02.24 | 419001-2022-002-M |
| 4 | 富联裕展科技（河南）有限公司突发环境事件应急预案 | 郑州航空港经济综合实验区（郑州新郑综合保税区）规划市政建设环保局 | 2026.12.21 | 410173-2023-028-M |
| 5 | 富联科技（晋城）有限公司突发环境事件应急预案 | 晋城经济技术开发区建设环保局 | 2026.11.30 | 140500-2023-595H |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 备案单位 | 备案有效期 | 备案编号 |
| 6 | 富联科技（鹤壁）有限公司突发环境事件应急预案 | 鹤壁市环境保护局城乡一体化示范区分局 | 2026.06.27 | 410663-2023-004-M |
| 7 | 富联科技（山西）有限公司突发环境事件应急预案 | 太原市环境保护局山西转型综合改革示范区分局 | 2024.08.17 | 140162-2021-024-M |
| 8 | 富联科技（兰考）有限公司突发环境事件应急预案 | 开封市生态环境局兰考分局 | 2026.11.16 | 410225-2023-013-M |
| 9 | 富联科技（武汉）有限公司突发环境事件应急预案 | 武汉东湖新技术开发区生态环境和水务湖泊局 | 2025.06.02 | 420111-高新-2022-  035-L |
| 10 | 衡阳市裕展精密科技有限公司突发环境事件应急预案 | 衡阳市生态环保局白沙洲分局 | 2024.11.29 | 430406-2021-007-L |
| 11 | 深圳富联富桂精密工业有限公司突发环境事件应急预案 | 深圳市生态环境局龙华管理局 | 2025.9.26 | 440309-2022-0099-L |

1. 环境自行监测方案

√适用 □不适用

公司制定年度环境自行监测方案，并按照方案规划按时委托有资质的第三方检测机构对废水、废气和厂界噪声等开展监测。

1. 报告期内因环境问题受到行政处罚的情况

□适用 √不适用

报告期内，公司下属子公司未因环保问题而受到行政处罚。

1. 其他应当公开的环境信息

□适用 √不适用

(二) 重点排污单位之外的公司环保情况说明

□适用 √不适用

(三) 有利于保护生态、防治污染、履行环境责任的相关信息

√适用 □不适用

公司各园区皆依照内部污染物排放相关管理制度，进行污染物的监控和管理，并委托第三方专业机构进行污染物的监测及妥善处理，报告期内未发生重大环境事件和污染事故。在环境管理的重要表现中，富联科技（兰考）有限公司于 2023 年 4 月取得国际可持续水管理AWS 黄金级认证证书；富联精密电子（天津）有限公司实现年节水 20 万吨，于 2023 年荣获天津市“节水型标

杆企业”称号；南宁富联富桂精密工业有限公司自 2016 年获得广西节水型企业称号并持续保持至今。

工业富联深入贯彻其对环境保护的承诺，通过一系列标准化指引和制度，加强对废水、废气排放及固体废物管理的规范控制。2023 年 3 月发布《Fii 环保信用评价管理办法》，从环境许可、污染防治、隐患及应急、日常环境管理、社会责任、一般扣分项和否决项等，全面评估园区环境绩效，通过分类分级管控机制，鼓励优秀，鞭策落后；2023 年 3 月发布《废水处理站（A/O 工艺） 运营指引》、《废气处理系统（活性炭、喷淋）运营指引》，规范控制各园区废水、废气排放确保符合法律法规及标准要求；2023 年 11 月发布《Fii 固体废物管理制度》，系统控制各园区固体废物从产生到处置遵守环境法律法规要求；同月发布《节水器具配置标准》，规范园区节水器具配置，提高用水效率和效益，促进节水减排；2023 年 12 月发布《UL2799（废弃物零填埋）认证指引》，有效推进落实废弃物零填埋，为集团各园区废弃物零填埋 UL2799 认证项目提供指引， 协助园区完成UL2799 认证工作。

截至报告期末，工业富联全球共 38 家子公司通过 ISO14001 环境管理体系认证、17 家子公司获得 ISO50001 能源管理体系认证。此外，公司已累计获得 12 座绿色工厂授牌，并在碳排放管理方面取得显著成效，重点碳排放单位(年均用电量超过 1500 万kWh)覆盖占比 67%。特别是，富联裕展科技（深圳）有限公司及深圳富联富桂精密工业有限公司被选为深圳市第三批近零碳企业试点，标志着工业富联在推动低碳发展和实现绿色转型方面迈出了坚实的步伐。

在制造行业，工厂的废弃物处理是至关重要的一环。秉持着“绿色发展”的经营理念，工业富联于 2020 年 9 月启动废弃物零填埋计划，全面落实废弃物减量化、资源化和无害化，通过对废弃物全生命周期管理，从源头减量、资源回收、循环利用等多个环节，将传统的废弃物管理转变为绿色可循环的资源管理，为环境保护和可持续发展作出积极贡献。2023 年工业富联旗下富联科技（山西）有限公司、富联裕展科技(河南)有限公司、富联精密电子(郑州)有限公司、富联精密电子(天津)有限公司、富联云计算（天津）有限公司等全球共计 8 家子公司荣获UL2799 废弃物零填埋“铂金级”认证。截至 2023 年 12 月 31 日，工业富联已有 12 家子公司斩获 UL2799 金级及以上认证，公司在废弃物处理领域取得了丰硕成果。

工业富联将可持续发展能力视为企业的核心竞争力，持续推行生产洁净化、废物资源化和能源低碳化。2023 年 11 月 23 日，工业富联正式发布首份 SDGs 战略白皮书，承诺实现更少的废弃物、更高效的资源再利用，预计 2030 年 29 家单位 UL2799 废弃物零填埋金级及以上认证，重点碳排放&重点排污单位 100%覆盖；同时，更将 ESG 项目落入关键供应商绩效考评范畴，2030 年前实现 100%供应商达成废弃物减量目标，关键供应商 100%发布环境影响报告，持续打造绿色循环再生体系，全价值链贯彻负责任生产，践行可持续发展战略。

公司深刻认识到生物多样性保护对可持续发展的意义，在 2023 年国际生物多样性日，对外公布了《工业富联生物多样性承诺与声明》（ 该声明全文可在公司官网查询 https://www.fii- foxconn.com/index），并在报告期间，积极组织各园区超 2.4 万名员工开展了一系列生物多样性保护活动，旨在提升全球员工的环保意识和低碳生活方式。特别是富联统合电子(杭州)有限公司发

起的钱塘江清理福寿螺项目、富联精密电子（郑州）有限公司向社区居民派发环保手册并邀请他们签署支持环保的倡议等，展现了工业富联在当地社区中的积极引领。同时，工业富联在天津、深圳、兰考、南宁、上海、越南等多个地区的园区，通过组织员工参与清洁山野、清河净滩、植树造林和垃圾分类等活动，直接减少塑料和纸屑等废弃物对自然环境的负担，力求恢复自然界的原始面貌；在可持续场址维护方面，工业富联对天津、太原、鹤壁、郑州、兰考等地 35 个地下水点位开展监测，结果均达到合格标准，显示对生物多样性保护的坚定承诺，彰显在推动全球环境可持续发展中的积极作用。

此外，公司积极参与政府机关、重点行业协会等单位组织的各类绿色环保、节能低碳主题活动，践行企业社会责任，行业绿色影响力稳步提升，在各大 ESG 评级的E 维度均取得了较大的提升。公司于 2023 年 3 月加入深圳市绿色金融协会，通过该平台参与政企沟通、银企对接、绿色及

可持续金融能力建设与培训等活动。2023 年 8 月 28 日，工业富联数字能碳解决方案荣获“2023

中国工业互联网年度优秀解决方案奖”。于 2023 年 9 月 13 日，工业富联董事长郑弘孟受邀参加

“2023 ESG 全球领导者大会”发表主题演讲，并于 2024 年 1 月，受邀出席 2024 年“世界经济论

坛圆桌会议（WEF）”，就制造业减碳及技术创新驱动绿色制造低碳转型发表讲话。工业富联在 2023 年正式成为气候相关财务信息披露工作组(TCFD)支持机构，是国内首家成为 TCFD 支持机构的科技硬件设备制造企业。2023 年 11 月，工业富联凭借在 ESG 实践领域的优异表现，成功入选 2023 中国上市公司ESG 优秀实践案例，这也是工业富联连续第三年作为优秀案例入选。2023 年 12 月7 日，由南方周末发起的首届双碳行动者大会在北京举办，大会现场正式发布《2023 中国企业双碳行动力榜TOP30》，工业富联上榜并排名第 14 位，其中公司浸没式液冷AI 服务器更凭借在绿色技术实力与节能成效上的突出表现，荣获“2023 年度低碳产品”。

(四) 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

|  |  |
| --- | --- |
| 是否采取减碳措施 | 是 |
| 减少排放二氧化碳当量（单位：万吨） | 137.8 |
| 减碳措施类型（如使用清洁能源发电、在生产过程中使用减碳技术、研发生  产助于减碳的新产品等） | 创新管理机制；节能减碳专项；能源结构转型；智能化平台；碳中和解决方案；清洁技术；价值链合作等 |

具体说明

√适用 □不适用

作为负责任的企业，工业富联积极响应国际倡议和国家政府号召，并满足国际国内客户要求，于 2022 年 5 月发布《工业富联碳中和白皮书》，对外披露工业富联的净零排放目标。 短期：2030 年运营碳排放量较 2020 年基准年下降 80%，且可再生能源使用比例达 80%；

中期：2035 年实现运营碳中和（涵盖范围一和范围二排放）；

长期：2050 年实现价值链净零排放（涵盖范围一、范围二和范围三排放）。

创新管理机制：为实现净零排放目标，公司成立减碳推动组织（环保暨能源管理处，即永续发展委员会ESG-E 策进组），统筹、指导下属单位，通过减少运营排放（Reduce）、能源结构转

型（Replace）和碳抵消与碳捕捉（Resolve）减少自身运营阶段的能源使用与碳排放，同时开展以下机制，推动目标达成：

1、 节能减排人力保障：2023 年 7 月，发布了《Fii 节能人力配置标准》，为子公司争取节能人力的基本保障；

2、 策进及监管机制：ESG-E 策进组制定及分解碳中和目标指标至各园区，通过 Zero-E 项目、月度策进例会、园区节能审计和现场稽核等管理机制对各园区的减碳绩效进行追踪监督， 以确保年度减排目标的达成。

3、 内部碳定价机制：将“碳成本”纳入生产运营、项目投资、商务洽谈等经营管理的考量， 客观地评估碳成本的影响，应用至 5 大场景，共计 115 个项目碳成本纳入效益分析。

4、 赋能培训：为赋能 Fii 全球园区，开展 Zero-E 项目，培训内容覆盖绿色电力、碳盘查、SBTi、节能规划及 AWS 国际可持续水管理等多个主题，超 2,000 人次参与，满意度超95%，增强客户的信赖与合作。

5、 绩效考核：ESG-E 绩效考核涵盖三个维度（环保、节能、双碳）、6 大议题（应对气候变化、绿色制造、循环经济、清洁技术机遇、生物多样性、LCA 生命周期）、34 项三级指标考核体系、18 家子公司参与考核（涵盖海内外园区）。并对表现突出的子公司及个人进行了行政嘉奖和部分经济激励的表彰。

2023 年公司在业绩稳步增长的情况下，碳绝对排放量同比减少 51%，较基准年下降 40%， 提前一年于 2022 年实现碳达峰。这不仅体现了对气候变化的积极响应，也为公司长期的减碳策略奠定了坚实基础。具体的碳减排措施如下：

节能减碳：为了降低运营排放，工业富联采取了多项措施提升能源使用效率：包括淘汰高耗能且效率低的设备、改进工艺和制程、以及升级改造能源系统。在报告期内，公司实施了专项减碳项目，制定减碳目标 14.5 万吨。同时，发布了包括《Fii 机电系统节能设计选型标准》、《能源管理平台数据采集监测标准》以及《空调高效机房建制及评价体系标准》等标准，以支持这些努力。此外，公司推动 952 项节能减排项目，投资达 4.26 亿元，实现节能降本 1.9 亿元，节约电

力达 2.77 亿千瓦时，减少 15.8 万吨二氧化碳当量（tCO2e）的排放。重点节能减碳专案（部分节选）如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目类别 | 项目名称 | 年减碳量  (tCO2e) | 年度节能效  益(万元) | 投资金额  (万元) |
| 生产系统 | A21CNC8 夹无膜加工取消清洗制程、六立柱湿式抛光机汰换、E09-1F 冲压高速冲床汰换低速冲床设备、C09/1F 237M&238M NEAT 机台优  化烘干工站、CNC3.9-4.1 夹导入机  内刀具试切模块改善机台升温等节 | 82,146.01 | 9,880 | 26,199 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 能改善专案 572 项 |  |  |  |
| 空压系统 | 观澜 A5 栋空压站节能、AF2 1#空压站导入自洁式空滤、郑州航空港区 234M 喷砂制程治具优化节气、掌上型真空吸盘器替代真空发生器、CNC 气枪加装调节阀等节能改  善专案 143 项 | 17,377.04 | 2,090 | 5,714.63 |
| 空调系统 | 汰换磁悬浮离心式冷水机组、FFU 直流风机替换交流风机、冷却塔填料更换、组装车间推广使用节能型  FFU 等节能改善专案 44 项 | 9,478.39 | 1,140 | 4,260 |
| 照明系统 | 厂房更换节能型 LED 灯、A06CNC 机台工作灯能效提升、组立检料工作台照明灯节能等节能改善专案51 项 | 3,159.46 | 380 | 1,039.02 |
| 工业通风 | 机械手更换散热风扇、自动化线设备电控箱散热风扇节能、生产区域小型送风机滤网清洁等节能改善专  案 10 项 | 1,579.73 | 190 | 213 |
| 管理系统 | 4C 用 电 排 程 调 整 集 中 、  C9300&C9300L ASSY 工站测试项  目取消等节能改善专案 8 项 | 28,435.16 | 3,420 | 0.1 |
| 其他系统 | AF3 锅炉房导入高效锅炉、纯水系统汰换节能型超低压膜、重金属废水零排放处理系统升级改造选用二级能效节能型泵浦等节能改善专案  124 项 | 15,797.31 | 1,900 | 5,195.12 |

能源结构转型：工业富联充分发挥土地资源优势，在园区部署分布式光伏电站；开发风力发

电、储能、智慧能源管理系统等可再生能源项目，提升再生能源用电比例。在报告期内公司显著提高了可再生能源的使用比例，总共使用了 21.4 亿千瓦时的可再生能源，占总用电量的 58%。其中，通过购买绿色证书实现了 204,537 万千瓦时的绿色能源消费，另外通过购买绿电和园区内自

建光伏系统获得了超 9,600 万千瓦时的可再生能源。这些措施共计实现了 122 万吨二氧化碳当量

（tCO2e）的减排。

智能化平台：公司搭建智慧能源管理平台、双碳管理平台、碳管家 V2.0、FOR 海外英文平台等智能化平台，通过数字化手段有力支撑各系统及设备用能的精细化管控，有效提升用能效率。它们提供了便捷的全球园区碳排放数据填报和目标管理功能，便于我们快速开展碳盘查和核查， 支持我们设定、监控和调整减排目标。同时，这些平台提供了直观、易懂的数据可视化工具，将碳排放数据以图表、报表等形式展示，帮助公司管理层和员工更好地理解和应对碳管理挑战。总体而言，它们以高效的方式帮助企业实现碳管理目标，同时提高内部透明度，激发员工的创新和改进意愿，推动企业的碳减排工作。

碳中和解决方案：工业富联整合全球领先制造能力和数字化转型经验，致力为制造业企业提供一站式数字化与绿色化转型服务，2023 年成功打造 ESG 物联网数智平台，运用人工智能、云计算、大数据等新一代信息技术，全面连接“能碳-环保-工安”搭建了一体化的多层级管理平台， 助力企业推动与实现智慧环保、能碳管理与工业安全，为最高管理层提供多维度战略决策支持， 帮助职能部门建立管理标准与透明数据，对生产厂域实时监测与智能预警，提高业务目标达成率与环保水平，荣登 2023《财富》最具影响力物联创新榜。

为助力各企业开展碳盘查，工业富联基于公认的国际碳核查标准 （ISO14064-1、Greenhouse Gas Protocol 温室气体核算体系）和国内碳核查标准《工业企业温室气体排放核算和报告通则》， 搭建了企业碳核算线上平台，该平台目前已通过国际权威第三方认证，为企业实现精准碳盘查提供了便捷路径，还可用于碳减排目标管理、趋势分析、预警跟进以及为管理决策提供依据。

作为全球数字经济领军企业，工业富联五年来已赋能打造 9 座世界灯塔工厂，连续五年入选国家级“双跨”平台。2023 年 12 月 14 日，工业富联旗下的 AI 服务器工厂成功入选世界经济论坛新一批全球“灯塔工厂”名单，成为全球首家AI 服务器“灯塔工厂”。通过在订单预测、仓库和生产调度、产品设计以及质量和组装测试等领域引入 AI 用例，AI 服务器工厂实现了生产效率提升 73%，产品不良率降低 97%，交货期缩短 21%，单位制造成本降低 39%。此外，工业富联服务赋能的广汽埃安广州工厂和中信泰富特钢无锡工厂也成功入选。未来工业富联不但要求自身减排，更期望通过自身的影响力，协助供应商、合作伙伴实现低碳发展的目标，助力国家碳中和的达成，力争成为绿色可持续发展的有力践行者和赋能者。

清洁技术：2023 年工业富联研发投入超 108 亿，超 3.2 万研发员工，有效申请及授权专利

6,189 项，公司一直深耕清洁技术及低碳产品研发，如包括浸没式液冷在内的先进散热解决方案， 并推出了一系列液冷产品，相比于传统的风冷产品，其 PUE 值显著降低至 1.05，节省能耗 40%， 大幅降低水资源的使用，同时大幅提升单位密度的算力和算效。基于过往的成功经验和技术累积， 目前打造的新一代的液冷产品，致力于液冷产品标准化，引领技术创新，构建生态，降低液冷门槛，为行业赋能。新一代的液冷系统已经在国内外主要的 CSP、SI、品牌等客户以及生态合作伙伴等进行样机部署和测试，并获得客户和生态伙伴的肯定和积极评价。

价值链合作：工业富联与生态合作伙伴强强联手，引领产业创新，2023 年携手英特尔共建液冷技术标准，参与中国移动 5G RedCap 产业标准制定，联合信通院推进工业元宇宙应用落发展。2023 年 11 月 8 日，在世界互联网大会乌镇峰会上，工业富联与英特尔联合发布下一代先进散热技术，旨在突破当前液冷技术的极限，为不断增长的 AI 算力需求提供先进散热解决方案，目前这项技术已完成先进性散热系统的设计、开发和测试验证。根据实验数据，采用超流体液冷技术可以满足超 800W TDP 的散热需求，通过系统优化和散热器设计的进一步提升，可以实现 1500W TDP 的散热目标。自 2018 年起工业富联就与英特尔深度合作，联合发布多部液冷规范、白皮书等行业标准指南，降低技术门槛，助力实现全产业链共同繁荣。

二、社会责任工作情况

(一) 是否单独披露社会责任报告、可持续发展报告或 ESG 报告

√适用 □不适用

工业富联成立于 2015 年，2018 年 6 月于上交所上市。自 2019 年 6 月发布公司上市后首份企业社会责任报告以来，持续通过每年度企业社会责任报告向利益相关方展现公司的可持续发展绩效及表现。工业富联 2023 年度可持续发展报告预计于 2024 年 5 月底对外公开发布，敬请届时参阅。

以下为截止至 2023 年年底的工业富联可持续发展工作最新简介： 一、可持续发展内部运作机制

多年来，公司一直将永续经营、绿色发展作为核心理念，自上而下建立了从董事会到事业群分会的完整内部运作机制，并评估内外部需求持续更新可持续发展组织架构。策略层由董事会作为公司可持续发展的最高机构，负责监督和指导公司可持续发展工作；规划层由永续发展委员会及其秘书处、ESG 策进组组成，负责规划、推动和查核公司可持续发展工作目标；运行层由永续发展委员会分会组成，负责贯彻执行公司可持续发展目标。

二、可持续发展行动

公司紧跟“数据驱动、绿色发展”的战略，在努力做到对智能制造与科技服务领域持续投入和建设的同时，投入大量资源保障员工健康与安全、环境可持续发展及责任供应链。我们视供应商为共同承担社会责任的合作伙伴，通过搭建供应商社会责任管理体系，以完善责任供应链全流程管理，着力提升产业链整体的环境与社会责任表现。公司制定的《企业社会责任行为准则(Code of Conduct)》（简称CoC）中清楚列明公司在劳工、职业健康与安全、环境、商业道德和责任供应链等方面的政策与原则，公司所有业务和运营均遵循本准则要求，对所有利益相关方坚守企业公民义务与永续发展承诺。2023 年，公司着手更新 CoC 3.0 版，依据国际最新相关标准(RBA、ILO、ISO 等)，平衡政府、客户、供应商和投资者等主要利益相关方要求，对公司政策和原则等进行调整。公司持续关注自身商业活动对利益相关方所造成的影响，兼顾企业生产活动的经济、社会和环境影响，维持良好公司治理，严守商业道德规范，并重视基本人权等关键议题。

借助“扎根大陆，布局全球”的产业布局优势，公司坚持对当地产生长期正面影响的核心理念，开展社区参与活动，持续为在地社区积极贡献力量。公司一贯秉持“取之于社会，用之于社会”的企业公民精神，积极凝聚企业内部力量，通过持续关注弱势群体、支持偏僻乡村教育和助力地区特色产业发展等，推动乡村振兴，彰显作为国际化领军企业的责任担当。

三、ESG 评级表现与外部认可

2023 年，公司积极践行可持续发展理念，得到了国内外一些重要 ESG 评级机构的肯定。国际ESG 评级方面，MSCI ESG 评级对于公司的各项管理提升给予了充分的肯定，虽然维持 BBB 级， 但得分得到了提升，更加接近 A 级水平；Sustainalytics ESG 风险评级降至 14.6 分，居 Low 风险等级，全球排名 11%，子行业排名 12%；标普ESG 评级取得了 49 分的佳绩，行业排名上升至前

6%；CDP 气候变化获得了 B 级。国内 ESG 评级方面，公司自 2019 年起在恒生 ESG 评级中连续

5 年维持 A 级，稳居同业前 10%，并连续纳入 3 项可持续发展企业指数；中证 ESG 评级维持 A 级；万得 ESG 评级获得A 级，同行业排名第 7；商道融绿 ESG 评级获得A-级。公司于 2022 年正式加入了中国 ESG 领导者组织并成为组织第 38 名成员，2023 年工业富联同中国 ESG 领导组织一起，致力于成为引领本行业 ESG 发展和实践的领导者，助力中国经济实现高质量与可持续发展。

凭借在环境和社会责任领域的优秀表现，公司获得了多项殊荣，具体包括：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 授予单位 | 奖项名称 | 受奖主体 |
| 新财富、光华-罗特曼信息和资本市场研究中心 | 第五届新财富-最佳上市公司 -最佳 ESG 实践奖 | 工业富联 |
| 《财富》中国 | 2023 年《财富》中国 ESG 影响力榜 | 工业富联 |
| 财联社 | 2023 财联社致远奖 - ESG 先锋奖 | 工业富联 |
| 金融界 | 2023 领航中国金智奖 - ESG 践行卓越案例 | 工业富联 |
| 北京理工大学共同富裕与 人力资源开发研究中心、中国企业慈善公益论坛组委 会、中共重庆市涪陵市人民政府、《企业家》杂志社、  《环球慈善》杂志社 | 2023 中国上市公司慈善公益 500 强  2023 中国企业慈善公益 500 强  2023 中国制造业企业慈善公益 500 强  2023 中国民营企业慈善公益 500 强  2023 中国制造业民营企业慈善公益 500 强 | 工业富联 |
| 中国上市公司协会 | 2023 年上市公司 ESG 优秀实践案例 | 工业富联 |
| 中国上市公司协会 | 2023 上市公司董办优秀实践案例 | 工业富联 |
| HR Asia | 2023 年亚洲最佳企业雇主奖 | 工业富联 |
| 人力资源媒体HRoot | 大中华区人力资源管理卓越大奖(Hroot  Awards) - 2023 大中华区人力资源管理卓越实践奖 | 工业富联 |
| HRise | 2023 年前瞻雇主幸福企业奖 | 工业富联 |
| 新浪财经ESG 评级中心 | 2023 中国企业ESG“金责奖”——年度可持续  发展奖 | 工业富联 |
| 南方周末 | 2023 中国企业双碳行动力榜 TOP30 及“2023 年度低碳产品”-高效浸没式液冷服务  器 | 工业富联 |
| 《商业周刊·中文版》  彭博绿金 | “2023 年度彭博绿金 ESG50”杰出榜单  -年度受关注企业 | 工业富联 |
| 澎湃新闻 | 2023 年度责任践行ESG | 工业富联 |
| 福布斯中国 | 2023ESG 创新企业评选 Top50 | 工业富联 |

(二) 社会责任工作具体情况

√适用 □不适用

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 对外捐赠、公益项目 | 数量/内容 | 情况说明 |
| 总投入（万元） | 4,013.4 |  |
| 其中：资金（万元） | 3,956.9 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 物资折款（万元） | 56.5 |  |
| 惠及人数（人） | 12,974 |  |

具体说明

√适用 □不适用

报告期内，公司及下属子公司在公益活动中积极贡献，总计投入 4,013.4 万元，包含抗震救灾、爱心助学、助老助弱、助残募捐等公益项目，主要项目包含：

1. 抗震救灾：公司携手富士康科技集团有限公司共同向甘肃、青海地震灾区捐款 2,000 万元人民币（其中公司捐款 1,000 万元人民币），捐助款项用于地震灾区应急救援、灾民安置和灾后重建等工作。
2. 爱心助学：向南宁市陈村小学捐赠教学和办公设备 1,000 余件，涵盖课桌椅、讲台、白板等， 物资折款 18,500 元；向南宁市富乐小学、富乐小学（贵和校区）、三津小学共三所学校捐赠电子教学设备，物资折款 150,000 元；向兰考县教育系统一线教师捐助价值 125,700 元物资， 帮助学校更好开展教学工作；向衡东县大埔镇大明完小困难学子送上助学金、书包等物资； 为郑州“经开区 99 公益日慈善教育捐款”公益活动捐资 30 万元；向越南陆安第四号高中学校贫困学生提供超过 8,000 元人民币助学金，惠及人数 30 余人；越南集团工会开展春节慰问慈善活动，为 55 户贫困家庭与贫困学生捐助了超 20,000 元人民币。
3. 助老助弱：帮助天津市泰达国际养老院老人学习使用电子产品；为南宁市富康社区 10 户空巢老人赠送生活用品，物资折款 6,000 余元；在兰考县三义寨开展助老慰问活动，为老人们送去 1,000 元物资，惠及 10 人；为兰考县乐康养老服务中心的老人们提供免费理发和毛毯、糕点、牛奶等爱心慰问品，物资折款 2,000 余元；向衡东县大埔镇敬老院赠送冬被、牛奶等慰问物资，物资折款 30,000 余元。
4. 助残募捐：开展“爱在路上，与你同行”助残助弱活动，为残障人士送去关怀物资，折款 2,000 余元；发起“山西集善助残计划”公益项目，为陕西省残疾人提供理疗康复、教育就业等全方位救助，此次活动参与人数超 6,000 人，筹集善款超 49,000 元。
5. 其它公益活动：助力“乡童健康护理包”项目，为 2,500 名乡村孩子提供健康护理包，解决乡村学校没有医务室，无法第一时间为日常受伤的孩子们处理伤口的问题，同时筹款 2,600 余元，获得了天津市滨海新区义工协会颁发的荣誉证书；与南宁市第二人民医院携手开展 4 场健康咨询公益活动，投入资金超 10,000 元；开展多项公益净滩活动，清理超过 100 斤海滩垃圾。为“捡回珍珠计划”公益活动捐资 50 万元。此外，公司还持续投入爱心义务献血和公益植树等公益活动。

三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

√适用 □不适用

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 扶贫及乡村振兴项目 | 数量/内容 | 情况说明 |
| 总投入（万元） | 45.4 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 其中：资金（万元） | 36.5 |  |
| 物资折款（万元） | 8.9 |  |
| 惠及人数（人） | 127 |  |
| 帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等） | 涉及社会扶贫、教育扶贫及兜底保障等多种帮扶形式 | 详见下方具体说明 |

具体说明

√适用 □不适用

2023 年公司积极响应国家号召，贯彻落实国家“全面推进乡村振兴”的战略部署，凝聚企业内部资源与人力，围绕支持偏远乡村教育、助力地区特色产业发展和关注弱势群体等工作重心，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，推动乡村振兴。主要项目包含：

1. 在社会扶贫方面：参加“广泛动员社会力量高质量推进东西部协作和支援合作”，捐款 20 万元，助力天津市高质量推动东西部协作与支援合作。
2. 在教育扶贫方面：为富康社区 20 户困难学生家庭发放价值 24,000 元的慰问物资和助学慰问金；为南宁市沙井街道困难对象家庭捐赠助学物资，物资折款 31,000 元。
3. 在兜底保障方面：为苏圩镇 50 户空巢老人和贫困孤寡老人送去 26,000 余元慰问物资；为兰考县东关路村留守老人送上 60 份粽子礼盒，物资折款 3,000 元，惠及 60 人；为兰考县城南村留守老人准备了 40 份爱心大礼包，物资折款 5,000 元，惠及 40 人；为困难员工及员工直系亲属申请大灾、疾病等救助金金额共计 16.45 万元，惠及人数 27 人，帮助危困员工树立战胜困难的决心。

# 第六节 重要事项

一、承诺事项履行情况

**(**一**)** 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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 承诺背景 | 承诺类型 | 承诺方 | 承诺内容 | 承诺时间 | 是否有履行期限 | 承诺期限 | 是否及时严格履行 | 如未能及时履行应说明未完成履行的具体  原因 | 如未能及时履行应说明下一步计划 |
| 与首次公开发行相关的承诺 | 股份限售 | 鸿海精密 | 自富士康工业互联网股份有限公司A 股股票在上海证券交易所上市之日起三十六个月内，本公司不转让或者委托他人管理本公司在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份，也不由富士康工业互联网股份有限公司回购本公司在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。若因富士康工业互联网股份有限公司进行权益分派等导致本公司持有的富士康工业互联网股份有限公司股份发生变化的，本公司仍将遵守上述承诺。本公司承诺，若本公司所持富士康工业互联网股份有限公司股票在锁定期满后两年内减持的，该等股票的减持价格将不低于发行价；在富士康工业互联网股份有限公司上市后 6  个月内如富士康工业互联网股份 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 锁定承诺自公司股票上市交易之日起42 个月 内； 减持价格承诺自公司股票上市交易之日起66 个月 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 有限公司股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本公司持有富士康工业互联网股份有限公司股票的上述锁定期自动延长 6 个月。上述发行价指富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行A 股股票的发行价格，如果富士康工业互联网股份有限公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照上海证券交易所的有关规定作除权除息处  理。 |  |  |  |  |  |  |
| 股份限售 | 郑弘孟、李军旗、王自强 | 本人将严格履行富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行股票并上市招股说明书中披露的股票锁定承诺，自富士康工业互联网股份有限公司A 股股票在上海证券交易所上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份，也不由富士康工业互联网股份有限公司回购本人在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。若因富士康工业互联网股份有限公司进行权益分派等导致本人直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。在担任富士康工业互联网股份有限公司董事或高级管理人员期间，如实并及时申报直接或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股份及其变动情况；在上述承诺期限届满后，每年转让直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份不超过直接或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股份总数的 25%；在买入后六个月内卖出，或者在卖出后六个月内又买入，由此所得收益归富士康工业互联网股份有限公司所有；离职后六个月内，不转让直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。本人所持股票在 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 公司股票上市交易之日起 42 个月内； 任职期内及离职后6 个月； 减持价格承诺自公司股票上市交易之日起66 个月 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 锁定期满后两年内减持的，该等股票的减持价格不低于富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行股票之时的发行价。富士康工业互联网股份有限公司上市后 6 个月内如富士康工业互联网股份有限公司股票连续 20 个交易日的  收盘价低于发行价，或者上市后 6 个月期末收盘价低于发行价，本人直接或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股票的锁定期限自动延长至少 6 个月。如果富士康工业互联网股份有限公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息  的，则按照上海证券交易所的有关规定作除权、除息调整。在上述承诺履行期间，本人职务变 更、离职等原因不影响本承诺的效力，在此期间本人仍将继续履  行上述承诺。 |  |  |  |  |  |  |
| 股份限售 | 张占武 | 本人将严格履行富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行股票并上市招股说明书中披露的股票锁定承诺，自富士康工业互联网股份有限公司A 股股票在上海证券交易所上市之日起三十六个月内，不转让或者委托他人管理在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份，也不由富士康工业互联网股份有限公司回购本人在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。若因富士康工业互联网股份有限公司进行权益分派等导致本人直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。在担任富士康工业互联网股份有限公司监事期间，如实并及时申报直接或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股份及其变动情况；在上述承诺期限届满后，每年转让直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份不超过直接  或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股份总数的 25%。在 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 公司股票上市交易之日起 36 个月内； 任职期内及离职后6 个月 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 买入后六个月内卖出，或者在卖出后六个月内又买入，由此所得收益归富士康工业互联网股份有限公司所有；离职后六个月内， 不转让直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。本人所持股票在锁定期满后两年内减持的，该等股票的减持价格不低于富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行股票之时的发行价。如果富士康工业互联网股份有限公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照上海证券交易所的有关规定作除权、除息调整。在上述承诺履行期间， 本人职务变更、离职等原因不影  响本承诺的效力，在此期间本人仍将继续履行上述承诺。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 中坚公司 | 1.如果在锁定期满后，本公司拟减持富士康工业互联网股份有限公司股票的，将认真遵守中国证券监督管理委员会、上海证券交易所关于持有上市公司 5%以上股份的股东减持股份的相关规定，结合富士康工业互联网股份有限公司稳定股价、开展经营、资本运作的需要，审慎制定股票减持计划，在股票锁定期满后逐步减  持；2.本公司减持富士康工业互联网股份有限公司股票应符合相关法律法规的规定，具体包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式  等；3.如果在锁定期满后两年内， 本公司拟减持股票的，减持价格不低于发行价格（发行价格指富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行股票的发行价格，如果因富士康工业互联网股份有限公司上市后派发现金红利、送  股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照上海证券交易所的有关规定除权、除息处理）。锁定期满后两年内，本公司累计减持所持有的公司股份数量合计不超过本公司自身所持有富士康工业互联网股份有限公司股份总  数的 30%。因公司进行权益分派、减资缩股等导致本公司所持 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期及锁定期限届满后的 2 年内 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 富士康工业互联网股份有限公司股份变化的，相应年度可转让股份额度做相应变更；4.本公司减持富士康工业互联网股份有限公司股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照上海证券交易所的规则及时、准确的履行信息披露义务；但本公司持有富士康工业互联网股份有限公司股份低于 5% 以下时除外；5.本公司愿意承担因违背上述承诺而产生的法律责  任。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 深圳富泰华、Ambit Cayman、深圳鸿富锦 | 1.如果在锁定期满后，本公司拟减持富士康工业互联网股份有限公司股票的，将认真遵守中国证券监督管理委员会、上海证券交易所关于持有上市公司 5%以上股份的股东减持股份的相关规定，结合富士康工业互联网股份有限公司稳定股价、开展经营、资本运作的需要，审慎制定股票减持计划，在股票锁定期满后逐步减  持；2.本公司减持富士康工业互联网股份有限公司股票应符合相关法律法规的规定，具体包括但不限于交易所集中竞价交易方式、大宗交易方式、协议转让方式  等；3.本公司减持富士康工业互联网股份有限公司股份前，应提前三个交易日予以公告，并按照上海证券交易所的规则及时、准确的履行信息披露义务；但本公司持有富士康工业互联网股份有限公司股份低于 5%以下时除外；4. 本公司愿意承担因违背上述承诺  而产生的法律责任。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 解决同业竞争 | 中坚公司 | 1.截至本承诺函出具之日，中坚公司及其控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司不存在直接或间接从事同富士康工业互联网股份有限公司目前所从事的主营业务构成竞争的业务， 中坚公司承诺并将促使其控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司将来不直接或间接从事同富士康工业互联网股份有限公司所从事的主营业务构成竞争的业务，如果中坚公司及其  控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司从事了与 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 富士康工业互联网股份有限公司构成同业竞争的业务，将立即停止该等业务。2.自本承诺函出具日起，中坚公司承诺赔偿富士康工业互联网股份有限公司因中坚公司或中坚公司控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子  公司因违反本承诺函条款而遭受的实际损失、损害和开支。 |  |  |  |  |  |  |
| 解决同业竞争 | 鸿海精密 | 1.截至本承诺函出具之日，鸿海精密及其控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司不存在直接或间接从事同富士康工业互联网股份有限公司目前所从事的主营业务构成竞争的业务， 鸿海精密承诺并将促使其控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司将来不直接或间接从事同富士康工业互联网股份有限公司所从事的主营业务构成竞争的业务，如果鸿海精密及其控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司从事了与富士康工业互联网股份有限公司构成同业竞争的业务，将立即停止该等业务。2.自本承诺函出具日起，鸿海精密承诺赔偿富士康工业互联网股份有限公司因鸿海精密或鸿海精密控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的子公司因违反本承诺函条款而遭受  的实际损失、损害和开支。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 公司 | 为降低本次公开发行摊薄即期回报的影响，增强公司持续回报的能力，充分保护中小股东的利 益，富士康工业互联网股份有限公司根据自身经营特点制定了相  关措施，具体承诺措施如下：1.加强募集资金管理，合理使用募集资金本次发行股票募集资金符合行业相关政策，有利于公司经济效益持续增长和公司可持续发  展。随着本次募集资金的到位， 将有助于公司实现规划发展目 标，进一步增强公司资本实力， 满足公司经营的资金需求。为保障公司规范、有效使用募集资 金，在本次募集资金到位后，公司将积极调配资源，加快推进募  集资金投资项目建设，保证募集 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 资金合理规范使用，合理防范募集资金使用风险。同时，公司董事会、独立董事、董事会审计委员会及监事会将切实履行相关职责，加强事后监督检查，持续关注募集资金实际管理与使用情 况，加强对募集资金使用和管理的信息披露，确保中小股东的知情权。2.巩固并拓展公司主营业务，提升公司持续盈利能力公司是全球领先的通信网络设备、云服务设备、精密工具及工业机器人专业设计制造服务商，为客户提供以工业互联网平台为核心的新形态电子设备产品智能制造服务。公司主要从事各类电子设备产品的设计、研发、制造与销售业务，致力于为企业提供以自动化、网络化、平台化、大数据为基础的智能制造和科技服务解决方案。公司目前的研发领域及研发方向符合公司主营业务的发展趋势，有利于助力公司在工业互联网发展背景下提升智能制造能力。本次发行完成后，公司资产负债率及财务风险将有所降低， 公司资本实力和抗风险能力将进一步加强，从而保障公司稳定运营和长远发展，符合股东利益。随着本次发行完成后，公司资金实力进一步提升，公司将大力推进技术研发，提升公司产品的市场占有率，提高公司盈利能力，  为股东带来持续回报。3.加强经营管理和内部控制，提升经营效率公司将进一步加强内控体系建  设，完善并强化投资决策程序， 合理运用各种融资工具和渠道控制资金成本，提高资金使用效 率，节省公司的各项费用支出， 全面有效地控制公司经营和管理风险。除此之外，公司将不断完善公司治理结构，确保股东能够充分行使权利，确保董事会能够按照法律、法规和公司章程的规定行使职权、做出科学、迅速和谨慎的决策，确保独立董事能够认真履行职责，维护公司整体利益，尤其是中小股东的合法权  益，确保监事会能够独立有效地 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 行使对董事、经理和其他高级管理人员及公司财务的监督权和检查权，为公司发展提供制度保  障。4.加快募集资金投资项目的投资进度，争取早日实现项目预期效益公司募集资金主要用于如下项目：“工业互联网平台构建项 目”旨在将工业互联网、大数据、云计算等软件与工业机器人、传感器、交换机等硬件相互整合， 形成具有与上下游互通互联、资源共享功能的工业互联网系统平台；“云计算及高效能运算平台项目”旨在研究高效能运算服务的相关设备和体系架构，为未来高效能运算服务的发展奠定基础；“高效运算数据中心项目”将基于建置高效运算数据中心，助力公司设计针对日常生产经营活动中设  计、生产过程的自动化解决方 案，不断优化生产流程，提高生产效率；“通信网络及云服务设备项目”通过购入部分新设备、更换老旧设备，实现通信网络设备、  云服务设备智能产业化制造；“5G 及物联网互联互通解决方案项目” 着力重点突破宽带低延时、高密度射频通信的关键技术，开发基于 5G 通信的新一代工业互联网系统解决方案；“智能制造新技术研发应用项目”、“智能制造产业升级项目”和“智能制造产能扩建项目”主要通过新技术研发应用、生产设备升级、技术改造升级和智能化建设，在提升产品品质的同时，满足未来智能制造的产能需求，实现产品在智能制造领域的应用。上述募集资金投资项目的实施，有利于巩固和发展公司主营业务。除此之外，补充营运资金可使公司有效降低财务费用， 增强公司的抗风险能力，满足不断提升的运营资金需求，辅助夯实公司的核心竞争力和有效降低整体经营风险。本次募集资金投资项目预期降本及提升效益效果良好，风险较小，募集资金到位后，公司将加快上述募集资金投资项目的建设，提高股东回报。5.  加强人才队伍建设，积蓄发展活 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 力公司将进一步完善绩效考核制度，建立更为有效的用人激励和竞争机制，提高整体人力资源运作效率。建立科学合理和符合实际需要的人才引进和培训机制， 建立科学合理的用人机制，树立德才兼备的用人原则，搭建市场化人才运作模式。6.完善利润分配政策，强化投资者回报机制为进一步规范利润分配政策，公司已经按照相关要求，结合实际情  况，对《公司章程（草案）》中关于利润分配的条款进行了相应规定。本次发行完成后，公司将根据《公司章程（草案）》的相关规定，注重对全体股东的分红回报，强化投资者回报机制，保证利润分配政策的连续性和稳定性。本公司将积极履行填补被摊薄即期回报的措施，如违反前述承诺，将及时公告违反的事实及理由，除因不可抗力或其他非归属于本公司的原因外，将向本公司股东和社会公众投资者道歉， 同时向投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的利益，并在本公司股东大会审议通过后实施补充承诺或替代承  诺。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 中坚公司 | 本公司承诺不越权干预富士康股份经营管理活动，不侵占富士康股份利益；如违反承诺，本公司愿意承担相应的法律责任。 | 2018  年公司首次公开发行股  份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 鸿海精密 | 本公司承诺不越权干预富士康股份经营管理活动，不侵占富士康股份利益；如违反承诺，本公司愿意承担相应的法律责任。 | 2018  年公司首次公开发行股  份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 公司全体董事、高级管理人员 | 1.本人承诺不无偿或以不公平条件向其他单位或者个人输送利益， 也不采用其他方式损害富士康股份利益；2.本人承诺对本人的职务消费行为进行约束；3.本人承诺不动用富士康股份资产从事与本人  履行职责无关的投资、消费活 | 2018  年公司首次公开发  行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 动；4.本人承诺富士康股份董事会或薪酬与考核委员会制定的薪酬制度与富士康股份填补回报措施的执行情况相挂钩；5.若富士康股份后续推出公司股权激励计划， 本人承诺拟公布的富士康股份股权激励的行权条件与富士康股份填补被摊薄即期回报措施的执行情况相挂钩；6.有关填补回报措施的承诺，若本人违反该等承诺并给富士康股份或者投资者造成损失的，本人愿意依法承担对富士康股份或者投资者的补偿责任；7. 本承诺函出具日后，若中国证监会作出关于填补回报措施及其承诺的其他新的监管规定的，且上述承诺不能满足中国证监会该等规定时，本人承诺届时将按照中国证监会的最新规定出具补充承诺。作为填补回报措施相关责任主体之一，本人承诺全面、完  整、及时履行上述承诺。若本人违反上述承诺，给富士康股份或股东造成损失的，本人愿意：   1. 在股东大会及中国证监会指定报刊公开作出解释并道歉； 2. 依法承担对富士康股份及其股东造成的损失；（3）无条件接受中国证监会和上海证券交易所等证券监管机构按照其制定或发布的有关规定、规则，对本人作出相关处罚或采取相关监管措   施。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 公司 | 1.如本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致的除外）， 本公司将采取以下措施：（1）及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向本公司投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护投资者的权益；（3）将上述补充承诺或替代承诺提交股东大会审议；（4）本公司违反承诺给投资者造成损失的，将依法对投资者进行赔偿。2.如因相关法  律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 的客观原因导致本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，本公司将采取以下措 施：（1）及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向本公司的投资者提出补充承诺或替  代承诺，以尽可能保护本公司投资者的权益。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 中坚公司 | 1.如本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致的除外）， 本公司将采取以下措施：（1）通过富士康工业互联网股份有限公司及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向富士康工业互联网股份有限公司及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护富士康股份及其投资者的权益；（3）将上述补充承诺或替代承诺提交富士康股份股东大会审议；（4）本公司违反本公司承诺所得收益将归属于富士康股份，因此给富士康股份或投资者造成损失的，将依法对富士康股份或投资者进行赔偿。2.如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，本公司将采取以下措施：（1）通过富士康股份及 时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向富士康股份及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护富士康股份及  其投资者的权益。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 鸿海精密 | 1.如本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致的除外）， 本公司将采取以下措施：（1）通过富士康工业互联网股份有限公  司及时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 行的具体原因；（2）向富士康工业互联网股份有限公司及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护富士康股份及其投资者的权益；（3）将上述补充承诺或替代承诺提交富士康股份股东大会审议；（4）本公司违反本公司承诺所得收益将归属于富士康股份，因此给富士康股份或投资者造成损失的，将依法对富士康股份或投资者进行赔偿。2.如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本公司无法控制的客观原因导致本公司承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的，本公司将采取以下措施：（1）通过富士康股份及 时、充分披露本公司承诺未能履行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向富士康股份及其投资者提出补充承诺或替代承  诺，以尽可能保护富士康股份及其投资者的权益。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 公司全体董事、监事及高级管理人员 | 1.如本人承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的（因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本人无法控制的客观原因导致的除外），本人将采取以下措施：（1）通过富士康工业互联网股份有限公司及  时、充分披露本人承诺未能履 行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向富士康工业互联网股份有限公司及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护富士康股份及其投资者的权益；（3）将上述补充承诺或替代承诺提交富士康股份股东大会审议；（4）本人违反本人承诺所得收益将归属于富士康股份，因此给富士康股份或投资者造成损失的，将依法对富士康股份或投  资者进行赔偿。2.如因相关法律法规、政策变化、自然灾害及其他不可抗力等本人无法控制的客观原因导致本人承诺未能履行、确已无法履行或无法按期履行的， 本人将采取以下措施：（1）通过  富士康工业互联网股份有限公司及时、充分披露本人承诺未能履 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 行、无法履行或无法按期履行的具体原因；（2）向富士康工业互联网股份有限公司及其投资者提出补充承诺或替代承诺，以尽可能保护富士康股份及其投资者的  权益。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 中坚公司 | 富士康工业互联网股份有限公司相关控股子公司因富士康工业互联网股份有限公司上市前鸿海精密或其控股子公司未按期开发建设、未办理相关权属证明等情况而导致承担任何行政处罚、违约责任或其他损失，中坚公司将及时、全额补偿富士康工业互联网股份有限公司及富士康工业互联网股份有限公司相关控股子公司由此遭受的损失，以确保富士康工业互联网股份有限公司及富士康工业互联网股份有限公司其他  股东不会因此遭受损失。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 鸿海精密 | 富士康工业互联网股份有限公司相关控股子公司因富士康工业互联网股份有限公司上市前鸿海精密或其控股子公司未按期开发建设、未办理相关权属证明等情况而导致承担任何行政处罚、违约责任或其他损失，鸿海精密将及时、全额补偿富士康工业互联网股份有限公司及富士康工业互联网股份有限公司相关控股子公司由此遭受的损失，以确保富士康工业互联网股份有限公司及富士康工业互联网股份有限公司其他  股东不会因此遭受损失。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 解决同业竞争 | 中坚公司 | 1.本公司承诺，本公司及本公司控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的其他企业将尽量减少与富士康工业互联网股份有限公司及其控股子公司之间发生关联交易。2.对于无法避免或有合理理由存在的关联交易，本公司或本公司控制的其他企业将与富士康工业互联网股份有限公司依法签订规范的关联交易协议，关联交易价格依照与无关联关系的独立第三方进行相同或相似交易时的价格确定，保证关联交易价格具有公允性；并按照有关法律、  法规、规章、其他规范性文件和富士康工业互联网股份有限公司 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 公司章程、关联交易管理制度的规定，履行关联交易决策、回避表决等公允程序，及时进行信息披露，保证不通过关联交易损害富士康工业互联网股份有限公司及富士康工业互联网股份有限公司其他股东的合法权益。3.保证不要求或不接受富士康工业互联网股份有限公司在任何一项市场公平交易中给予本公司或本公司所控制的其他企业优于给予第三者的条件。4.保证将依照富士康工业互联网股份有限公司公司章程行使相应权利，承担相应义务，不利用股东的身份谋取不正当利  益，不利用关联交易非法转移富士康工业互联网股份有限公司的资金、利润，保证不利用关联交易损害富士康工业互联网股份有限公司除本公司之外的其他股东的合法权益。5.如违反上述承诺， 愿意承担由此产生的责任，充分赔偿或补偿由此给富士康工业互  联网股份有限公司造成的损失。 |  |  |  |  |  |  |
| 解决关联交易 | 鸿海精密 | 1.本公司承诺，本公司及本公司控制的除富士康工业互联网股份有限公司以外的其他企业将尽量减少与富士康工业互联网股份有限公司及其控股子公司之间发生关联交易。2.对于无法避免或有合理理由存在的关联交易，本公司或本公司控制的其他企业将与富士康工业互联网股份有限公司依法签订规范的关联交易协议，关联交易价格依照与无关联关系的独立第三方进行相同或相似交易时的价格确定，保证关联交易价格具有公允性；并按照有关法律、法规、规章、其他规范性文件和富士康工业互联网股份有限公司公司章程、关联交易管理制度的规定，履行关联交易决策、回避表决等公允程序，及时进行信息披露，保证不通过关联交易损害富士康工业互联网股份有限公司及富士康工业互联网股份有限公司其他股东的合法权益。3.保证不要求或不接受富士康工业互联网  股份有限公司在任何一项市场公平交易中给予本公司或本公司所 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 控制的其他企业优于给予第三者的条件。4.保证将依照富士康工业互联网股份有限公司公司章程行使相应权利，承担相应义务，不利用股东的身份谋取不正当利  益，不利用关联交易非法转移富士康工业互联网股份有限公司的资金、利润，保证不利用关联交易损害富士康工业互联网股份有限公司除本公司之外的其他股东的合法权益。5.如违反上述承诺， 愿意承担由此产生的责任，充分赔偿或补偿由此给公司造成的损  失。 |  |  |  |  |  |  |
| 其他 | 鸿海精密 | 如相关主管部门要求富士康股份或其控股子公司为员工补缴富士康股份上市前相关社会保险费 用，或者富士康股份或其控股子公司因富士康股份上市前社会保险未合法合规缴纳而需承担任何行政处罚或损失，承诺人将及 时、全额补偿富士康股份及其控股子公司由此遭受的损失，以确  保富士康股份不会因此遭受损失。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 中坚公司 | 如相关主管部门要求富士康股份或其控股子公司为员工补缴富士康股份上市前相关社会保险费 用，或者富士康股份或其控股子公司因富士康股份上市前社会保险未合法合规缴纳而需承担任何行政处罚或损失，承诺人将及 时、全额补偿富士康股份及其控股子公司由此遭受的损失，以确保富士康股份不会因此遭受损  失。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 鸿海精密 | 如相关主管部门要求富士康股份或其控股子公司为员工补缴富士康股份上市前相关住房公积金， 或者富士康股份或其控股子公司因富士康股份上市前住房公积金未合法合规缴纳而需承担任何行政处罚或损失，承诺人将及时、全额补偿富士康股份及其控股子公司由此遭受的损失，以确保富  士康股份不会因此遭受损失。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 中坚公司 | 如相关主管部门要求富士康股份或其控股子公司为员工补缴富士康股份上市前相关住房公积金，  或者富士康股份或其控股子公司 | 2018  年公  司首次公 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 因富士康股份上市前住房公积金未合法合规缴纳而需承担任何行政处罚或损失，承诺人将及时、全额补偿富士康股份及其控股子公司由此遭受的损失，以确保富  士康股份不会因此遭受损失。 | 开发行股份时 |  |  |  |  |  |
| 解决同业竞争 | 鸿海精密 | 鸿海精密控制的除中坚公司及其控股子公司以外的子公司Foxconn MOEBG Industria de Eletronicos Ltda.和 Foxconn Brasil Indústria e Comércio Ltda. 不会超出现有业务经营范围和地区开展业务，亦不会从事或参与同富士康工业互联网股份有限公司相同、相似或具有竞争关系的其他任何业务。在该等公司纳入富士康工业互联网股份有限公司的法律障碍消除  后，将依照法律法规规定的程序把该等公司的相应业务纳入富士康工业互联网股份有限公司。在不新增富智康与富士康工业互联网股份有限公司同类业务的前提下，促使富智康自承诺函出具日起五年内逐步消除为富士康工业互联网股份有限公司替某美国知名品牌手机高精密金属机构件的代工服务；五年届满后，富智康  将不再从事此项代工服务。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期及上市之日起5 年内 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 解决同业竞争 | 公司 | 在鸿海精密控制的除中坚公司及其控股子公司以外的子公司Foxconn MOEBG Industria de Eletronicos Ltda.和 Foxconn Brasil Indústria e Comércio Ltda. 纳入富士康工业互联网股份有限公司的法律障碍消除后，将依照法律法规规定的程序把该等公司的相应业务纳入富士康工业互联网股份有限公司。自承诺函出具日起五年内将逐步消除委托富智康为富士康工业互联网股份有限公司提供某美国知名品牌手机高精密金属机构件的代工服务；五年届满后，富士康工业互联网股份有限  公司将不再委托富智康提供此项代工服务。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 长期及上市之日起5 年内 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 其他 | 公司 | 公司承诺不利用或变相利用本次募集资金偿还应付鸿海精密及其子公司的剩余尚待支付的由于重组需通过支付现金方式收购若干  境内外公司股权及境内外重组业 | 2018  年公司首次公  开发 | 是 | 长期 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 务相关的经营性资产产生的款项。 | 行股份时 |  |  |  |  |  |
| 股份限售 | 中坚公司 | 本公司直接或间接所持有的富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行限售股延长锁定期 6 个  月至 2021 年 12 月 7 日。在延长的锁定期内，本公司不转让或者委托他人管理本公司在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份，也不由富士康工业互联网股份有限公司回购本公司在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。若因富士康工业互联网股份有限公司进行权益分派等导致本公司持有的富士康工业互联网股份有限公司股份发生变化的，本公司仍将遵守上述承诺。若本公司所持富士康工业互联网股份有限公司股票在锁定期满后两年内减持的，该等股票的减持价格将不低于发行价。上述发行价指富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行A 股股票的发行价格，如果富士康工业互联网股份有限公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照上海证券交易所的有关规定作除权  除息调整。 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 限售承诺自公司股票上市交易之日起42 个月 内； 减持价格承诺自公司股票上市交易之日起66 个月 | 是 | 不适用 | 不适用 |
| 股份限售 | 鸿海精密 | 本公司直接或间接所持有的富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行限售股延长锁定期 6 个  月至 2021 年 12 月 7 日。在延长的锁定期内，本公司不转让或者委托他人管理本公司在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份，也不由富士康工业互联网股份有限公司回购本公司在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。若因富士康工业互联网股份有限公司进行权益分派等导致本公司持有的富士康工  业互联网股份有限公司股份发生变化的，本公司仍将遵守上述承 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 限售承诺自公司股票上市交易之日起42 个月 内； 减持价格承诺自公司股  票上市交 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 诺。若本公司所持富士康工业互联网股份有限公司股票在锁定期满后两年内减持的，该等股票的减持价格将不低于发行价。上述发行价指富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行A 股股票的发行价格，如果富士康工业互联网股份有限公司上市后因派发现金红利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照上海证券交易所的有关规定作除权  除息调整。 |  |  | 易之日起66 个月 |  |  |  |
| 股份限售 | 郑弘孟、李军旗、王自强 | 本人直接或间接所持有的富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行限售股延长锁定期 6 个月  至 2021 年 12 月 7 日，在延长的锁定期内，不转让或者委托他人管理在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份，也不由富士康工业互联网股份有限公司回购本人在富士康工业互联网股份有限公司上市之前直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。若因富士康工业互联网股份有限公司进行权益分派等导致本人直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份发生变化的， 本人仍将遵守上述承诺。在担任富士康工业互联网股份有限公司董事或高级管理人员期间，如实并及时申报直接或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股份及其变动情况；在上述承诺期限届满后，每年转让直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份不超过直接或间接持有富士康工业互联网股份有限公司股份总数的 25%；在买入后六个月内卖出，或者在卖出后六个月内又买入，由此所得收益归富士康工业互联网股份有限公司所 有；离职后六个月内，不转让直接或间接持有的富士康工业互联网股份有限公司股份。本人所持股票在锁定期满后两年内减持 的，该等股票的减持价格不低于富士康工业互联网股份有限公司首次公开发行股票之时的发行 | 2018  年公司首次公开发行股份时 | 是 | 限售承诺自公司股票上市交易之日起42 个月 内； 任职期内及离职后6 个月； 减持价格承诺自公司股票上市交易之日起66 个月 | 是 | 不适用 | 不适用 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 价。如果富士康工业互联网股份有限公司上市后因派发现金红 利、送股、转增股本等原因进行除权、除息的，则按照上海证券交易所的有关规定作除权、除息调整。在上述承诺履行期间，本人职务变更、离职等原因不影响本承诺的效力，在此期间本人仍将继续履行上述承诺。上述承诺为本人真实意思表示，本人自愿接受监管机构、自律组织及社会  公众的监督，若违反上述承诺本人将依法承担相关责任。 |  |  |  |  |  |  |

**(**二**)** 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，公司就资产或项目是否达到原盈利预测及其原因作出说明

□已达到 □未达到 √不适用

**(**三**)** 业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

□适用 √不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

□适用 √不适用

三、违规担保情况

□适用 √不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

□适用 √不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

（一）公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

□适用 √不适用

（二）公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

□适用 √不适用

（三）与前任会计师事务所进行的沟通情况

□适用 √不适用

（四）审批程序及其他说明

□适用 √不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：万元 币种：人民币

|  |  |
| --- | --- |
|  | 现聘任 |
| 境内会计师事务所名称 | 普华永道中天会计师事务所（特殊普通合伙） |
| 境内会计师事务所报酬 | 980.5 |
| 境内会计师事务所审计年限 | 6 年 |
| 境内会计师事务所注册会计师姓名 | 张津、周唯 |
| 境内会计师事务所注册会计师审计服务的累  计年限 | 张津(4 年)、周唯（2 年） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 名称 | 报酬 |
| 内部控制审计会计师事务所 | 普华永道中天会计师事务所  （特殊普通合伙） | 980.5 |
| 财务顾问 | 不适用 | 不适用 |
| 保荐人 | 中国国际金融股份有限公司 | 0 |

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

√适用 □不适用

2023 年 3 月 14 日公司召开的第二届董事会第三十次会议和 2023 年 6 月 2 日公司召开的 2022

年年度股东大会，审议并通过了《关于续聘富士康工业互联网股份有限公司 2023 年度会计师事务

所的议案》，同意续聘普华永道中天会计师事务所（特殊普通合伙）为公司 2023 年度财务审计机构和内部控制审计机构。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

□适用 √不适用

审计费用较上一年度下降 20%以上（含 20%）的情况说明

□适用 √不适用

七、面临退市风险的情况

(一)导致退市风险警示的原因

□适用 √不适用

(二)公司拟采取的应对措施

□适用 √不适用

(三)面临终止上市的情况和原因

□适用 √不适用

八、破产重整相关事项

□适用 √不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

□本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 √本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

十、上市公司及其董事、监事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况

□适用 √不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

□适用 √不适用

十二、重大关联交易

**(**一**)**与日常经营相关的关联交易

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 事项概述 | 查询索引 |
| 《富士康工业互联网股份有限公司关于 2023  年度日常关联交易预计的公告》 | 详见上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)）及指定媒体披露的公告（公告编号：临 2023-015  号） |

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

□适用 √不适用

3、 临时公告未披露的事项

□适用 √不适用

(二)资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

□适用 √不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

□适用 √不适用

3、 临时公告未披露的事项

□适用 √不适用

4、 涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

□适用 √不适用

**(**三**)**共同的重大关联交易

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 事项概述 | 查询索引 |
| 《富士康工业互联网股份有限公司关于参与设立投资基金暨关联交易的公告》 | 详见上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)）  及指定媒体披露的公告（公告编号：临 2023- 025 号） |
| 《富士康工业互联网股份有限公司关于参与设立投资基金的进展公告》 | 详见上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn/)） 及指定媒体披露的公告（公告编号：临 2023-  047 号） |

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

□适用 √不适用

3、 临时公告未披露的事项

□适用 √不适用

**(**四**)**关联债权债务往来

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

□适用 √不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

□适用 √不适用

3、 临时公告未披露的事项

□适用 √不适用

(五)公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

□适用 √不适用

**(**六**)**其他

□适用 √不适用

十三、重大合同及其履行情况(一) 托管、承包、租赁事项1、 托管情况

□适用 √不适用

2、 承包情况

□适用 √不适用

3、 租赁情况

□适用 √不适用

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位: 千元 币种: 人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司对外担保情况（不包括对子公司的担保） | | | | | | | | | | | | | | |
| 担保方 | 担保方与上市公司的关系 | 被担保方 | 担保金额 | 担保发生日期(协议签  署日) | 担保 起始日 | 担保到期日 | 担保类型 | 担保物  （如有） | 担保是否已经履行完毕 | 担保是否逾期 | 担保逾期金额 | 反担保情况 | 是否为关联方担保 | 关联关系 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 报告期内担保发生额合计（不包括对子  公司的担保） | | | | | |  | | | | | | | | |
| 报告期末担保余额合计（A）（不包括对  子公司的担保） | | | | | |  | | | | | | | | |
| 公司及其子公司对子公司的担保情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 报告期内对子公司担保发生额合计 | | | | | | 3,548,600 | | | | | | | | |
| 报告期末对子公司担保余额合计（B） | | | | | | 7,097,200 | | | | | | | | |
| 公司担保总额情况（包括对子公司的担保） | | | | | | | | | | | | | | |
| 担保总额（A+B） | | | | | | 7,097,200 | | | | | | | | |
| 担保总额占公司净资产的比例(%) | | | | | | 5.06 | | | | | | | | |
| 其中： | | | | | | | | | | | | | | |
| 为股东、实际控制人及其关联方提供担  保的金额（C） | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 直接或间接为资产负债率超过70%的被担保对象提供的债务担保金额（D） | | | | | | 7,097,200 | | | | | | | | |
| 担保总额超过净资产50%部分的金额  （E） | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| 上述三项担保金额合计（C+D+E） | | | | | | 7,097,200 | | | | | | | | |
| 未到期担保可能承担连带清偿责任说明 | | | | | | 不适用 | | | | | | | | |
| 担保情况说明 | | | | | | 不适用 | | | | | | | | |

截止报告期末，公司为全资子公司CNT SG实际提供担保发生额为10亿美元，按2023年12月31

日美元兑人民币汇率1:7.0972折算，为7,097,200千元人民币。公司担保具体情况概述如下：

* 1. 公司于2020年6月22日召开的第一届董事会第二十七次会议，2020年7月10日召开的2020年第一次临时股东大会审议通过了《关于公司为境外子公司融资提供担保的议案》。公司为全资子公司CNT SG在境外向银团申请不超过6亿美元的贷款提供担保，本次担保实际发生额为6 亿美元。截至报告期末，前述担保已履行完毕。
  2. 公司于2021年4月29日召开的第二届董事会第八次会议，2021年6月8日召开的2020年年度股东大会审议通过了《关于公司为境外全资子公司融资提供担保的议案》。公司拟为全资子公司CNT SG在境外向银团申请不超过5亿美元的贷款提供担保，本次担保实际发生额为5亿美元。
  3. 公司于2021年5月28日召开的第二届董事会第十次会议，2021年6月8日召开的2020年年

度股东大会审议通过了《关于公司发行境外公司债务融资工具一般性授权的议案》。公司拟为全资子公司CNT SG在境外设立中期票据计划提供不超过20亿美元的担保，本次担保实际未发生。

* 1. 公司于2022年4月28日召开的第二届董事会第二十次会议，2022年6月23日召开的2021年年度股东大会审议通过了《关于公司为境外全资子公司融资提供担保的议案》。公司拟为全资子公司CNT SG在境外向银团申请不超过5亿美元的贷款提供担保，本次担保实际发生额为5亿美元。
  2. 公司于2023年5月12日召开的第二届董事会第三十三次会议，2023年6月2日召开的 2023年年度股东大会审议通过了《关于公司为境外全资子公司融资提供担保的议案》。公司拟为全资子公司 CNTSG 在境外向银团申请不超过6亿美元的贷款提供担保，本次担保实际未发生。

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1. 委托理财情况
   1. 委托理财总体情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

* 1. 单项委托理财情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

* 1. 委托理财减值准备

□适用 √不适用

1. 委托贷款情况
   1. 委托贷款总体情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

* 1. 单项委托贷款情况

□适用 √不适用

其他情况

□适用 √不适用

* 1. 委托贷款减值准备

□适用 √不适用

1. 其他情况

□适用 √不适用

(四) 其他重大合同

□适用 √不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 募集资金来源 | 募集资金到位时间 | 募集资金总额 | 其中：超募资金金额 | 扣除发行费用后募集资金净额 | 募集资金承诺投资总额 | 调整后募集资金承诺投资总额 (1) | 截至报告期末累计投入募集资金总额  （2） | 截至报告期末累计投入进度  （%）(3)  ＝(2)/(1) | 本年度投入金额  （4） | 本年度投入金额占比（%）  （5）  =(4)/(1) | 变更用途的募集资金总额 |
| 首次公开  发行股票 | 2018 年 5  月 30 日 | 2,712,043 |  | 2,671,644 | 2,671,644 | 2,671,644 | 2,376,424 | 89% | 259,349 | 10% | 956,181 |

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 项目 |  |
| 项目名称 | 项目性质 | 是否涉及变更投向 | 募集资金来源 | 募集资金到位时间 | 是否使用超募资金 | 项目募集资金承诺投资总额 | 调整后募集资金投资总额(1) | 本年投入金额 | 截至报告期末累计投入募集资金总额  （2  ） | 截至报告期末累计投入进度  （%  ） (3)＝ (2)/(1  ) | 项目达到预定可使用状态日期 | 是否已结项 | 投入进度是否符合计划的进度 | 投入进度未达计划的具体原因 | 本年实现的效益 | 本项目已实现的效益或者研发成果 | 可行性是否发生重大变化， 如 是， 请说  明具体情 | 节余金额 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 况 |  |
| 工业 |  |  | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 互联 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 网平台建  置项 | 其他 | 是 | 否 | 183,5  00 | 26,50  0 | 886 | 27,32  1 | - | - | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 无 | 是  （注  5） |
| 目 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （深 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 圳富  桂） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 工业 |  |  | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 互联 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 网平 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 台建  置项目 | 其他 | 否 | 否 | 13,00  0 | 13,00  0 | 39 | 10,25  5 | 79% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 无 | 否 | 2,784 |
| （南 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 宁富 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 桂） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 工业 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 互联 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 网平 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 台建 |  |  | 首次 | 2018 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 置项  目 | 其他 | 是 | 公开  发行 | 年 5  月 30 | 否 | 15,00  0 | 67,90  0 | 20,23  9 | 64,12  5 | 94% | 2024  年 | 否 | 是 | 不适  用 | 无 | 否 |
| （天 |  |  | 股票 | 日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 津鸿 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 富 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 锦） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 新世 |  |  | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 代高 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 效能 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 运算 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 平台  研发中心 | 研发 | 是 | 否 | 100,5  00 | 419 | 0 | 419 | - | - | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 无 | 是  （注  3） |
| 项目 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| （深 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 圳富 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 桂） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 高效运算数据中心建置项目  （深圳富  桂） | 其他 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 121,5  00 | 89,50  0 | 4,728 | 14,61  0 | 16% | 2024  年 | 否 | 是 | 不适用 |  | 无 | 否 |  |
| 网络通讯设备产业化技改项目  （深圳富桂） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 241,5  00 | 184,9  00 | 36,16  3 | 183,6  83 | 99% | 2023  年 | 否 | 否 | 注 8 |  | 搭建工 安、能 源、双碳物联网示范车间， 通过IOT+  AI 智能数据采集分析技术， 打造ESG  数智  化解决方 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 案和平 台， 促进ESG  绩效  提升 |  |  |
| 网络通讯设备产业化设备更新项目  （南宁富桂） | 生产建设 | 否 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 53,10  0 | 53,10  0 | 7,177 | 107,0  27 | 102% | 2023  年 | 否 | 否 | 注 9 |  | 在路由器产线上， 运用机器人配置柔性抓爪实现PCB  A 和成品测试  无人化 | 否 |  |
| 网络通讯设备产业化  （二  ）设备更 | 生产建设 | 否 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 51,90  0 | 51,90  0 | 14,16  3 | 2023  年 | 否 | 否 | 注 9 |  | 在Wifi AP  生产线上采用多台6 轴 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 新项目  （南宁富桂） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 机械手协同作业， 实现整线无人  测试 |  |  |
| 云计算设备产业化技改项目  （天津鸿富  锦） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 150,2  00 | 197,3  81 | 50,25  2 | 183,7  65 | 93% | 2024  年 | 否 | 是 | 不适用 |  | 注 10 | 否 |  |
| 新世代5G  工业互联网系统解决方案研发项目  （深圳富 |  | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 63,20  0 | - | - | - | - | - | 不适用 | 不适用 | 不适用 |  |  | 是  （注  4） |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 华  科） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高端手机精密机构件智能制造扩建项目  （深  圳裕展） | 生产建设 | 否 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 323,9  00 | 323,9  00 | 145 | 327,1  85 | 101% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 5,404  ,900 | 实现产能6,667  万件/ 年 | 否 |  |
| 高端手机精密机构件无人工厂扩建项目  （郑州富泰  华） | 生产建设 | 否 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 134,7  00 | 134,7  00 | - | 135,7  22 | 101% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 753,4  00 | 实现产能2,184  万件/ 年 | 否 |  |
| 高端手机机构  件升级改 | 生产建设 | 否 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 173,4  00 | 173,4  00 | - | 173,7  17 | 100% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 1,142  ,200 | 实现产能2,730  万件/ 年 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 造智能制造项目  （河南裕  展） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高端手机机构件精密模组全自动智能制造项目  （河  南裕展） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 130,9  00 | 100,0  00 | - | 105,5  38 | 106% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 785,2  00 | 实现产能7,300  万件/ 年 | 否 |  |
| 智能手机精密机构零组件自动化技改项目  （富联 | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 187,4  00 | 110,0  00 | - | 112,5  44 | 102% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 1,169  ,400 | 实现产能3,180  万件/ 年 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 济  源） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 智能手机机构件无人工厂扩充自动化设备项目  （晋城富泰  华） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 165,0  00 | 96,50  0 | - | 99,53  2 | 103% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 405,4  00 | 实现产能3,120  万件/ 年 | 否 |  |
| 智能手机精密机构件升级改造项目  （富联山  西） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 176,1  00 | 100,0  00 | - | 105,0  04 | 105% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 575,5  00 | 实现产能2,840  万件/ 年 | 否 |  |
| 智能电子产品  机构件智 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 能制造项目  （富  联山西） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 高端移动轻量化产品精密机构件智能制造项目  （富联鹤  壁） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 181,1  00 | 60,00  0 | - | 60,88  8 | 101% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 252,7  00 | 实现产能704  万件/ 年 | 否 |  |
| 数字移动通讯设备机构件智能制造项目  （富联武汉） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 173,3  00 | 40,30  0 | 147 | 42,04  1 | 104% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 155,3  00 | 实现产能520  万件/ 年 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 补充营运资金 | 补流还贷 | 否 | 首次公开发行  股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | 32,44  4 | 32,44  4 | - | 33,51  9 | 103% | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 |  | 无 | 否 |  |
| 智能工厂改造项目  （杭州统合） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | 17,40  0 | 2,985 | 7,396 | 43% | 2025  年 | 否 | 是 | 不适用 |  | AI  服务器正式投产， 作为承载和支持人工智能应用设计的关键  设备 | 否 |  |
| 智能工厂改造项目  （海宁统合） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | 20,00  0 | 1,498 | 2,002 | 10% | 2025  年 | 否 | 是 | 不适用 |  | 高速交换机产线升级， 支撑高速网络传输设备出货  成长需求 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5G  高端智能手机机构件智能制造项目  （富  联兰考） | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | 39,80  0 | - | 40,30  0 | 101% | 2022  年 | 是 | 是 | 不适用 | 422,0  00 | 实现产能740  万件/ 年 | 否 |  |
| 5G  高端智能手机暨精密机构件创新中心项目  （深圳裕  展） | 研发 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | 417,2  00 | 52,77  2 | 417,5  36 | 100% | 2023  年 | 是 | 是 | 不适用 |  | 2023  年获得专利授权数量超过200  件 | 否 |  |
| 基于新一代信息技术的  超精密制 |  | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | - | - | - | - | - | 不适用 | 不适用 | 不适用 |  |  | 是  （注  6） |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 造关键技术研发与应用项目  （深圳智造  谷） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 下世代通讯产品研发中心项目  （深圳富桂） | 研发 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | 132,4  00 | 48,67  2 | 102,8  12 | 78% | 2025  年 | 否 | 是 | 不适用 |  | 聚焦AI 运算基础建设产品， 协同客户完成800G  交机机及高端路由器产品开  发 | 否 |  |
| 高端智能手机  机构件精 | 生产建设 | 是 | 首次公开发行股票 | 2018  年 5  月 30  日 | 否 | - | 189,0  00 | 19,48  3 | 19,48  3 | 10% | 2026  年 | 否 | 是 | 不适用 |  | 无 | 否 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 密制造加工项目  （富联赣  州） |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注 1：工业互联网平台建置等 6 个募投项目不直接产生经济效益，因此“本年度实现的效益”披露不适用。

注 2：高效运算数据中心建置项目等 10 个募投项目由于项目总体尚未整体完工，各募投项目产生的内部收益率需待整个项目周期结束时计算得出，因此本年度无法按照《富士康工业互联网股份有限公司关于部分募投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募投项目调整、变更及延期的公告》 所披露的内部收益率评价其本年度实现的效益。

注 3：新世代高效能运算平台研发中心项目，旨在研究高效能运算服务化的模型和体系架构，为未来高效能运算设备制造及服务的发展奠定基础。为符合相关法规要求以及更好的适应全球市场环境，公司已将云计算及高效能运算研发团队建置在中国台湾和美国，并以自有资金支付相关项目支出。从合理利用资金的角度出发，决议终止该募投项目，相关研究方向继续通过自有资金投入。截至 2021 年 3 月 20 日，项目已使用募集资金 418.65 万元，为购置项目所需存储器、检测设备费用，已购置设备后续将由项目实施主体深圳富桂用于日常生产建设。项目剩余募集资金将用于现有项目的实施及新项目的建设。

注 4：5G 及物联网互联互通解决方案项目（深圳富华科），旨在加强对 5G 技术的研发，实现对 5G 前瞻技术、市场动态和客户需求的动态跟进，保持公司在行业内的技术创新和竞争优势。随着全球通讯迈入 5G 时代，预期 5G 应用带来的流量暴增，将带动包括 Wi-Fi6、SD-WAN、400G 交换机等下 世代 通讯产品的发展，下世代通讯技术的协同研发需求更为迫切。5G、Wi-Fi6、光通讯、智能家庭等应用的发展，使得原有专注于 5G 与工业互联网技术研发的项目方案已无法适应下世代通讯技术协同研发的需求。根据公司战略发展需要，结合技术发展情况，公司经过谨慎研究决定，终止“新世代5G 工业互联网系统解决方案研发项目”，项目剩余募集资金将用于公司新设的“下世代通讯产品研发中心项目”。

注 5：工业互联网平台建置项目（深圳富桂）旨在帮助公司针对边缘层所采集及集成的数据，通过云网的存储传送及硬件集成虚拟化，将数据及视频影像进行分类、分割、分解、分析等，进而分享到工业应用平台，实现智能工厂全面网络化、云端化、平台化，全面构建物与物、机器与机器、机器人与无人工厂间的全自动化智能制造。鉴于项目在建设实施过程中，工业互联网相关技术不断进步、应用场景不断变化，同时国内国际形势也发生了较大的变化，受到技术研发难度、市场竞争加剧等因素影响，相关设备的采购、安装调试等有所延缓，公司根据市场需求及客户订单情况逐步推进项目建设， 因此致使项目进展不及预期。基于审慎原则和合理利用募集资金原则，为进一步提高募集资金的使用效率，公司拟终止实施“工业互联网平台建置项目

（深圳富桂）”，相关研究方向继续通过自有资金投入。截至 2022 年 12 月 31 日，项目已使用募集资金 26,435 万元，为购置项目所需设备费用，已购置设备后续将由项目实施主体深圳富桂用于日常生产建设用途。项目剩余募集资金将用于现有项目的实施及新项目的建设。

注 6：基于新一代信息技术的超精密制造关键技术研发与应用项目（深圳智造谷）需结合新一代通信技术及人工智能、工业软件及智能控制与工业互联网技术要素的边缘协同技术，围绕精密工具核心技术包括精密装备、智能工具、先进材料研发等方向投入研发，实现该领域的基础研究和关键共性技术突破。该项目是公司结合当时市场环境、行业发展趋势及公司实际情况等因素制定的。虽然公司在项目立项时进行了充分的研究与论证，但由于近年来受地缘政治变化影响，全球经济形势变化等因素，一定程度上制约了项目建设。因此，公司认为未来该项目可能存在建设周期延长、成本代价逐步增加

等不利因素，所以进行了项目调整。基于审慎原则和合理利用募集资金原则，为进一步提高募集资金的使用效率，公司拟终止实施“基于新一代信息技术的超精密制造关键技术研发与应用项目”，相关研究方向继续通过自有资金投入。截至 2022 年 12 月 31 日，项目未使用募集资金。项目募集资金将用于新项目的建设。

注 7：高端手机精密机构件智能制造扩建项目（深圳裕展）、高端手机精密机构件无人工厂扩建项目（郑州富泰华）、高端手机机构件升级改造智能制造项目（河南裕展）、高端手机机构件精密模组全自动智能制造项目（河南裕展）、智能手机精密机构零组件自动化技改项目（富联济源）、智能手机机构件无人工厂扩充自动化设备项目（晋城富泰华）、智能手机精密机构件升级改造项目（富联山西）、智能电子产品机构件智能制造项目（富联山 西）、高端移动轻量化产品精密机构件智能制造项目（富联鹤壁）、数字移动通讯设备机构件智能制造项目（富联武汉）、5G 高端智能手机机构件智能制造项目（富联兰考）等 11 个项目截至期末累计投入金额与承诺投入金额差额分别为 3,285 万元、1,022 万元、317 万元、5,538 万元、2,544 万元、3,032 万元、5,004 万元、888 万元、1,741 万元、500 万元，上述差异系募集资金存放期间的利息收入继续用于募投项目。上述募投项目中，募集资金的使用和投入与非募集资金的使用和投入之间存在有机联系，本年度实现的收益为 2023 年度募投项目整体产生的营业收入。上述项目及工业互联网平台

建置项目(南宁富桂)等 12 个项目截至 2022 年 12 月 31 日已按计划实施完毕，达到预定可使用状态，满足结项条件，公司已对此 12 个项目进行结项。

注 8：网络通讯设备产业化技改项目（深圳富桂）于 2024 年 3 月 10 日满足结项条件，公司拟对此项目进行结项。

注 9：网络通讯设备产业化设备更新项目（南宁富桂）和网络通讯设备产业化（二）设备更新项目（南宁富桂）于 2024 年 1 月 31 日满足结项条件，公司拟对此项目进行结项。

注 10：该项目采用高精密性侧插骑式连接器自动化贴装技术、POP 先进制程技术、焊接技术及结构设计仿真技术，运用行业内先进的智能化设备，依托先进的信息化平台，对制造过程中生产、组装、测试、包装等进行自动化提升改造，目前关键设备数控化程度达到 95.2%，关键数控设备联网率达到100%。

(三) 报告期内募投变更或终止情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 变更前项目名称 | 变更/终止前项  目募集资金投资总额 | 变更/终止前项  目已投入募资资金总额 | 变更后项目名称 | 变更/终止原因 | 变更/终止后用于补流的募集资金金额 | 决策程序及信息披露情况说明 |
|  |  |  | 智能工厂改造 |  |  |  |
| 网络通讯设备 |  |  | 项目（杭州统 |  |  |  |
| 产业化技改项目（深圳富 | 241,500 | 87,946 | 合） | 注 1 | - | 注 2 |
| 智能工厂改造 |
| 桂） |  |  | 项目（海宁统 |  |  |  |
|  |  |  | 合） |  |  |  |
| 智能手机机构 |  |  | 5G 高端智能手 |  |  |  |
| 件无人工厂扩 |  |  | 机机构件智能 |  |  |  |
| 充自动化设备 | 165,000 | 31,607 | 制造项目（富 | 注 3 | - | 注 2 |
| 项目（晋城富 |  |  | 联兰考） |  |  |  |
| 泰华） |  |  |  |  |  |  |
| 智能手机精密 |  |  |  |  |  |  |
| 机构零组件自  动化技改项目 | 187,400 | 52,077 |  |  |  |  |
| （富联济源） |  |  |  |  |  |  |
| 智能手机机构 |  |  |  |  |  |  |
| 件无人工厂扩 |  |  |  |  |  |  |
| 充自动化设备 | 165,000 | 31,607 | 5G 高端智能手 |  |  |  |
| 项目（晋城富 |  |  | 机暨精密机构 |  |  |  |
| 泰华） |  |  | 件创新中心项 | 注 4 | - | 注 2 |
| 智能手机精密 |  |  | 目（深圳裕 |  |  |  |
| 机构件升级改 |  |  | 展） |  |  |  |
| 造项目（富联 |  |  |  |  |  |  |
| 山西） | 176,100 | 25,436 |  |  |  |  |
| 智能电子产品 |
| 机构件智能制 |  |  |  |  |  |  |
| 造项目（富联 |  |  |  |  |  |  |
| 山西） |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 高端移动轻量 |  |  |  |  |  |  |
| 化产品精密机 |  |  |
| 构件智能制造 | 181,100 | 11,742 |
| 项目（富联鹤 |  |  |
| 壁） |  |  |
| 数字移动通讯 |  |  |
| 设备机构件智  能制造项目 | 173,300 | 22,425 |
| （富联武汉） |  |  |
| 新世代 5G 工 |  |  |  |  |  |  |
| 业互联网系统 |  |  |  |  |  |  |
| 解决方案研发  项目（深圳富华科） | 63,200 | - | 下世代通讯产品研发中心项目（深圳富 桂） | 注 5 | - | 注 2 |
| 新世代高效能运算平台研发  中心项目（深 | 100,500 | 332 |
| 圳富桂） |  |  |  |  |  |  |
| 工业互联网平 |  |  |  |  |  |  |
| 台建置项目 | 133,500 | 26,435 |  |  |  |  |
| （深圳富桂） |  |  |  |  |  |  |
| 高效运算数据 |  |  |  |  |  |  |
| 中心建置项目 | 121,500 | 9,882 | 高端智能手机 |  |  |  |
| （深圳富桂） |  |  | 机构件精密制  造加工项（赣 | 注 6 | - | 注 7 |
| 基于新一代信 |  |  |
| 息技术的超精 |  |  | 州富联） |  |  |  |
| 密制造关键技  术研发与应用 | 50,000 | - |  |  |  |  |
| 项目（深圳智 |  |  |  |  |  |  |
| 造谷） |  |  |  |  |  |  |

注 1：智能工厂改造项目（杭州统合）、智能工厂改造项目（海宁统合）：随着全球进入后疫情时代，线上办公、线上教育以及线上娱乐等领域需求快速增长，线上数据传输、数据处理、数据存储量急剧增长，全球大型云服务提供商、互联网服务商、电信运营商等均在近期持续扩容，公司通信网络及

云服务设备订单随之增加，使得浙江地区产能已无法满足客户需求。公司计划使用募集资金，在杭州统合及海宁统合所在园区分别新设智能工厂改造项目，项目资金来自网络通讯设备产业化技改项目（深圳富桂）调减金额。

注 2：公司于 2021 年 3 月 28 日召开第二届董事会第七次会议、第二届监事会第六次会议审议通过了《关于募集资金投资项目调整、变更及延期的议案》，同意本次部分募集资金投资项目调整、变更及延期。公司独立董事对此事项发表了同意的独立意见，保荐机构中金公司对此事项发表了无异议的核查意见。公司于 2021 年 3 月 30 日披露了《富士康工业互联网股份有限公司关于部分募集资金投资项目调整、变更及延期的公告》（公告编号：临

2021-024）。公司于 2021 年 6 月 8 日召开 2020 年年度股东大会，审议通过了《关于募集资金投资项目调整、变更及延期的议案》。

注 3：5G 高端智能手机机构件智能制造项目（富联兰考）：近年来，消费者对中高端消费电子产品的需求带动行业迅速发展，5G 高端智能手机机构件的需求量持续稳步增长。公司计划使用募集资金，在富联兰考所在园区新设 5G 高端智能手机机构件智能制造项目，通过智能制造扩大现有产能，提高生产效率并增强生产制造力，借助行业的持续发展，进一步提高市场份额，占据行业领先地位，项目资金来自智能手机机构件无人工厂扩充自动化设备项目（晋城富泰华）调减金额。

注 4：5G 高端智能手机暨精密机构件创新中心项目（深圳裕展）：随着信息化社会的飞速发展，工业制造已进入与互联网融合创新的智能制造时代。智能制造系统正在由原先的能量驱动型转变为信息驱动型，这就要求制造系统不但要具备柔性，而且还要表现出智能。公司在智能制造领域持续保持较大研发投入力度，重点研究智能制造所需要的传感器、精密工具、新材料、微型化的通讯装置、边缘层的数据采集装置、基于 8K 影像技术的智能产品检测设备等。为集中研发力量，功课关键核心技术，进一步巩固在智能制造领域的领先优势，公司新设“5G 高端智能手机暨精密机构件创新中心”研发中心建设项目， 由深圳裕展负责实施。项目资金来自智能手机精密机构零组件自动化技改项目（富联济源）等六个项目调减金额。

注 5：下世代通讯产品研发中心项目（深圳富桂）：随着全球通讯迈入 5G 时代，预期 5G 应用带来的流量暴增，将带动包括 Wi-Fi6、SD-WAN、400G 交换机等下世代通讯产品的发展，除了带动相关网通设备的发展外，还将带来家庭端的智慧应用升级，透过整合控制，结合自动化、感知化所产生的连动改善机制，让家中设备从连网化走向智慧化，智慧家庭所需的各类产品，包括居家安全、影像监看、环境监测、家电控制、情境照明控制、智能电锁及蓝牙应用设备等的应用将越来越普遍。公司是通讯及移动网络产品智能制造行业的领导企业，通过多年研发与全球知名品牌商的紧密合作，已建立完整的技术与合作体系。随着客户持续朝 5G、Wi-Fi6、光通讯、智能家庭等应用发展，技术需求的升级和公司提供服务内容势必随各类通讯技术的发展持续深化，所以公司有必要加大对技术原创性自主研发的力度，来满足不断变化的客户需求。公司新设“下世代通讯产品研发中心项目”，由深圳富桂负责实施。项目资金来自新世代 5G 工业互联网系统解决方案研发项目（深圳富华科）等两个项目终止后剩余金额。

注 6：高端智能手机机构件精密制造加工项目（赣州富联）：随着全球智能手机普及率提升，信息消费产品的居民拥有量持续上升， 更新换代频率不断加快。中国智能手机经过多年的发展，新增市场已经完全变成换机市场，二次换机的现状决定了用户体验要求会更高，拉动的将是中高端手机的市场份额。这必将带动与之相配套的手机机构件的增长与品质提升，为了满足日益增长的中高端智能手机市场需求，该项目投产后，将在很大程度上满足智能手机制造市场对高端手机零部件的需。本项目以智能制造为突破口，加大技术攻关和技术创新力度，大力引进和开发应用高新技术、设备和工艺，不断培育和提高企业自主再发能力，推进研发、生产、管理等关键环节的衔接与深度融合，积极打造中国手机机构件制造业在全球竞争中的优势，实现中国手机机构件制造跨越式发展。

注 7：公司于 2023 年 3 月 14 日召开第二届董事会第三十次会议、第二届监事会第二十五次会议审议通过了《关于部分投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募投项目调整、变更及延期的议案》，同意本次部分募集资金投资项目调整、变更及延期。公司独立董事对此事项发表了同意的独立意见，保荐机构中金公司对此事项发表了无异议的核查意见。公司于 2023 年 3 月 15 日披露了《富士康工业互联网股份有限公司关于部分募投项目

结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募投项 目调整、变更及延期的公告》（公告编号：临 2023-019）。公司于 2023 年 6 月 2 日召开 2022

年年度股东大会，审议通过了《关于部分投项目结项并将节余募集资金永久补充流动资金及部分募投项目调整、变更及延期的议案》。

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、 募集资金投资项目先期投入及置换情况

□适用 √不适用

2、 用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

□适用 √不适用

3、 对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

□适用 √不适用

4、 用超募资金永久补充流动资金或归还银行贷款情况

□适用 √不适用

5、 其他

□适用 √不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

□适用 √不适用

# 第七节 股份变动及股东情况

一、 股本变动情况

**(**一**)** 股份变动情况表1、 股份变动情况表

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 | 64,096,678 | 0.32 |  |  |  | -30,033,363 | -30,033,363 | 34,063,315 | 0.17 |
| 1、国家持股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2、国有法人  持股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3、其他内资  持股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中：境内非国有法人持股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 境内自  然人持股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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  件流通股份 | 19,795,496,215 | 99.68 |  |  |  | 36,546,570 | 36,546,570 | 19,832,042,785 | 99.83 |
| 1、人民币普  通股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | 19,859,592,893 | 100 |  |  |  | 6,513,207 | 6,513,207 | 19,866,106,100 | 100 |

2、 股份变动情况说明

√适用 □不适用

1、公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划剩余预留授予限制性股票第三期解锁条件成

就，对应解除限售股 2,923,859 股于 2023 年 6 月 27 日上市流通。

2、公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划首次授予股票期权第三个行权期有效期为

2022 年 6 月 16 日至 2023 年 4 月 30 日；首次授予股票期权第四个行权期为 2023 年 5 月 30 日至

2024 年 4 月 30 日；部分预留授予股票期权第三个行权期有效期为 2022 年 11 月 21 日至 2023 年

9 月 11 日；部分预留授予股票期权第四个行权期为 2023 年 12 月 5 日至 2024 年 9 月 11 日；剩余

预留授予股票期权第三个行权期为 2023 年 5 月 30 日至 2023 年 12 月 31 日。本报告期内，股权

激励对象行权且完成股份过户登记的数里为 7,233,307 股。

3、公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划首次授予限制性股票第四期解锁条件成就，

对应解除限售股 24,810,309 股于 2023 年 8 月 17 日上市流通。

4、公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划部分预留授予限制性股票第四期解锁条件成

就，对应解除限售股 1,579,095 股于 2023 年 9 月 28 日上市流通。

5、公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划部分激励对象已离职或个人业绩考核未达标，

其已获授但尚未解除限售的 720,100 股限制性股票于 2023 年 9 月 11 日由公司回购注销。

3、 股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响（如有）

□适用 √不适用

4、 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

**(**二**)** 限售股份变动情况

√适用 □不适用

单位: 股

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 股东名称 | 年初限售  股数 | 本年解除限  售股数 | 本年增加  限售股数 | 年末限售  股数 | 限售原因 | 解除限售  日期 |
| 剩余预留授  予限制性股票激励对象 | 9,129,176 | 2,923,859 | 0 | 5,877,317 | 股权激励 | 2023 年 6 月  27 日 |
| 首 次 授 予限 制 性 股票 激 励 对  象 | 51,748,372 | 24,810,309 | 0 | 26,574,503 | 股权激励 | 2023 年8 月  17 日 |
| 部 分 预 留授 予 限 制性 股 票 激  励对象 | 3,219,130 | 1,579,095 | 0 | 1,611,495 | 股权激励 | 2023 年9 月  28 日 |
| 合计 | 64,096,678 | 29,313,263 | 0 | 34,063,315 | / | / |

上表中报告期限售股份变动情况未体现限制性股票回购注销的情况。公司于 2023 年 9 月 11 日回

购注销激励对象已获授但尚未达解锁条件的限制性股票 720100 股。

二、 证券发行与上市情况

(一)截至报告期内证券发行情况

□适用 √不适用

截至报告期内证券发行情况的说明（存续期内利率不同的债券，请分别说明）：

□适用 √不适用

(二)公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

√适用 □不适用

公司股份总数及股东结构变动情况详见本节第（一）项的“股份变动情况表”和“股份变动情况说明”。公司实施的股权激励计划不会对股东结构及资产和负债结构产生重大影响。

(三)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

**(**一**)** 股东总数

|  |  |
| --- | --- |
| 截至报告期末普通股股东总数(户) | 188,402 |
| 年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户) | 224,591 |
| 截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户） | 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（户） | 0 |

**(**二**)** 截至报告期末前十名股东、前十名流通股东（或无限售条件股东）持股情况表

单位:股

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份） | | | | | | | |
| 股东名称  （全称） | 报告期内增减 | 期末持股数量 | 比例(%) | 持有有限售条件股份  数量 | 质押、标记或  冻结情况 | | 股东性质 |
| 股份状态 | 数量 |
| China Galaxy Enterprise  Limited | 0 | 7,293,115,611 | 36.7113 | 0 | 无 | 0 | 境外法人 |
| 富泰华工业  （深圳）有限公司 | 0 | 4,364,680,127 | 21.9705 | 0 | 无 | 0 | 境内非国有法人 |
| Ambit  Microsystems (Cayman) Ltd. | 0 | 1,902,255,034 | 9.5754 | 0 | 无 | 0 | 境外法人 |
| 富士康科技集团有限公司 | 0 | 1,635,887,159 | 8.2346 | 0 | 无 | 0 | 境内非国有法  人 |
| 香港中央结算  有限公司 | 174,303,755 | 743,053,115 | 3.7403 | 0 | 无 | 0 | 其他 |
| 鸿富锦精密电子（郑州）有  限公司 | 0 | 597,861,110 | 3.0095 | 0 | 无 | 0 | 境内非国有法  人 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Argyle Holdings  Limited | 0 | 327,104,697 | 1.6465 | 0 | 无 | | 0 | 境外法人 |
| Joy Even  Holdings Limited | 0 | 247,590,604 | 1.2463 | 0 | 无 | | 0 | 境外法人 |
| 深超光电（深圳）有限公司 | -160,000 | 167,288,780 | 0.8421 | 0 | 无 | | 0 | 境内非  国有法人 |
| Rich Pacific Holdings  Limited | 0 | 155,355,705 | 0.7820 | 0 | 无 | | 0 | 境外法人 |
| 前十名无限售条件股东持股情况 | | | | | | | | |
| 股东名称 | | 持有无限售条件流通股的数量 | | 股份种类及数量 | | | | |
| 种类 | | 数量 | | |
| China Galaxy Enterprise  Limited | | 7,293,115,611 | | 人民币普通股 | | 7,293,115,611 | | |
| 富泰华工业（深圳）有限公  司 | | 4,364,680,127 | | 人民币普通股 | | 4,364,680,127 | | |
| Ambit Microsystems  (Cayman) Ltd. | | 1,902,255,034 | | 人民币普通股 | | 1,902,255,034 | | |
| 富士康科技集团有限公司 | | 1,635,887,159 | | 人民币普通股 | | 1,635,887,159 | | |
| 香港中央结算有限公司 | | 743,053,115 | | 人民币普通股 | | 743,053,115 | | |
| 鸿富锦精密电子（郑州）有限公司 | | 597,861,110 | | 人民币普通股 | | 597,861,110 | | |
| Argyle Holdings Limited | | 327,104,697 | | 人民币普通股 | | 327,104,697 | | |
| Joy Even Holdings Limited | | 247,590,604 | | 人民币普通股 | | 247,590,604 | | |
| 深超光电（深圳）有限公司 | | 167,288,780 | | 人民币普通股 | | 167,288,780 | | |
| Rich Pacific Holdings  Limited | | 155,355,705 | | 人民币普通股 | | 155,355,705 | | |
| 前十名股东中回购专户情况  说明 | | 不适用 | | | | | | |
| 上述股东委托表决权、受托  表决权、放弃表决权的说明 | | 不适用 | | | | | | |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | | China Galaxy Enterprise Limited、富泰华工业（深圳）有限公司、Ambit Microsystems (Cayman) Ltd.、富士康科技集团有限公司、鸿富锦精密电子（郑州）有限公司、Argyle Holdings Limited、Joy Even Holdings Limited、Rich Pacific Holdings Limited 同受鸿海精密控制。除此之外，本公司未知其他上述股东之间是否存在关联关系，  也未知其他股东之间是否属于《上市公司收购管理办法》中规定的一致行动人。 | | | | | | |
| 表决权恢复的优先股股东及  持股数量的说明 | | 不适用 | | | | | | |

前十名股东参与转融通业务出借股份情况

□适用 √不适用

前十名股东较上期发生变化

√适用 □不适用

单位:股

前十名股东较上期末变化情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 股东名称（全称） | 本报告期新增/退出 | 期末转融通出借股份且尚未归还数量 | | 期末股东普通账户、信用账户持股以及转融通出借尚未归还的股份数  量 | |
| 数量合计 | 比例  （%） | 数量合计 | 比例（%） |
| 深圳市恒创誉峰咨询管理合伙企业（有限  合伙） | 退出 | 0 | 0 | 37,942,192 | 0.19 |
| Rich Pacific Holdings  Limited | 新增 | 0 | 0 | 155,355,705 | 0.78 |

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

√适用 □不适用

单位：股

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 有限售条件股东名称 | 持有的有限售条件股份数量 | 有限售条件股份可上市交易情况 | | 限售条件 |
| 可上市交易时间 | 新增可上市交易  股份数量 |
| 1 | 李伟宁 | 520,000 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激  励管理办法解除限售 |
| 2 | 傅富明 | 512,000 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激励管理办法解  除限售 |
| 3 | 刘宗长 | 500,000 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激  励管理办法解除限售 |
| 4 | 熊毅 | 491,200 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激励管理办法解  除限售 |
| 5 | 洪金生 | 438,000 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激励管理办法解  除限售 |
| 6 | 赵进添 | 257,600 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激  励管理办法解除限售 |
| 7 | 余志超 | 252,600 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激励管理办法解  除限售 |
| 8 | 向绪宏、江小将、杜平、姚辉、  黄玖明、薛波 | 245,600 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激励管理办法解除限售 |
| 9 | 王雪松 | 245,200 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激  励管理办法解除限售 |
| 10 | 李军旗 | 240,000 | 不适用 | 不适用 | 按公司股权激  励管理办法解除限售 |

|  |  |
| --- | --- |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 本公司未知上述股东之间是否存在关联关系，也未知上述股东之间是否属于《上市公司收购管理办法》中规定的一致行动人 |

**(**三**)** 战略投资者或一般法人因配售新股成为前 **10** 名股东

□适用 √不适用

四、 控股股东及实际控制人情况

**(**一**)** 控股股东情况

1. 法人

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | China Galaxy Enterprises Limited（中坚企业有限公司） |
| 单位负责人或法定代表人 | Chow Chung-Kai 周宗恺 |
| 成立日期 | 2007 年 11 月 29 日 |
| 主要经营业务 | 投资控股 |
| 报告期内控股和参股的其他境内  外上市公司的股权情况 | 无 |
| 其他情况说明 | 不适用 |

1. 自然人

□适用 √不适用

1. 公司不存在控股股东情况的特别说明

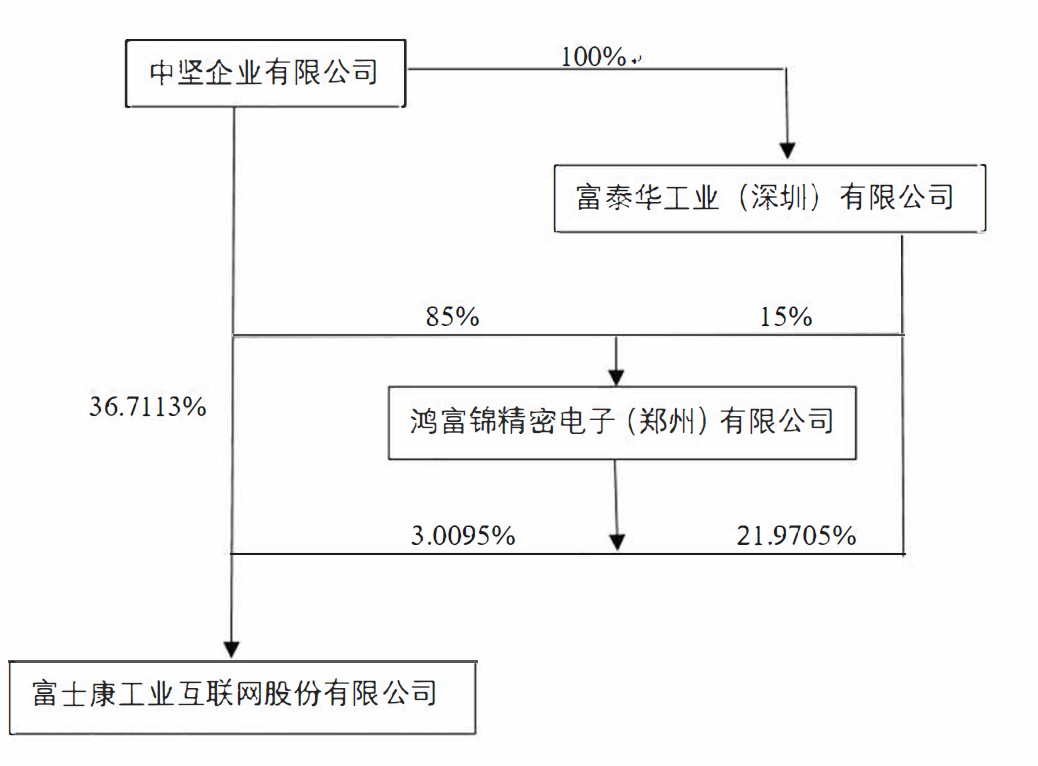
□适用 √不适用

1. 报告期内控股股东变更情况的说明

□适用 √不适用

1. 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√适用 □不适用



**(**二**)** 实际控制人情况

1. 法人

□适用 √不适用

1. 自然人

□适用 √不适用

1. 公司不存在实际控制人情况的特别说明

√适用 □不适用

本公司控股股东中坚公司为一家投资控股型公司，由鸿海精密间接持有其 100%的权益。截至本报告公告日，因鸿海精密不存在实际控制人，故而本公司不存在实际控制人。

1. 报告期内公司控制权发生变更的情况说明

□适用 √不适用

1. 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

□适用 √不适用

1. 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

**(**三**)** 控股股东及实际控制人其他情况介绍

□适用 √不适用

五、 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%**以上

□适用 √不适用

六、 其他持股在百分之十以上的法人股东

√适用 □不适用

单位：万元 币种：美元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 法人股东名称 | 单位负责人  或法定代表人 | 成立日期 | 组织机构代码 | 注册资本 | 主要经营业务  或管理活动等情况 |
| 富泰华工业  （深圳）有限公司 | 李维旋 | 2007 年 3  月 14 日 | 91440300799229243N | 37,000 | 笔 记 本 计 算机、微型计算机、音视频播发器、微型计算机及其机构件、零配件等的 制 造 与 销售，手机整机  的组装与销售 |
| 情况说明 | 不适用 | | | | |

七、 股份限制减持情况说明

□适用 √不适用

八、 股份回购在报告期的具体实施情况

□适用 √不适用

# 第八节 优先股相关情况

□适用 √不适用

# 第九节 债券相关情况

一、企业债券、公司债券和非金融企业债务融资工具

□适用 √不适用

二、可转换公司债券情况

□适用 √不适用

# 第十节 财务报告

一、 审计报告

√适用 □不适用

### 审计报告

### 普华永道中天审字(2024)第 10011 号

### 富士康工业互联网股份有限公司全体股东：

### 一、 审计意见

### （一） 我们审计的内容

### 我们审计了富士康工业互联网股份有限公司(以下简称“贵公司”)的财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的合并及公司资产负债表，2023 年度的合并及公司利润表、合并及公司现金流量表、合并及公司股东权益变动表以及财务报表附注。

### （二） 我们的意见

### 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， 公允反映了贵公司 2023 年 12 月 31 日的合并及公司财务状况以及 2023 年度的合并及公司经营成果和现金流量。

### 二、 形成审计意见的基础

### 我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。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。

### 按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于贵公司，并履行了职业道德方面的其他责任。

### 三、 关键审计事项

### 关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

### 我们在审计中识别出的关键审计事项汇总如下：

### (一) 收入确认：销售产品

### (二) 存货跌价准备的计提

|  |  |
| --- | --- |
| 关键审计事项 | 我们在审计中如何应对关键审计事项 |
| **(**一**)**收入确认：销售产品  于 2023 年度，贵公司及子公司(以下合称“ 贵集团”) 的主营业务收入为人民币474,929,824 千元，其中绝大部分为产品销售收入，包括通信及移动网络设备产品销售收入 278,975,880 千元和云计算产品销  售收入 194,307,617 千元。  贵集团生产产品并销售予各地客户。对于境内销售，贵集团在将产品交付客户指定的承运人，或将产品按照协议合同规定运至约定交货地点并由客户确认接收后，确认收入。对于境外销售，贵集团根据销售合同或订单规定的国际贸易条款，将出口产品按照合同或订单规定办理出口报关手续并装船后或运至指定的交货地点后，确认收入。满足上述销售实现条件的情况下，客户具有自行销售产品的权利并承担该产品可能发生价格波动或毁损的风险。 | 我们了解、评估和测试与产品销售收入有关的内部控制，包括从产品定价、客户信用管理、订单管理、销售发货、销售核对、收入确认直至销售收款的完整业务流程 中的关键控制，与产品销售收入确认相关的信息系统一般控制。  我们抽取了贵集团主要客户和供应商的销售及采购主合同，检查贵集团与客户和供应商的主要合作条款，包括订单开立、产品交付、开票及付款等，评估贵集团收入确认相关会计政策；检查并评估贵集团在“Buy and Sell”模式下对销售业务主要责任人的判断、存货一般风险及信用风险承担方的判断，以及独立确定价格能力的判断等。  我们采用抽样测试的方法，对不同地区、不同客户及不同销售模式下的产品销售收入进行测试并检查相关收入确认的支持性文件，如销售订单、出货单、货运单据及收货签收记录等。 |

### 三、 关键审计事项 **(**续**)**

|  |  |
| --- | --- |
| 关键审计事项 | 我们在审计中如何应对关键审计事项 |
| **(**一**)**收入确认：销售产品**(**续**)**  由于贵集团的产品销售收入来源于向数量众多、分布于全球不同地区的客户提供的各种产品，不同交易模式下销售收入确认的时点不完全相同，具有一定的复杂性。另  外，在客户同时是部分原材料供应商的情况，即“Buy and Sell”模式下，销售收入按照 | 我们基于交易金额、性质和客户特点的考虑，以抽样的方式向特定客户函证应收账款的余额。  我们针对资产负债表日前后的产品销售收入进行测试，将收入确认记录与出货 |

|  |  |
| --- | --- |
| 总额确认在以下方面涉及重要会计判断： 销售业务的主要责任人、存货一般风险的承担方、独立确定价格的能力，以及应付客户对价是否为向客户取得可明确区分的商品。因此我们将销售产品的收入确认作为关键审计事项。 | 单、货运单据及收货签收记录进行核对， 评估相关销售收入是否确认在适当的会计期间。  根据我们所执行的审计工作，我们发现贵集团的产品销售收入确认与贵集团的会计政策一致。 |

### 三、 关键审计事项 **(**续**)**

|  |  |
| --- | --- |
| 关键审计事项 | 我们在审计中如何应对关键审计事项 |
| **(**二**)**存货跌价准备的计提  于 2023 年 12 月 31 日，贵集团存货账面余额及计提的存货跌价 准 备 余 额 分 别 为 人 民 币77,672,819 千元和 989,470 千  元。  贵集团对存货按成本与可变现净值孰低计量，包括对于超过一定期限库龄的存货以及过时或毁损的存货品类估计其可变现净值计提存货跌价准备。  由于贵集团存货金额重大、品类众多、存在过时或毁损的可能， 且存货可变现净值的确定通常会涉及管理层的主观估计，具有一定程度的不确定性。因此我们将存货跌价准备的计提作为关键审计事项。 | 我们了解贵集团与存货跌价准备计提有关的内部控制和评估过程。我们通过考虑与存货跌价准备有关的会计估计不确定性程度和其他固有风险因素的等级，以评估导致重大错报的固有风险。  我们就本年度存货的实际报废及损失结果与以前年度计提的存货跌价准备相比较，以判断存货跌价准备政策是否存在管理层偏见，以及评价管理层评估过程的有效性。  我们评估和测试与存货跌价准备计提有关的关键控制，包括管理层用以估计存货跌价准备的报表系统一般控制、报表逻辑及报表自动计算。  我们在存货监盘过程中关注滞销、过量、陈旧或者损毁的存货项目，并在存在此类存货项目时，将相关存货清单与管理层存货跌价准备报表进行核对。  我们通过抽样测试的方式，将存货跌价准备计算中使用的可变现净值核对至最近销售情况和最近销售价格，以确定可变现净值估计的合理性。  我们复核由可变现净值而计算的存货跌价准备的准确性。  根据我们所执行的审计工作，我们发现贵集团的存货跌价准备的计提可以被我们所获取的证据支持。 |

### 四、 其他信息

### 贵公司管理层对其他信息负责。其他信息包括贵公司 2023 年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。基于我们已经执行的工作，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、 管理层和审计委员会对财务报表的责任

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

### 在编制财务报表时，管理层负责评估贵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贵公司、终止运营或别无其他现实的选择。

### 审计委员会负责监督贵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。

### 六、 注册会计师对财务报表审计的责任**(**续**)**

### 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：

### (一) 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。

### (二) 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

### (三) 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。

### (四) 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对贵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贵公司不能持续经营。

### (五) 评价财务报表的总体列报(包括披露)、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。

### (六) 就贵公司中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

### 六、 注册会计师对财务报表审计的责任**(**续**)**

### 我们与审计委员会就计划的审计范围、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审计委员会提供声明，并与审计委员会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)。

### 从与审计委员会沟通过的事项中，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。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 普华永道中天会计师事务所  (特殊普通合伙)  中国•上海市  2024 年 3 月 13 日 | 注册会计师  注册会计师 | 张 津 (项目合伙人)    周 唯 |

二、 财务报表

合并资产负债表2023 年 12 月 31 日

编制单位: 富士康工业互联网股份有限公司

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 附注 | 2023 年 12 月 31 日 | 2022 年 12 月 31 日 |
| 流动资产： | | | |
| 货币资金 | 七、1 | 83,462,320 | 69,429,837 |
| 结算备付金 |  |  |  |
| 拆出资金 |  |  |  |
| 交易性金融资产 | 七、2 | 333,260 | - |
| 衍生金融资产 | 七、3 | 279,394 | 15,621 |
| 应收票据 |  | 7,375 | 16,862 |
| 应收账款 | 七、5 | 88,466,866 | 97,672,920 |
| 应收款项融资 |  |  |  |
| 预付款项 | 七、8 | 254,708 | 352,362 |
| 应收保费 |  |  |  |
| 应收分保账款 |  |  |  |
| 应收分保合同准备金 |  |  |  |
| 其他应收款 | 七、9 | 853,454 | 1,878,878 |
| 其中：应收利息 |  |  |  |
| 应收股利 |  | - | - |
| 买入返售金融资产 |  |  |  |
| 存货 | 七、10 | 76,683,349 | 77,321,754 |
| 合同资产 |  |  |  |
| 持有待售资产 |  |  |  |
| 一年内到期的非流动资产 |  | - | 10,000 |
| 其他流动资产 | 七、13 | 2,137,731 | 2,241,624 |
| 流动资产合计 |  | 252,478,457 | 248,939,858 |
| 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 |  | 62,982 | - |
| 长期股权投资 | 七、17 | 7,179,747 | 12,215,696 |
| 其他权益工具投资 | 七、18 | 742,863 | 388,257 |
| 其他非流动金融资产 |  |  |  |
| 投资性房地产 |  |  |  |
| 固定资产 | 七、21 | 17,711,566 | 15,937,003 |
| 在建工程 | 七、22 | 2,508,056 | 701,408 |
| 生产性生物资产 |  |  |  |
| 油气资产 |  |  |  |
| 使用权资产 | 七、25 | 1,571,141 | 2,077,855 |
| 无形资产 | 七、26 | 1,004,412 | 440,305 |
| 开发支出 |  |  |  |
| 商誉 | 七、27 | 310,153 | 310,153 |
| 长期待摊费用 | 七、28 | 2,666,774 | 1,744,506 |
| 递延所得税资产 | 七、29 | 777,928 | 954,625 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 其他非流动资产 |  | 691,222 | 477,996 |
| 非流动资产合计 |  | 35,226,844 | 35,247,804 |
| 资产总计 |  | 287,705,301 | 284,187,662 |
| 流动负债： | | | |
| 短期借款 | 七、32 | 41,090,899 | 50,497,692 |
| 向中央银行借款 |  |  |  |
| 拆入资金 |  |  |  |
| 交易性金融负债 |  |  |  |
| 衍生金融负债 | 七、34 | 13,133 | 102,072 |
| 应付票据 |  | - | - |
| 应付账款 | 七、36 | 75,028,335 | 69,278,939 |
| 预收款项 |  |  |  |
| 合同负债 | 七、38 | 190,316 | 176,680 |
| 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 | 七、39 | 4,324,071 | 4,954,450 |
| 应交税费 | 七、40 | 1,662,690 | 1,237,028 |
| 其他应付款 | 七、41 | 14,184,970 | 16,901,025 |
| 其中：应付利息 |  |  |  |
| 应付股利 |  | 131,036 | 75,016 |
| 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 |  | 668,738 | 5,266,945 |
| 其他流动负债 | 七、44 | 881,372 | 760,750 |
| 流动负债合计 |  | 138,044,524 | 149,175,581 |
| 非流动负债： | | | |
| 保险合同准备金 |  |  |  |
| 长期借款 | 七、45 | 7,096,943 | 3,484,507 |
| 应付债券 |  |  |  |
| 其中：优先股 |  |  |  |
| 永续债 |  |  |  |
| 租赁负债 | 七、47 | 1,010,287 | 1,069,223 |
| 长期应付款 |  |  |  |
| 长期应付职工薪酬 |  |  |  |
| 预计负债 | 七、50 | 473,487 | 498,020 |
| 递延收益 | 七、51 | 280,118 | 356,678 |
| 递延所得税负债 | 七、29 | 204,607 | 270,147 |
| 其他非流动负债 |  |  |  |
| 非流动负债合计 |  | 9,065,442 | 5,678,575 |
| 负债合计 |  | 147,109,966 | 154,854,156 |
| 所有者权益（或股东权益）： | | | |
| 实收资本（或股本） | 七、53 | 19,866,106 | 19,859,593 |
| 其他权益工具 |  |  |  |
| 其中：优先股 |  |  |  |
| 永续债 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 资本公积 | 七、55 | 29,142,633 | 28,491,199 |
| 减：库存股 |  | (2,013,975) | (2,207,903) |
| 其他综合收益 | 七、57 | 1,325,689 | 1,088,790 |
| 专项储备 |  |  |  |
| 盈余公积 | 七、59 | 5,151,191 | 3,809,459 |
| 一般风险准备 |  |  |  |
| 未分配利润 | 七、60 | 86,715,809 | 77,934,054 |
| 归属于母公司所有者权益  （或股东权益）合计 |  | 140,187,453 | 128,975,192 |
| 少数股东权益 |  | 407,882 | 358,314 |
| 所有者权益（或股东权益）合计 |  | 140,595,335 | 129,333,506 |
| 负债和所有者权益  （或股东权益）总计 |  | 287,705,301 | 284,187,662 |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

母公司资产负债表2023 年 12 月 31 日

编制单位:富士康工业互联网股份有限公司

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 附注 | 2023 年 12 月 31 日 | 2022 年 12 月 31 日 |
| 流动资产： | | | |
| 货币资金 |  | 11,730,930 | 10,500,490 |
| 交易性金融资产 |  |  |  |
| 衍生金融资产 |  |  |  |
| 应收票据 |  | - | - |
| 应收账款 | 十九、1 | 134,185 | 69,112 |
| 应收款项融资 |  |  |  |
| 预付款项 |  | 3,250 | 1,653 |
| 其他应收款 | 十九、2 | 3,061,604 | 310,655 |
| 其中：应收利息 |  |  |  |
| 应收股利 |  | 3,000,000 | 4,016 |
| 存货 |  |  |  |
| 合同资产 |  |  |  |
| 持有待售资产 |  |  |  |
| 一年内到期的非流动资产 |  |  |  |
| 其他流动资产 |  | - | 468 |
| 流动资产合计 |  | 14,929,969 | 10,882,378 |
| 非流动资产： | | | |
| 债权投资 |  |  |  |
| 其他债权投资 |  |  |  |
| 长期应收款 |  |  |  |
| 长期股权投资 | 十九、3 | 62,521,298 | 63,618,710 |
| 其他权益工具投资 |  | 158,320 | 41,000 |
| 其他非流动金融资产 |  |  |  |
| 投资性房地产 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 固定资产 |  | 23,534 | 18,364 |
| 在建工程 |  |  |  |
| 生产性生物资产 |  |  |  |
| 油气资产 |  |  |  |
| 使用权资产 |  | 1,983 | 1,205 |
| 无形资产 |  | 3,409 | 1,113 |
| 开发支出 |  |  |  |
| 商誉 |  | - | - |
| 长期待摊费用 |  | 5,024 | 5,178 |
| 递延所得税资产 |  | 20,661 | 13,874 |
| 其他非流动资产 |  | - | - |
| 非流动资产合计 |  | 62,734,229 | 63,699,444 |
| 资产总计 |  | 77,664,198 | 74,581,822 |
| 流动负债： | | | |
| 短期借款 |  |  |  |
| 交易性金融负债 |  |  |  |
| 衍生金融负债 |  |  |  |
| 应付票据 |  |  |  |
| 应付账款 |  |  |  |
| 预收款项 |  |  |  |
| 合同负债 |  |  |  |
| 应付职工薪酬 |  | 21,948 | 16,419 |
| 应交税费 |  | 71,023 | 104,644 |
| 其他应付款 |  | 206,519 | 353,479 |
| 其中：应付利息 |  |  |  |
| 应付股利 |  | 131,036 | 75,016 |
| 持有待售负债 |  |  |  |
| 一年内到期的非流动负债 |  | 2,254 | 1,104 |
| 其他流动负债 |  |  |  |
| 流动负债合计 |  | 301,744 | 475,646 |
| 非流动负债： | | | |
| 长期借款 |  |  |  |
| 应付债券 |  |  |  |
| 其中：优先股 |  |  |  |
| 永续债 |  |  |  |
| 租赁负债 |  | 129 | 158 |
| 长期应付款 |  |  |  |
| 长期应付职工薪酬 |  |  |  |
| 预计负债 |  |  |  |
| 递延收益 |  | 5,808 | 13,810 |
| 递延所得税负债 |  | 77,184 | 2,873 |
| 其他非流动负债 |  |  |  |
| 非流动负债合计 |  | 83,121 | 16,841 |
| 负债合计 |  | 384,865 | 492,487 |
| 所有者权益（或股东权益）： | | | |
| 实收资本（或股本） |  | 19,866,106 | 19,859,593 |
| 其他权益工具 |  |  |  |
| 其中：优先股 |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 永续债 |  |  |  |
| 资本公积 |  | 39,709,089 | 39,220,148 |
| 减：库存股 |  | -1,514,782 | -1,708,710 |
| 其他综合收益 |  |  |  |
| 专项储备 |  |  |  |
| 盈余公积 |  | 5,151,191 | 3,809,459 |
| 未分配利润 |  | 14,067,729 | 12,908,845 |
| 所有者权益（或股东权  益）合计 |  | 77,279,333 | 74,089,335 |
| 负债和所有者权益  （或股东权益）总计 |  | 77,664,198 | 74,581,822 |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

合并利润表2023 年 1—12 月

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 附注 | 2023 年度 | 2022 年度 |
| 一、营业总收入 |  | 476,340,107 | 511,849,579 |
| 其中：营业收入 | 七、61 | 476,340,107 | 511,849,579 |
| 利息收入 |  |  |  |
| 已赚保费 |  |  |  |
| 手续费及佣金收入 |  |  |  |
| 二、营业总成本 |  | -453,820,707 | -490,934,601 |
| 其中：营业成本 | 七、61 | -437,964,301 | -474,677,783 |
| 利息支出 |  |  |  |
| 手续费及佣金支出 |  |  |  |
| 退保金 |  |  |  |
| 赔付支出净额 |  |  |  |
| 提取保险责任准备金净额 |  |  |  |
| 保单红利支出 |  |  |  |
| 分保费用 |  |  |  |
| 税金及附加 | 七、62 | -380,730 | -486,119 |
| 销售费用 | 七、63 | -1,024,450 | -1,057,828 |
| 管理费用 | 七、64 | -4,225,829 | -3,828,399 |
| 研发费用 | 七、65 | -10,811,207 | -11,588,014 |
| 财务费用 | 七、66 | 585,810 | 703,542 |
| 其中：利息费用 |  | -2,481,551 | -1,481,891 |
| 利息收入 |  | 2,292,992 | 1,821,304 |
| 加：其他收益 | 七、67 | 1,249,831 | 1,876,971 |
| 投资收益（损失以“－”号  填列） | 七、68 | -666,115 | 30,264 |
| 其中：对联营企业和合营企  业的投资收益 |  | 252,442 | 2,637 |
| 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） | 七、70 | 263,599 | -70,113 |
| 信用减值损失（损失以  “-”号填列） | 七、71 | 113,308 | 180,094 |
| 资产减值损失（损失以  “-”号填列） | 七、72 | -543,186 | -1,068,668 |
| 资产处置收益（损失以  “－”号填列） | 七、73 | 130,071 | 8,825 |
| 三、营业利润（亏损以“－”号填  列） |  | 23,066,908 | 21,872,351 |
| 加：营业外收入 | 七、74 | 123,561 | 121,232 |
| 减：营业外支出 | 七、75 | -66,391 | -30,581 |
| 四、利润总额（亏损总额以“－” 号填列） |  | 23,124,078 | 21,963,002 |
| 减：所得税费用 | 七、76 | -2,105,765 | -1,879,113 |
| 五、净利润（净亏损以“－”号填  列） |  | 21,018,313 | 20,083,889 |
| （一）按经营持续性分类 | | | |
| 1.持续经营净利润（净亏损以  “－”号填列） |  | 21,018,313 | 20,083,889 |
| 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  （净亏损以“-”号填列） |  | 21,040,193 | 20,073,072 |
| 2.少数股东损益（净亏损以  “-”号填列） |  | -21,880 | 10,817 |
| 六、其他综合收益的税后净额 | 七、77 | 236,899 | 1,106,340 |
| （一）归属母公司所有者的其他  综合收益的税后净额 |  | 236,899 | 1,106,340 |
| 1．不能重分类进损益的其他  综合收益 |  | 118,417 |  |
| （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 |  | 118,417 |  |
| （4）企业自身信用风险公允价  值变动 |  |  |  |
| 2．将重分类进损益的其他综合收益 |  | 118,482 | 1,106,340 |
| （1）权益法下可转损益的其他  综合收益 |  | -1,156 | 2,690 |
| （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 |  | - | -5,359 |
| （6）外币财务报表折算差额 |  | 119,638 | 1,148,742 |
| （7）其他 |  | - | -39,733 |
| （二）归属于少数股东的其他综  合收益的税后净额 |  |  |  |
| 七、综合收益总额 |  | 21,255,212 | 21,190,229 |
| （一）归属于母公司所有者的综合收益总额 |  | 21,277,092 | 21,179,412 |
| （二）归属于少数股东的综合收益总额 |  | -21,880 | 10,817 |
| 八、每股收益： | | | |
| （一）基本每股收益(元/股) |  | 1.06 | 1.02 |
| （二）稀释每股收益(元/股) |  | 1.06 | 1.02 |

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0 元, 上期被合并方实现的净利润为： 0 元。

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

母公司利润表 2023 年 1—12 月

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 附注 | 2023 年度 | 2022 年度 |
| 一、营业收入 | 十九、4 | 294,244 | 169,430 |
| 减：营业成本 | 十九、4 | -249,928 | -132,930 |
| 税金及附加 |  | -2,164 | -1,028 |
| 销售费用 |  | - | - |
| 管理费用 |  | -33,289 | -29,025 |
| 研发费用 |  | - | - |
| 财务费用 |  | 304,921 | 452,310 |
| 其中：利息费用 |  | - | - |
| 利息收入 |  | 304,984 | 503,203 |
| 加：其他收益 |  | 10,652 | 19,948 |
| 投资收益（损失以“－”号  填列） | 十九、5 | 13,244,882 | 10,023,710 |
| 其中：对联营企业和合营企  业的投资收益 |  | 244,882 | 23,710 |
| 以摊余成本计量的金  融资产终止确认收益 |  |  |  |
| 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） |  | 165 | 988 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） |  | - | - |
| 资产处置收益（损失以  “－”号填列） |  | - | - |
| 二、营业利润（亏损以“－”号填  列） |  | 13,569,483 | 10,503,403 |
| 加：营业外收入 |  | - | - |
| 减：营业外支出 |  | -10,502 | - |
| 三、利润总额（亏损总额以“－”  号填列） |  | 13,558,981 | 10,503,403 |
| 减：所得税费用 |  | -141,659 | -125,191 |
| 四、净利润（净亏损以“－”号填  列） |  | 13,417,322 | 10,378,212 |
| （一）持续经营净利润（净亏损  以“－”号填列） |  | 13,417,322 | 10,378,212 |
| （二）终止经营净利润（净亏损  以“－”号填列） |  |  |  |
| 五、其他综合收益的税后净额 |  |  |  |
| （一）不能重分类进损益的其他  综合收益 |  |  |  |
| 1.重新计量设定受益计划变动  额 |  |  |  |
| 2.权益法下不能转损益的其他  综合收益 |  |  |  |
| 3.其他权益工具投资公允价值  变动 |  |  |  |
| 4.企业自身信用风险公允价值  变动 |  |  |  |
| （二）将重分类进损益的其他综合收益 |  |  |  |
| 1.权益法下可转损益的其他综  合收益 |  |  |  |
| 2.其他债权投资公允价值变动 |  |  |  |
| 3.金融资产重分类计入其他综  合收益的金额 |  |  |  |
| 4.其他债权投资信用减值准备 |  |  |  |
| 5.现金流量套期储备 |  |  |  |
| 6.外币财务报表折算差额 |  |  |  |
| 7.其他 |  |  |  |
| 六、综合收益总额 |  | 13,417,322 | 10,378,212 |
| 七、每股收益： | | | |
| （一）基本每股收益(元/股) |  | —— | —— |
| （二）稀释每股收益(元/股) |  | —— | —— |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

合并现金流量表

2023 年 1—12 月

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 附注 | 2023年度 | 2022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 |  | 500,495,458 | 516,357,456 |
| 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 |  | 5,192,596 | 3,519,849 |
| 收到其他与经营活动有关的  现金 |  | 3,996,772 | 9,666,137 |
| 经营活动现金流入小计 |  | 509,684,826 | 529,543,442 |
| 购买商品、接受劳务支付的  现金 |  | -427,709,577 | -478,979,896 |
| 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 |  |  |  |
| 支付给职工及为职工支付的现金 |  | -25,328,798 | -25,356,007 |
| 支付的各项税费 |  | -2,911,868 | -3,286,100 |
| 支付其他与经营活动有关的  现金 |  | -10,650,854 | -6,555,812 |
| 经营活动现金流出小计 |  | -466,601,097 | -514,177,815 |
| 经营活动产生的现金流  量净额 | 七、78 | 43,083,729 | 15,365,627 |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | | |
| 收回投资收到的现金 |  | 5,380,000 | - |
| 取得投资收益收到的现金 |  | 11,983 | 30,077 |
| 处置固定资产、无形资产和  其他长期资产收回的现金净额 |  | 520,011 | 46,566 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 处置子公司及其他营业单位收到的现金净额 |  | 21,599 | - |
| 收到其他与投资活动有关的  现金 |  | 800,495 | 2,975,165 |
| 投资活动现金流入小计 |  | 6,734,088 | 3,051,808 |
| 购建固定资产、无形资产和  其他长期资产支付的现金 |  | -9,189,698 | -8,093,290 |
| 投资支付的现金 |  | -1,688,310 | -9,236,384 |
| 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 |  | - | -342,454 |
| 支付其他与投资活动有关的  现金 |  | -419,639 | -687,182 |
| 投资活动现金流出小计 |  | -11,297,647 | -18,359,310 |
| 投资活动产生的现金流  量净额 | 七、78 | -4,563,559 | -15,307,502 |
| 三、筹资活动产生的现金流量： | | | |
| 吸收投资收到的现金 |  | 174,482 | 386 |
| 其中：子公司吸收少数股东  投资收到的现金 |  | 95,330 | - |
| 取得借款收到的现金 |  | 162,512,131 | 148,244,502 |
| 收到其他与筹资活动有关的  现金 |  | 146,563 | 837,281 |
| 筹资活动现金流入小计 |  | 162,833,176 | 149,082,169 |
| 偿还债务支付的现金 |  | -172,729,523 | -148,264,199 |
| 分配股利、利润或偿付利息  支付的现金 |  | -13,267,414 | -11,089,755 |
| 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 |  | -1,569,739 | -3,796,671 |
| 筹资活动现金流出小计 |  | -187,566,676 | -163,150,625 |
| 筹资活动产生的现金流  量净额 | 七、78 | -24,733,500 | -14,068,456 |
| 四、汇率变动对现金及现金等  价物的影响 |  | 398,722 | 2,105,696 |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | 七、79 | 14,185,392 | -11,904,635 |
| 加：期初现金及现金等价物  余额 |  | 69,166,502 | 81,071,137 |
| 六、期末现金及现金等价物余  额 | 七、79 | 83,351,894 | 69,166,502 |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

母公司现金流量表2023 年 1—12 月

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 附注 | 2023年度 | 2022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 |  | 246,266 | 176,897 |
| 收到的税费返还 |  |  |  |
| 收到其他与经营活动有关的现金 |  | 406,582 | 817,592 |
| 经营活动现金流入小计 |  | 652,848 | 994,489 |
| 购买商品、接受劳务支付的  现金 |  |  |  |
| 支付给职工及为职工支付的现金 |  | -124,422 | -115,522 |
| 支付的各项税费 |  | -128,465 | -189,513 |
| 支付其他与经营活动有关的  现金 |  | -73,238 | -14,623 |
| 经营活动现金流出小计 |  | -326,125 | -319,658 |
| 经营活动产生的现金流量净  额 |  | 326,723 | 674,831 |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | | |
| 收回投资收到的现金 |  | 5,380,000 | - |
| 取得投资收益收到的现金 |  | 10,011,983 | 17,100,000 |
| 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 |  | - | 1,050,000 |
| 投资活动现金流入小计 |  | 15,391,983 | 18,150,000 |
| 购建固定资产、无形资产和  其他长期资产支付的现金 |  | -20,688 | -11,394 |
| 投资支付的现金 |  | -3,845,130 | -15,140,601 |
| 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 |  | -3,865,818 | -15,151,995 |
| 投资活动产生的现金流  量净额 |  | 11,526,165 | 2,998,005 |
| 三、筹资活动产生的现金流量： | | | |
| 吸收投资收到的现金 |  | 79,152 | 386 |
| 取得借款收到的现金 |  | - | 6,000,000 |
| 收到其他与筹资活动有关的  现金 |  | 146,563 | 837,281 |
| 筹资活动现金流入小计 |  | 225,715 | 6,837,667 |
| 偿还债务支付的现金 |  | - | -6,000,000 |
| 分配股利、利润或偿付利息  支付的现金 |  | -10,866,440 | -9,941,783 |
| 支付其他与筹资活动有关的  现金 |  | -23,411 | -1,590,948 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 筹资活动现金流出小计 |  | -10,889,851 | -17,532,731 |
| 筹资活动产生的现金流  量净额 |  | -10,664,136 | -10,695,064 |
| 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 |  | 1,188,752 | -7,022,228 |
| 加：期初现金及现金等价物余额 |  | 10,490,203 | 17,512,431 |
| 六、期末现金及现金等价物余  额 |  | 11,678,955 | 10,490,203 |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

合并所有者权益变动表2023 年 1—12 月

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 2023 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 |
| 实收资本 (或股本) | 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、上年年末  余额 | 19,859,593 |  |  |  | 28,491,199 | -  2,207,903 | 1,088,790 |  | 3,809,459 |  | 77,934,054 |  | 128,975,192 | 358,314 | 129,333,506 |
| 加：会计政策  变更 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 前期差错  更正 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、本年期初  余额 | 19,859,593 |  |  |  | 28,491,199 | -  2,207,903 | 1,088,790 |  | 3,809,459 |  | 77,934,054 |  | 128,975,192 | 358,314 | 129,333,506 |
| 三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列） | 6,513 |  |  |  | 651,434 | 193,928 | 236,899 |  | 1,341,732 |  | 8,781,755 |  | 11,212,261 | 49,568 | 11,261,829 |
| （一）综合收  益总额 | - | - | - | - | - | - | 236,899 | - | - | - | 21,040,193 | - | 21,277,092 | -21,880 | 21,255,212 |
| （二）所有者  投入和减少资本 | 6,513 | - | - | - | 651,434 | 179,972 | - | - | - | - | - | - | 837,919 | 71,448 | 909,367 |
| 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 | 7,233 | - | - | - | 71,919 | 175,676 | - | - | - | - | - | - | 254,828 | - | 254,828 |
| 4．其他 | -720 | - | - | - | 579,515 | 4,296 | - | - | - | - | - | - | 583,091 | 71,448 | 654,539 |
| （三）利润分  配 | - | - | - | - | - | 13,956 |  |  | 1,341,732 |  | -  12,258,438 |  | -10,902,750 | - | -10,902,750 |
| 1．提取盈余公  积 | - |  |  |  | - | - | - |  | 1,341,732 |  | -1,341,732 |  | - | - | - |
| 2．提取—般风  险准备 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3．对所有者  （或股东）的分配 | - |  |  |  | - | - | - |  | - |  | - 10,925,201 |  | -10,925,201 | - | -10,925,201 |
| 4．其他 | - |  |  |  | - | 13,956 | - |  | - |  | 8,495 |  | 22,451 | - | 22,451 |
| （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 | 19,866,106 |  |  |  | 29,142,633 | -  2,013,975 | 1,325,689 |  | 5,151,191 |  | 86,715,809 |  | 140,187,453 | 407,882 | 140,595,335 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 2022 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 |
| 实收资本 (或股本) | 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、上年年末余  额 | 19,865,070 |  |  |  | 28,297,428 | -518,907 | -17,550 |  | 2,771,638 |  | 68,782,923 |  | 119,180,602 | 307,088 | 119,487,690 |
| 加：会计政策变  更 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 前期差错  更正 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、本年期初余  额 | 19,865,070 |  |  |  | 28,297,428 | -518,907 | -17,550 |  | 2,771,638 |  | 68,782,923 |  | 119,180,602 | 307,088 | 119,487,690 |
| 三、本期增减变动金额（减少以  “－”号填列） | -5,477 | - | - | - | 193,771 | - 1,688,996 | 1,106,340 | - | 1,037,821 | - | 9,151,131 | - | 9,794,590 | 51,226 | 9,845,816 |
| （一）综合收益  总额 | - |  |  |  | - | - | 1,106,340 |  | - |  | 20,073,072 |  | 21,179,412 | 10,817 | 21,190,229 |
| （二）所有者投  入和减少资本 | -5,477 | - | - | - | 193,771 | -  1,720,245 | - | - | - | - | - | - | -1,531,951 | 40,409 | -1,491,542 |
| 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 | 34 |  |  |  | 352 | 185,239 | - |  | - |  | - |  | 185,625 | - | 185,625 |
| 4．其他 | -5,511 |  |  |  | 193,419 | -  1,905,484 |  |  |  |  |  |  | -1,717,576 | 40,409 | -1,677,167 |
| （三）利润分配 | - | - | - | - | - | 31,249 | - | - | 1,037,821 | - | - 10,921,941 | - | -9,852,871 | - | -9,852,871 |
| 1．提取盈余公  积 | - |  |  |  | - | - | - |  | 1,037,821 |  | -1,037,821 |  | - | - | - |
| 2．提取—般风  险准备 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3．对所有者  （或股东）的分配 | - |  |  |  | - | - | - |  | - |  | -9,890,945 |  | -9,890,945 | - | -9,890,945 |
| 4．其他 | - |  |  |  | - | 31,249 | - |  | - |  | 6,825 |  | 38,074 | - | 38,074 |
| （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 | 19,859,593 |  |  |  | 28,491,199 | -  2,207,903 | 1,088,790 |  | 3,809,459 |  | 77,934,054 |  | 128,975,192 | 358,314 | 129,333,506 |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

母公司所有者权益变动表2023 年 1—12 月

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 2023 年度 | | | | | | | | | | |
| 实收资本 (或股本) | 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 | 未分配利润 | 所有者权益合计 |
| 优先股 | 永续债 | 其他 |
| 一、上年年末余额 | 19,859,59  3 |  |  |  | 39,220,14  8 | -  1,708,710 | - |  | 3,809,45  9 | 12,908,8  45 | 74,089,33  5 |
| 加：会计政策变更 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 前期差错更正 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、本年期初余额 | 19,859,59  3 |  |  |  | 39,220,14  8 | -  1,708,710 | - |  | 3,809,45  9 | 12,908,8  45 | 74,089,33  5 |
| 三、本期增减变动金额（减  少以“－”号填列） | 6,513 | - | - | - | 488,941 | 193,928 | - | - | 1,341,73  2 | 1,158,88  4 | 3,189,998 |
| （一）综合收益总额 | - |  |  |  | - | - | - |  | - | 13,417,3  22 | 13,417,32  2 |
| （二）所有者投入和减少资  本 | 6,513 | - | - | - | 488,941 | 179,972 | - | - | - | - | 675,426 |
| 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 | 7,233 |  |  |  | 71,919 | 175,676 |  |  |  |  | 254,828 |
| 4．其他 | -720 | - | - | - | 417,022 | 4,296 | - | - | - | - | 420,598 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （三）利润分配 | - | - | - | - | - | 13,956 | - | - | 1,341,73  2 | - 12,258,4  38 | - 10,902,75  0 |
| 1．提取盈余公积 | - |  |  |  |  |  |  |  | 1,341,73  2 | - 1,341,73  2 |  |
| 2．对所有者（或股东）的分配 | - |  |  |  |  |  |  |  |  | - 10,925,2  01 | - 10,925,20  1 |
| 3．其他 |  |  |  |  |  | 13,956 |  |  |  | 8,495 | 22,451 |
| （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 | 19,866,10  6 |  |  |  | 39,709,08  9 | -  1,514,782 |  |  | 5,151,19  1 | 14,067,7  29 | 77,279,33  3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 2022 年度 | | | | | | | | | | |
| 实收资本 (或股本) | 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 | 未分配利润 | 所有者权益合计 |
| 优先股 | 永续债 | 其他 |
| 一、上年年末余额 | 19,865,07  0 |  |  |  | 39,027,33  4 | -518,907 |  |  | 2,771,63  8 | 13,452,5  74 | 74,597,70  9 |
| 加：会计政策变更 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 前期差错更正 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、本年期初余额 | 19,865,07  0 |  |  |  | 39,027,33  4 | -518,907 |  |  | 2,771,63  8 | 13,452,5  74 | 74,597,70  9 |
| 三、本期增减变动金额（减  少以“－”号填列） | -5,477 |  |  |  | 192,814 | -  1,189,803 |  |  | 1,037,82  1 | -543,729 | -508,374 |
| （一）综合收益总额 | - |  |  |  | - | - | - |  | - | 10,378,2  12 | 10,378,21  2 |
| （二）所有者投入和减少资  本 | -5,477 | - | - | - | 192,814 | -  1,221,052 | - | - | - | - | -  1,033,715 |
| 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 | 34 |  |  |  | 352 | 185,239 |  |  |  |  | 185,625 |
| 4．其他 | -5,511 |  |  |  | 192,462 | -  1,406,291 |  |  |  |  | -  1,219,340 |
| （三）利润分配 | - | - | - | - | - | 31,249 | - | - | 1,037,82  1 | - 10,921,9  41 | - 9,852,871 |
| 1．提取盈余公积 | - |  |  |  | - | - |  |  | 1,037,82  1 | - 1,037,82  1 |  |
| 2．对所有者（或股东）的分配 | - |  |  |  | - | - |  |  | - | - 9,890,94  5 | - 9,890,945 |
| 3．其他 | - |  |  |  | - | 31,249 |  |  | - | 6,825 | 38,074 |
| （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 | 19,859,59  3 |  |  |  | 39,220,14  8 | -  1,708,710 |  |  | 3,809,45  9 | 12,908,8  45 | 74,089,33  5 |

公司负责人：郑弘孟 主管会计工作负责人：郑弘孟 会计机构负责人：黄昭期

三、 公司基本情况

1. 公司概况

√适用 □不适用

富士康工业互联网股份有限公司(以下简称“本公司”)最初系由 Robot Holding Co., Ltd.于2015 年 3 月 6 日在中华人民共和国广东省深圳市注册成立的外商独资企业，经批准的经营期限

为 50 年，注册资本为 15,000,000 美元。Robot Holding Co., Ltd.为注册在中国台湾的鸿海精密工业股份有限公司(以下简称“鸿海精密”)间接全资持有。

于 2017 年度内，本公司通过一系列股权变更，整体改制变更为股份有限公司。同年，鸿海精密将下属部分核心业务(通信网络设备、云服务设备、精密工具和工业机器人等)(“重组业务”)转入本公司，本公司以增资扩股和支付现金的方式取得重组业务，并于 2017 年 12 月 31 日完成重组(“重组”)。

于 2017 年 12 月 31 日，本公司股本变更为 17,725,770,199 元，股份总数变更为

17,725,770,199 股，每股面值 1 元。重组完成后，本公司的控股股东为注册在中国香港的中坚企业有限公司(英文名 China Galaxy Enterprises Limited，以下简称“中坚公司”)。中坚公司为鸿海精密间接全资持有。

经中国证券监督管理委员会以“证监许可[2018]815 号”文核准，本公司向社会公开发行人民币普通股 1,969,530,023 股，并于 2018 年 6 月 8 日在上海证券交易所上市交易。公开发行完成

后，本公司股本变更为 19,695,300,222 元，股份总数变更为 19,695,300,222 股，每股面值 1 元。

本公司根据《富士康工业互联网股份有限公司 2019 年股票期权与限制性股票激励计划(草案修订

稿)》(以下简称“《激励计划(草案修订稿)》”)的相关规定和本公司 2019 年第一次临时股东大

会授权，分别于 2019 年 4 月 30 日、2019 年 9 月 11 日、2019 年 12 月 31 日召开董事会审议通过

授予计划，累计授予了 179,319,758 股限制性人民币普通股(A 股)，以及 32,433,776 份股票期权。

本公司根据于 2022 年 6 月 23 日召开的股东大会审议通过的《富士康工业互联网股份有限公司

2022 年员工持股计划(草案)》，分别于 2023 年 2 月 8 日、2023 年 10 月 5 日累计授予了

154,556,932 股限制性人民币普通股，股票来源为公司回购的 A 股普通股股票。

于 2023 年 12 月 31 日，因股票期权激励对象行权和限制性股票回购注销，本公司股本变更为

19,866,106,100 元，股份总数变更为 19,866,106,100 股，每股面值 1 元。

本公司及子公司(以下合称“本集团”)实际从事的主要经营业务包括：设计、研发、制造和销售通信及移动网络设备、云计算、工业互联网及机器人等电子设备产品。

本财务报表由本公司董事会于 2024 年 3 月 13 日批准报出。

四、 财务报表的编制基础

1. 编制基础

本财务报表按照财务部于 2006 年 2 月 15 日及以后期间颁布的《企业会计准则——基本准则》以及各项具体会计准则及相关规定(以下合称“企业会计准则”)、以及中国证券监督管理委员会

《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》的披露规定编制。

本财务报表以持续经营为基础编制。

1. 持续经营

√适用 □不适用

本财务报表以持续经营为基础编制。

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：

√适用 □不适用

本集团根据生产经营特点确定具体会计政策和会计估计，主要体现在应收款项的预期信用损失的计量、存货的计价方、固定资产折旧、无形资产和使用权资产摊销、收入的确认和计量等。

本集团在确定重要的会计政策时所运用的关键判断、重要会计估计及其关键假设详见第十节财务报告 五、重要会计政策及会计估计 1、遵循企业会计准则的声明。

1. 遵循企业会计准则的声明

本公司 2023 年度的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了本公司 2023 年

12 月 31 日的合并及公司财务状况，以及 2023 年度的合并及公司经营成果和现金流量等有关信息。

1. 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。

1. 营业周期

□适用 √不适用

1. 记账本位币

本公司及子公司根据其经营所处经济环境中的主要货币确定为记账本位币。本公司及本集团中国境内子公司以人民币为记账本位币，本集团新加坡、美国地区子公司以美元为记账本位币， 本集团中国香港地区子公司以美元或港币为记账本位币，其他各国家的子公司主要都以当地的货币为记账本位币。本集团编制本财务报表时所采用的列报货币为人民币。

1. 重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 重要性标准 |
| 重要的对外投资 | 交易标的（如股权）在最近一个会计年度相关的净利润占公司最近一个会计年度经审计净利润的 10％以上，且绝对金额超过人民币  100 万元 |
| 重要的购买或出售资产 | 所涉及的资产总额或者成交金额在连续十二个月内经累计计算超过公司最近一期经审计净资产 5% |

1. 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

1. 同一控制下的企业合并

本集团支付的合并对价及取得的净资产均按账面价值计量。如被合并方是最终控制方以前年度从第三方收购来的，则以被合并方的资产、负债(包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉)

在最终控制方合并财务报表中的账面价值为基础。本集团取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值的差额，调整资本公积(股本溢价)；资本公积(股本溢价)不足以冲减的，调整留存收益。为进行企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益。为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

1. 非同一控制下的企业合并

本集团发生的合并成本及在合并中取得的可辨认净资产按购买日的公允价值计量。合并成本大于合并中取得的被购买方于购买日可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。为进行企业合并发生的直接相关费用于发生时计入当期损益。为企业合并而发行权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

1. 处置对子公司的部分投资但不丧失控制权

处置对子公司的部分投资但不丧失控制权，在合并财务报表中，处置价款与处置投资对应的享有该子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额调整资本公积(资本溢价或股本溢价)，资本公积的金额不足冲减的，调整留存收益。

1. 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

编制合并财务报表时，合并范围包括本公司及全部子公司。

从取得子公司的实际控制权之日起，本集团开始将其纳入合并范围；从丧失实际控制权之日起停止纳入合并范围。对于同一控制下企业合并取得的子公司，自其与本公司同受最终控制方控制之日起纳入本公司合并范围，并将其在合并日前实现的净利润在合并利润表中单列项目反映。

在编制合并财务报表时，子公司与本公司采用的会计政策或会计期间不一致的，按照本公司的会计政策和会计期间对子公司财务报表进行必要的调整。对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。

集团内所有重大往来余额、交易及未实现利润在合并财务报表编制时予以抵销。子公司的股东权益、当期净损益及综合收益中不归属于本公司所拥有的部分分别作为少数股东权益、少数股东损益及归属于少数股东的综合收益总额在合并财务报表中股东权益、净利润及综合收益总额项下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余额冲减少数股东权益。本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损 益，全额抵销归属于母公司股东的净利润；子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，按本公司对该子公司的分配比例在归属于母公司股东的净利润和少数股东损益之间分配抵 销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，按照母公司对出售方子公司的分配比例在归属于母公司股东的净利润和少数股东损益之间分配抵销。

如果以本集团为会计主体与以本公司或子公司为会计主体对同一交易的认定不同时，从本集团的角度对该交易予以调整。

1. 合营安排分类及共同经营会计处理方法

□适用 √不适用

1. 现金及现金等价物的确定标准

现金及现金等价物是指库存现金，可随时用于支付的存款，以及持有的期限短、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。

1. 外币业务和外币报表折算

√适用 □不适用(a) 外币交易

外币交易按交易发生日的即期汇率将外币金额折算为记账本位币入账。

于资产负债表日，外币货币性项目采用资产负债表日的即期汇率折算为记账本位币。为购建符合借款费用资本化条件的资产而借入的外币专门借款产生的汇兑差额在资本化期间内予以资本化；为了规避外汇风险进行套期的套期工具的汇兑差额按套期会计方法处理；其他汇兑差额直接计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，于资产负债表日采用交易发生日的即期汇率折算。汇率变动对现金的影响额在现金流量表中单独列示。

(b) 外币财务报表的折算

境外经营的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，股东权益中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。境外经营的利润表中的收入与费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。上述折算产生的外币报表折算差额，计入其他综合收益。境外经营的现金流量项目，采用现金流量发生日的即期汇率折算。汇率变动对现金的影响 额，在现金流量表中单独列示。

1. 金融工具

√适用 □不适用

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。当本集团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。

1. 金融资产

(i) 分类和计量

本集团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，将金融资产划分为： (1) 以摊余成本计量的金融资产；(2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产； (3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量。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；对于其他类别的金融资产，相关交易费用计入初始确认金额。因销售产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账款或应收票据， 本集团按照预期有权收取的对价金额作为初始确认金额。

|  |  |
| --- | --- |
|  | -债务工具 |
|  |  |
|  | 本集团持有的债务工具是指从发行方角度分析符合金融负债定义的工具，分别采用以下  三种方式进行计量： |
|  |  |
|  | 以摊余成本计量： |
|  |  |
|  | 本集团管理此类金融资产的业务模式为以收取合同现金流量为目标，且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致，即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。本集团对于此类金融资产按照实际利率法确 |

认利息收入。此类金融资产主要包括货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款和长期应收款等。本集团将自资产负债表日起一年内(含一年)到期的长期应收款，列示为一年内到期的非流动资产。

|  |  |
| --- | --- |
|  | 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益： |
|  |  |
|  | 本集团管理此类金融资产的业务模式为既以收取合同现金流量为目标又以出售为目标， 且此类金融资产的合同现金流量特征与基本借贷安排相一致。此类金融资产按照公允价值计量且其变动计入其他综合收益，但减值损失或利得、汇兑损益和按照实际利率法计算的利息收入计入当期损益。此类金融资产主要包括其他债权投资等。本集团将自资产负债表日起一年内(含一年)到期的其他债权投资，列示为一年内到期的非流动资产；取  得时期限在一年内(含一年)的其他债权投资列示为其他流动资产。 |
|  |  |
|  | 以公允价值计量且其变动计入当期损益： |
|  |  |
|  | 本集团将持有的未划分为以摊余成本计量和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具，以公允价值计量且其变动计入当期损益。在初始确认时，本集团为了消除或显著减少会计错配，将部分金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。自资产负债表日起超过一年到期且预期持有超过一年的，列示为其他非流动金融资产，其余列示为交易性金融资产。    -权益工具    本集团将对其没有控制、共同控制和重大影响的权益工具投资按照公允价值计量且其变动计入当期损益，列示为交易性金融资产；自资产负债表日起预期持有超过一年的列示为其他非流动金融资产。    此外，本集团将部分非交易性权益工具投资于初始确认时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，列示为其他权益工具投资。该类金融资产的相关股利收入计入当期损益。    (ii)减值    本集团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务工具投资等，以预期信用损失为基础确认损失准备。    本集团考虑在资产负债表日无须付出不必要的额外成本和努力即可获得的有关过去事项、当前状况以及对未来经济状况的预测等合理且有依据的信息，以发生违约的风险为权重，计算合同应收的现金流量与预期能收到的现金流量之间差额的现值的概率加权金额，确认预期信用损失。    对于因销售商品、提供劳务等日常经营活动形成的应收票据和应收账款，无论是否存在重大融资成分，本集团均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。    除上述应收票据和应收账款外，于每个资产负债表日，本集团对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，本集团按照未来 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，本集团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，本集团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，本集团假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，认定为处于第一阶段的金融工具，按照未来 12 个月内的预期信用损失计量损失准备。

本集团对于处于第一阶段和第二阶段的金融工具，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。

按照单项计算预期信用损失的各类金融资产，其信用风险特征与该类中的其他金融资产显著不同。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，本集团依据信用风险特征将应收款项划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据和计提方式如下：

组合一 应收银行存款利息、保证金(含押金)、退税款、在途资金、应收集团内委托贷款及股利

组合二 银行承兑汇票

组合三 除上述组合外的其他款项

对于划分为组合的应收账款和因销售商品、提供劳务等日常经营活动形成的应收票据，本集团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，编制应收账款逾期天数与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。除此以外的应收票据和划分为组合的其他应收款，本集团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。

本集团将计提或转回的损失准备计入当期损益。对于持有的以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债务工具，本集团将减值损失或利得计入当期损益的同时调整其他综合收益。

(iii)终止确认

金融资产满足下列条件之一的，予以终止确认：(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，且本集团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；(3)该金融资产已转移，虽然本集团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，但是放弃了对该金融资产控制。

其他权益工具投资终止确认时，其账面价值与收到的对价以及原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额，计入留存收益；其余金融资产终止确认时，其账面价值与收到的对价以及原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额之和的差额， 计入当期损益。

1. 金融负债

金融负债于初始确认时分类为以摊余成本计量的金融负债和以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

本集团的金融负债主要为以摊余成本计量的金融负债，包括应付账款、其他应付款借款及应付债券等。该类金融负债按其公允价值扣除交易费用后的金额进行初始计量， 并采用实际利率法进行后续计量。期限在一年以下(含一年)的，列示为流动负债；期限在一年以上但自资产负债表日起一年内(含一年)到期的，列示为一年内到期的非流动负债其余列示为非流动负债。

当金融负债的现时义务全部或部分已经解除时，本集团终止确认该金融负债或义务已解除的部分。终止确认部分的账面价值与支付的对价之间的差额，计入当期损益。

1. 金融工具的公允价值确定

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

1. 套期工具

为规避某些特定风险，本集团将某些金融工具指定为套期工具进行套期。满足规定条件的套期，本集团用套期会计方法进行处理。

衍生工具于合同签订日进行初始确认并按公允价值进行初始和后续计量。衍生工具的公允价值为正反映为资产，为负反映为负债。

本集团的套期主要系现金流量套期。衍生工具的公允价值变动的确认方法取决于该衍生工具是否被指定为且符合套期工具的要求，以及被套期项目的性质。本集团将某些衍生工具指定用于：

* 对已确认资产或负债、对极可能发生的预期交易进行现金流量套期；
* 对极可能发生的预期交易及其随后确认的资产组合进行现金流量套期；

在套期开始时，本集团完成了套期相关文档，内容包括被套期项目与套期工具的关系，以及各种套期交易对应的风险管理目标和策略。本集团也在套期开始时和开始后持续的记录了套期是否有效的评估，即套期工具是否能够很大程度上抵销被套期项目现金流量的变动。

套期有效性

套期同时满足下列条件的，本集团认定套期关系符合套期有效性要求：

* 被套期项目和套期工具之间存在经济关系；
* 被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响不占主导地位
* 套期关系的套期比率，应当等于企业实际套期的被套期项目数量与对其进行套期的套期工具实际数量之比。

现金流量套期

对于被指定现金流量套期的套期工具并符合相关要求的衍生工具，其公允价值变动中的套期有效部分，作为现金流量套期储备，确认为其他综合收益。套期无效部分相关的利得或损失确认为当期损益。

如果被套期的预期交易随后确认为非金融资产或非金融负债，或非金融资产或非金融负债的预期交易形成适用公允价值套期的确定承诺时，则原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。其余现金流量套期在被套期的预期现金流量影响损益的相同期间，如预期销售发生时，将其他综合收益中确认的现金流量套期储备转出，计入当期损益。

当套期工具到期、被出售或不再满足套期会计的标准时，现金流量套期储备中的已累计的利得或损失仍保留在权益中直到被套期项目影响损益的期间再确认为损益。当预期交易不会发生时，已确认在其他综合收益中的累计利得或损失立即重分类至当期损益

远期外汇合约及外汇期权的时间价值

对于远期外汇合约及外汇期权，本集团将即期价格变动和时间价值分开，仅就即期价格变动指定为套期工具，将时间价值的公允价值变动中与被套期项目相关的部分计入其他综合收益。同时，本集团将套期开始日的时间价值中与被套期项目相关的部分，在套期关系影响损益的期间内进行摊销，摊销金额从其他综合收益中转出，确认为当期损益

1. 应收票据

□适用 √不适用

1. 应收账款

√适用 □不适用

应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

1. 应收款项融资

□适用 √不适用

1. 其他应收款

√适用 □不适用

其他应收款预期信用损失的确定方法及会计处理方法

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

1. 存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用(a) 分类

存货包括原材料、半成品、产成品、在途材料以及发出商品，按成本与可变现净值孰低计量。

1. 发出存货的计价方法

存货发出时的成本按加权平均法核算，产成品、半成品和发出商品成本包括原材料、直接人工以及在正常生产能力下按系统的方法分配的制造费用。

1. 本集团的存货盘存制度采用永续盘存制。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

√适用 □不适用

存货跌价准备按存货成本高于其可变现净值的差额计提。可变现净值按日常活动中，以存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的合同履约成本和销售费用以及相关税费后的金额确定。

按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据

□适用 √不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

□适用 √不适用

1. 合同资产

□适用 √不适用

1. 持有待售的非流动资产或处置组

□适用 √不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

□适用 √不适用

终止经营的认定标准和列报方法

□适用 √不适用

1. 长期股权投资

√适用 □不适用

长期股权投资包括本公司对子公司及本集团对联营企业的长期股权投资。

子公司为本公司能够对其实施控制的被投资单位。联营企业为本集团能够对其财务和经营决

策具有重大影响的被投资单位。

对子公司的投资，在公司财务报表中按照成本法确定的金额列示，在编制合并财务报表时按权益法调整后进行合并；对联营企业投资采用权益法核算。

1. 投资成本确定

同一控制下企业合并形成的长期股权投资，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投资成本；非同一控制下企业合并形成的长期股权投资， 按照合并成本作为长期股权投资的投资成本。

对于以企业合并以外的其他方式取得的长期股权投资，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初始投资成本。

1. 后续计量及损益确认方法

采用成本法核算的长期股权投资，按照初始投资成本计量，被投资单位宣告分派的现金股利或利润，确认为投资收益计入当期损益。

采用权益法核算的长期股权投资，初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，以初始投资成本作为长期股权投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的，其差额计入当期损益，并相应调增长期股权投资成本。

采用权益法核算的长期股权投资，本集团按应享有或应分担的被投资单位的净损益份额确认当期投资损益。确认被投资单位发生的净亏损，以长期股权投资的账面价值以及其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益减记至零为限，但本集团负有承担额外损失义务且符合预计负债确认条件的，继续确认预计将承担的损失金额。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资本公积。被投资单位分派的利润或现金股利于宣告分派时按照本集团应分得的部分，相应减少长期股权投资的账面价值。

本集团与被投资单位之间未实现的内部交易损益按照持股比例计算归属于本集团的部分，予以抵销，在此基础上确认本公司财务报表的投资损益。在编制合并财务报表时，对于本集团向被投资单位投出或出售资产的顺流交易而产生的未实现内部交易损益中归属于本集团的部分，本集团在本公司财务报表抵销的基础上，对有关未实现的收入和成本或资产处置损益等中归属于本集团的部分予以抵销，并相应调整投资收益；对于被投资单位向本集团投出或出售资产的逆流交易而产生的未实现内部交易损益中归属于本集团的部分，本集团在本公司财务报表抵销的基础上， 对有关资产账面价值中包含的未实现内部交易损益中归属于本集团的部分予以抵销，并相应调整长期股权投资的账面价值。本集团与被投资单位发生的内部交易损失，其中属于资产减值损失的部分，相应的未实现损失不予抵销。

1. 确定对被投资单位具有控制、重大影响的依据

控制是指拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。

重大影响是指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。

1. 长期股权投资减值

对子公司及联营企业的长期股权投资，当其可收回金额低于其账面价值时，账面价值减记至可收回金额。

1. 投资性房地产不适用

1. 固定资产(1).确认条件

√适用 □不适用

固定资产包括土地、房屋及建筑物、机器设备、运输工具、办公及电子设备以及其他设备等。

固定资产在与其有关的经济利益很可能流入本集团、且其成本能够可靠计量时予以确认。购置或新建的固定资产按取得时的成本进行初始计量。

与固定资产有关的后续支出，在相关的经济利益很可能流入本集团且其成本能够可靠计量 时，计入固定资产成本；对于被替换的部分，终止确认其账面价值；所有其他后续支出于发生时计入当期损益。

(2).折旧方法

√适用 □不适用

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 折旧方法 | 折旧年限（年） | 残值率 | 年折旧率 |
| 房屋及建筑物 | 年限平均法 | 20-30 年 | 1 元 | 3.3%至 5.0% |
| 房屋及建筑物-  附属设施 | 年限平均法 | 6-11 年 | 1 元 | 9.1%至 16.7% |
| 机器设备 | 年限平均法 | 3-12 年 | 1 元 | 8.3%至 33.3% |
| 运输工具 | 年限平均法 | 5-6 年 | 1 元 | 16.7%至 20.0% |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 办公及电子设备 | 年限平均法 | 4-6 年 | 1 元 | 16.7%至 25.0% |
| 其他设备 | 年限平均法 | 5-6 年 | 1 元 | 16.7%至 20.0% |

除具有永久性产权的土地外，其他固定资产折旧采用年限平均法并按其入账价值减去预计净

残值后在预计使用寿命内计提。具有永久性产权的土地不计提折旧。对计提了减值准备的固定资产，则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额。

除具有永久性产权的土地外，其他固定资产的预计使用寿命、净残值率及年折旧率列示如上表。

对固定资产的预计使用寿命、预计净残值和折旧方法于每年年度终了进行复核并作适当调整。

1. 在建工程

√适用 □不适用

在建工程按实际发生的成本计量。实际成本包括建筑成本、安装成本、符合资本化条件的借款费用以及其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出。在建工程在达到预定可使用状态时，转入固定资产并自次月起开始计提折旧。当在建工程的可收回金额低于其账面价值 时，账面价值减记至可收回金额。

1. 借款费用

√适用 □不适用

本集团发生的可直接归属于需要经过相当长时间的购建活动才能达到预定可使用状态之固定资产的购建的借款费用，在资产支出及借款费用已经发生、为使资产达到预定可使用状态所必要的购建活动已经开始时，开始资本化并计入该资产的成本。当购建的资产达到预定可使用状态时停止资本化，其后发生的借款费用计入当期损益。如果资产的购建活动发生非正常中断，并且中断时间连续超过 3 个月，暂停借款费用的资本化，直至资产的购建活动重新开始。

对于为购建符合资本化条件的资产而借入的专门借款，以专门借款当期实际发生的利息费用减去尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确定专门借款借款费用的资本化金额。

对于为购建符合资本化条件的资产而占用的一般借款，按照累计资产支出超过专门借款部分的资本支出加权平均数乘以所占用一般借款的加权平均实际利率计算确定一般借款借款费用的资本化金额。实际利率为将借款在预期存续期间或适用的更短期间内的未来现金流量折现为该借款初始确认金额所使用的利率。

1. 生物资产

□适用 √不适用

1. 油气资产

□适用 √不适用

1. 无形资产
2. 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

√适用 □不适用

无形资产包括土地使用权、软件、商标和专利权等，以成本计量。

1. 土地使用权

土地使用权按使用年限 20-50 年平均摊销。外购土地使用权及建筑物的价款难以在土地使用权与建筑物之间合理分配的，全部作为固定资产。

1. 软件

软件按实际支付的价款入账，按预计可使用年限 3-7 年平均摊销。

1. 商标

商标按实际支付的价款入账，按预计可使用年限 2-10 年平均摊销。

1. 专利权

专利权按实际支付的价款入账，按预计可使用年限 2-10 年平均摊销。

1. 定期复核使用寿命和摊销方法

对使用寿命有限的无形资产的预计使用寿命及摊销方法于每年年度终了进行复核并作适当调整。

1. 无形资产减值

当无形资产的可收回金额低于其账面价值时，账面价值减记至可收回金额。

1. 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

√适用 □不适用

本集团的研究开发支出主要包括本集团实施研究开发活动而耗用的材料、研发部门职工薪酬、研发使用的设备及软件等资产的折旧摊销、研发测试、研发技术服务费及授权许可费等支出。

为研究生产工艺而进行的有计划的调查、评价和选择阶段的支出为研究阶段的支出，于发生时计入当期损益；大规模生产之前，针对生产工艺最终应用的相关设计、测试阶段的支出为开发阶段的支出，同时满足下列条件的，予以资本化：

* 生产工艺的开发已经技术团队进行充分论证；
* 管理层已批准生产工艺开发的预算；
* 前期市场调研的研究分析说明生产工艺所生产的产品具有市场推广能力；
* 有足够的技术和资金支持，以进行生产工艺的开发活动及后续的大规模生产；以及
* 生产工艺开发的支出能够可靠地归集。

不满足上述条件的开发阶段的支出，于发生时计入当期损益。以前期间已计入损益的开发支出不在以后期间重新确认为资产。已资本化的开发阶段的支出在资产负债表上列示为开发支出， 自该项目达到预定用途之日起转为无形资产。

1. 长期资产减值

√适用 □不适用

固定资产、在建工程、使用权资产、使用寿命有限的无形资产、长期待摊费用及对子公司、联营企业的长期股权投资等，于资产负债表日存在减值迹象的，进行减值测试；尚未达到可使用

状态的无形资产，无论是否存在减值迹象，至少每年进行减值测试。减值测试结果表明资产的可收回金额低于其账面价值的，按其差额计提减值准备并计入资产减值损失。可收回金额为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的较高者。资产减值准备按单项资产为基础计算并确认，如果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确定资产组的可收回金额。资产组是能够独立产生现金流入的最小资产组合。

在财务报表中单独列示的商誉，无论是否存在减值迹象，至少每年进行减值测试。减值测试时，商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。测试结果表明包含分摊商誉的资产组或资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认相应的减值损 失。减值损失金额先抵减分摊至该资产组或资产组组合的商誉的账面价值，再根据资产组或资产组组合中除商誉以外的其他各项资产的账面价值所占比重，按比例抵减其他各项资产的账面价 值。

1. 长期待摊费用

√适用 □不适用

长期待摊费用包括使用权资产改良及其他已经发生但应由本年和以后各期负担的、分摊期限在一年以上的各项费用，按预计受益期间分期平均摊销，并以实际支出减去累计摊销后的净额列示。

1. 合同负债

√适用 □不适用

详见第十节财务报告 五、重要会计政策及会计估计 34、收入

1. 职工薪酬
2. 短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用(a) 短期薪酬

短期薪酬包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、工伤保险费、生育保险费、住房公积金、工会和教育经费、中国台湾地区的全民健康保险、短期带薪缺勤等。本集团在职工提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益或相关资产成 本。

(b) 基本养老保险

在中国境内，本集团职工参加了由当地劳动和社会保障部门组织实施的社会基本养老保险。本集团以当地规定的社会基本养老保险缴纳基数和比例，按月向当地社会基本养老保险经办机构缴纳养老保险费。职工退休后，当地劳动及社会保障部门有责任向已退休员工支付社会基本养老金。本集团在职工提供服务的会计期间，将根据上述社保规定计算应缴纳的金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

1. 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。设定提存计划是本集团向独立的基金缴存固定费用后，不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划是除设定提存计划以外的离职后福利计划。于报告期内，本集团的离职后福利主要是为员工缴纳的基本养老保险、失业保险和海外地区的退休金，均属于设定提存计划。

1. 辞退福利的会计处理方法

□适用 √不适用

1. 其他长期职工福利的会计处理方法

□适用 √不适用

1. 预计负债

√适用 □不适用

因产品质量保证、亏损合同等形成的现时义务，当履行该义务很可能导致经济利益的流出， 且其金额能够可靠计量时，确认为预计负债。

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数；因随着时间推移所进行的折现还原而导致的预计负债账面价值的增加金额，确认为利息费用。

于资产负债表日，对预计负债的账面价值进行复核并作适当调整，以反映当前的最佳估计数。

预期在资产负债表日起一年内需支付的预计负债，列报为流动负债。

1. 股份支付

√适用 □不适用

股份支付是为了获取职工提供服务而授予权益工具或者承担以权益工具为基础确定的负债的交易。权益工具包括本公司及子公司或本公司的母公司的权益工具。股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。本集团实施的限制性股票计划及股票期权计划均作为以权益结算的股份支付进行核算。

以权益结算的股份支付换取职工提供服务的，以授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照公允价值计入当期损益，相应增加资本公积；完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内每个资产负债表日，本集团根据最新取得的可行权职工人数变动、是否达到规定业绩条件等后续信息对可行权权益工具数量作出最佳估计，以此为基础，按照授予日的公允价值，将当期取得的服务计入当期损益，相应增加资本公积。

本集团根据不同情况，根据授予日股价、现金流量折现模型、布莱克-斯克尔斯期权定价模型、实施股权激励获得的对价等综合考虑确定所授予权益工具的公允价值。

在满足业绩条件和服务期限条件的期间，应确认以权益结算的股份支付的成本或费用，并相应增加资本公积。可行权日之前，于每个资产负债表日为以权益结算的股份支付确认的累计金额反映了等待期已届满的部分以及本集团对最终可行权的权益工具数量的最佳估计。

对于最终未能达到可行权条件的股份支付，本集团不确认成本或费用，除非可行权条件是市场条件或非可行权条件，此时无论是否满足市场条件或非可行权条件，只要满足所有可行权条件中的非市场条件，即视为可行权。

本集团修改股份支付计划条款时，如果修改增加了所授予权益工具的公允价值，本集团根据修改前后的权益工具在修改日公允价值之间的差额相应确认取得服务的增加。如果本集团按照有

利于职工的方式修改可行权条件，本集团按照修改后的可行权条件核算；如果本集团以不利于职工的方式修改可行权条件，核算时不予以考虑，除非本集团取消了部分或全部已授予的权益工 具。如果本集团取消了所授予的权益工具，则于取消日作为加速行权处理，将原本应在剩余等待期内确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。

如果本集团需要按事先约定的回购价格回购未被解锁而失效或作废的限制性股票，本集团按照限

制性股票的数量以及相应的回购价格确认负债及库存股票。

1. 优先股、永续债等其他金融工具

□适用 √不适用

1. 收入
2. 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

√适用 □不适用

本集团在客户取得相关商品或服务的控制权时，按预期有权收取的对价金额确认收入。

1. 销售产品

本集团生产产品并销售予各地客户。对于境内销售，本集团在将产品交付客户指定的承运 人，或将产品按照协议合同规定运至约定交货地点并由客户确认接收后，确认收入。对于境外销售，本集团根据销售合同或订单规定的国际贸易条款，将出口产品按照合同或订单规定办理出口报关手续并装船后或运至指定的交货地点后，确认收入。满足上述销售实现条件的情况下，客户具有自行销售产品的权利并承担该产品可能发生价格波动或毁损的风险。

本集团给予客户的信用期根据客户的信用风险特征确定，与行业惯例一致，不存在重大融资成分。本集团根据产品为客户提供产品质量保证，并确认相应的预计负债。

本集团已收或应收客户对价而应向客户转让产品的义务列示为合同负债。

1. 提供劳务

本集团对外提供加工服务，于劳务提供期间确认收入。

本集团按照已完成劳务的进度确认收入时，对于本集团已经取得无条件收款权的部分，确认

为应收账款，其余部分确认为合同资产，并对应收账款和合同资产以预期信用损失为基础确认损失准备；如果本集团已收或应收的合同价款超过已完成的劳务，则将超过部分确认为合同负债。本集团对于同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示。

1. 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

□适用 √不适用

1. 合同成本

√适用 □不适用

合同成本包括合同履约成本和合同取得成本。本集团为提供加工劳务而发生的成本，确认为合同履约成本，并在确认收入时，按照已完成劳务的进度结转计入主营业务成本。如果合同履约成本的账面价值高于因提供该劳务预期能够取得的剩余对价减去估计将要发生的成本，本集团对超出的部分计提减值准备，并确认为资产减值损失。于资产负债表日，本集团对于合同履约成本根据其初始确认时摊销期限是否超过一年，以减去相关资产减值准备后的净额，分别列示为存货和其他非流动资产。

1. 政府补助

√适用 □不适用

政府补助为本集团从政府无偿取得的货币性资产或非货币性资产，包括税费返还、财政补贴等。

政府补助在本集团能够满足其所附的条件并且能够收到时，予以确认。政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额计量。

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

与资产相关的政府补助，确认为递延收益并在相关资产使用寿命内按照合理、系统的方法分摊计入损益。与收益相关的政府补助，用于补偿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；若用于补偿已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。本集团对同类政府补助采用相同的列报方式。

与日常活动相关的政府补助纳入营业利润，与日常活动无关的政府补助计入营业外收支。

1. 递延所得税资产**/**递延所得税负债

√适用 □不适用

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。对于按照税法规定能够于以后年度抵减应纳税所得额的可抵扣亏损，确认相应的递延所得税资产。对于商誉的初始确认产生的暂时性差异，不确认相应的递延所得税负债。对于既不影响会计利润也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)，且初始确认的资产和负债未导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的非企业合并交易中产生的资产或负债的初始确认形成的暂时性差异，不确认相应的递延所得税资产和递延所得税负债。于资产负债表日，递延所得税资产和递延所得税负债，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

递延所得税资产的确认以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应纳税所得额为限。

对与子公司、联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，确认递延所得税负债，除非本集团能够控制该暂时性差异转回的时间且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。对与子公司、联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，当该暂时性差异在可预见的未来很可能转回且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额时，确认递延所得税资产。

同时满足下列条件的递延所得税资产和递延所得税负债以抵销后的净额列示：

* 递延所得税资产和递延所得税负债与同一税收征管部门对本集团内同一纳税主体征收的所得税相关；
* 本集团内该纳税主体拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利。

1. 租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

本集团于租赁期开始日确认使用权资产，并按尚未支付的租赁付款额的现值确认租赁负债。租赁付款额包括固定付款额，以及在合理确定将行使购买选择权或终止租赁选择权的情况下需支付的款项等。按销售额的一定比例确定的可变租金不纳入租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。本集团将自资产负债表日起一年内(含一年)支付的租赁负债，列示为一年内到期的非流动负债。

本集团的使用权资产包括租入的房屋及建筑物、机器设备及运输工具等。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、租赁期开始日或之前已支付的租赁付款额、初始直接费用等，并扣除已收到的租赁激励。本集团能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧；若无法合理确定租赁期届满时是否能够取得租赁资产所有权，则在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。当可收回金额低于使用权资产的账面价值时，本集团将其账面价值减记至可收回金额。

对于租赁期不超过 12 个月的短期租赁和单项资产全新时价值较低的低价值资产租赁，本集团选择不确认使用权资产和租赁负债，将相关租金支出在租赁期内各个期间按照直线法计入当期损益或相关资产成本。

租赁发生变更且同时符合下列条件时，本集团将其作为一项单独租赁进行会计处理：(1)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；(2)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。

当租赁变更未作为一项单独租赁进行会计处理时，除财政部规定的可以采用简化方法的合同变更外，本集团在租赁变更生效日重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，重新计量租赁负债。租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，本集团相应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。其他租赁变更导致租赁负债重新计量的，本集团相应调整使用权资产的账面价值。

对于就现有租赁合同达成的符合条件的租金减免，本集团选择采用简化方法，在达成协议解除原支付义务时将未折现的减免金额计入当期损益，并相应调整租赁负债。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁为融资租赁。其他的租赁为经营租赁。

1. 经营租赁

本集团经营租出自有的房屋建筑物、机器设备及运输工具时，经营租赁的租金收入在租赁期内按照直线法确认。本集团将按销售额的一定比例确定的可变租金在实际发生时计入租金收入。

对于就现有租赁合同达成的符合条件的租金减免，本集团选择采用简化方法，将减免的租金作为可变租金，在减免期间将减免金额计入当期损益。

除上述符合条件的合同变更采用简化方法外，当租赁发生变更时，本集团自变更生效日起将其作为一项新租赁，并将与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额作为新租赁的收款额。

1. 融资租赁

于租赁期开始日，本集团对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认相关资产。本集团将应收融资租赁款列示为长期应收款，自资产负债表日起一年内(含一年)收取的应收融资租赁款列示为一年内到期的非流动资产。

1. 其他重要的会计政策和会计估计

√适用 □不适用

本集团根据历史经验和其他因素，包括对未来事项的合理预期，对所采用的重要会计估计和关键判断进行持续的评价。

1. 采用会计政策的关键判断

1. 金融资产的分类

本集团在确定金融资产的分类时涉及的重大判断包括业务模式及合同现金流量特征的分析等。

本集团在金融资产组合的层次上确定管理金融资产的业务模式，考虑的因素包括评价和向关键管理人员报告金融资产业绩的方式、影响金融资产业绩的风险及其管理方式、以及相关业务管理人员获得报酬的方式等。

本集团在评估金融资产的合同现金流量是否与基本借贷安排相一致时，存在以下主要判断： 本金是否可能因提前还款等原因导致在存续期内的时间分布或者金额发生变动；利息是否仅包括货币时间价值、信用风险、其他基本借贷风险以及成本和利润的对价。例如，提前偿付的金额是否仅反映了尚未支付的本金及以未偿付本金为基础的利息，以及因提前终止合同而支付的合理补偿。

1. 信用风险显著增加和已发生信用减值的判断

本集团在区分金融工具所处的不同阶段时，对信用风险显著增加和已发生信用减值的判断如下：

本集团判断信用风险显著增加的主要标准为逾期天数超过 30 日，或者以下一个或多个指标发生显著变化：债务人所处的经营环境、内外部信用评级、实际或预期经营成果的显著变化、担保物价值或担保方信用评级的显著下降从而将影响违约概率等。

本集团判断已发生信用减值的主要标准为逾期天数超过 90 日(即，已发生违约)，或者符合以下一个或多个条件：债务人发生重大财务困难，进行其他债务重组或很可能破产等。

1. 收入的确认

本集团部分业务中存在客户同时是部分原材料供应商的情况(“Buy and Sell 模式”)，这种 Buy and Sell 模式是在电子产品制造行业中广泛存在的业务模式。本集团综合考虑以下情况，判断本集团在Buy and Sell 模式下的业务中属于主要责任人，并相应根据销售交易对价的总额确认收入：

* 根据有关合同条款，本集团是主要责任人，负有向客户销售产品的首要责任，包括确保所销售的产品可以被客户接受；
* 本集团在交易过程中承担了所交易的产品所有权上的主要风险和报酬；
* 本集团能够独立协商并确定对客户最终销售产品的销售价格；以及本集团在向客户采购原材料时，会产生应付客户对价。该等应付客户对价是为了向客户取得其他可明确区分商品的，采用与本集团其他采购相一致的方式确认所购买的商品。本集团向客户采购原材料的订单与向客户销售产品的订单不存在对应关系。

1. 附有产品质量保证的销售

本集团为部分通信及移动网络设备、云计算产品提供一定约定期间的产品质量保证，该产品质量保证的期限和条款是按照与通信及移动网络设备、云计算产品相关的法律法规的要求而提供的，本集团并未因此提供任何额外的服务或额外的质量保证，故该产品质量保证不构成单独的履约义务。

1. 重要会计估计及其关键假设

(i) 预期信用损失的计量

本集团通过违约风险敞口和预期信用损失率计算预期信用损失，并基于违约概率和违约损失率或基于账龄矩阵确定预期信用损失率。在确定预期信用损失率时，本集团使用内部历史信用损失经验等数据，并结合当前状况和前瞻性信息对历史数据进行调整。

在考虑前瞻性信息时，本集团考虑了不同的宏观经济情景。于 2023 年度，“基准”、“不利”及“有利”这三种经济情景的权重分别是 80%、10%和 10%(2022 年度：80%、10%和 10%)。本集团定期监控并复核与预期信用损失计算相关的重要宏观经济假设和参数，包括经济下滑的风 险、外部市场环境、技术环境、客户情况的变化、国内生产总值和消费者物价指数等。2023 年度，本集团已考虑了不同的宏观经济情景下的不确定性，相应更新了相关假设和参数，各情景中所使用的关键宏观经济参数列示如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 经济情景 |  |
|  |  | 基准 | 不利 | 有利 |
|  |  |  |  |  |
|  | 全球生产总值 | 2.60% | -0.40% | 3.90% |
|  |  |  |  |  |
|  | 2022 年度，本集团在各情景中所使用的关键宏观经济参数列示如下： | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 经济情景 | |  |
|  |  | 基准 | 不利 | 有利 |
|  |  |  |  |  |
|  | 全球生产总值 | 1.70% | 1.26% | 2.14% |
|  |  |  |  |  |
| (ii) | 所得税和递延所得税 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

本集团在多个地区缴纳企业所得税。在正常的经营活动中，部分交易和事项的最终税务处理都存在不确定性。在计提各个地区的所得税费用时，本集团需要作出重大判断。如果这些税务事项的最终认定结果与最初入账的金额存在差异，该差异将对作出上述最终认定期间的所得税费用和递延所得税的金额产生影响。

递延所得税资产和递延所得税负债按照预期收回该资产或清偿该债务期间的适用所得税税率计量。预期适用所得税税率是根据有关现行的税务法规及本集团的实际情况而确定。

本集团部分子公司为高新技术企业。高新技术企业资质的有效期为三年，到期后需向相关政府部门重新提交高新技术企业认定申请。根据以往年度高新技术企业到期后重新认定的历史经验以及该等子公司的实际情况，本集团认为该等子公司于未来年度能够持续取得高新技术企业认 定，进而按照 15%的优惠税率计算其相应的递延所得税。倘若未来部分子公司于高新技术企业资质到期后未能取得重新认定，则需按照 25%的法定税率计算所得税，进而将影响已确认的递延所得税资产、递延所得税负债及所得税费用。

对于能够结转以后年度的可抵扣亏损，本集团以未来期间很可能获得用来抵扣可抵扣亏损的

应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产。未来期间取得的应纳税所得额包括本集团通过正常的生产经营活动能够实现的应纳税所得额，以及以前期间产生的应纳税暂时性差异在未来期间转回时将增加的应纳税所得额。本集团在确定未来期间应纳税所得额取得的时间和金额时，需要运用估计和判断。如果实际情况与估计存在差异，可能导致对递延所得税资产的账面价值进行调整。

1. 存货可变现净值

存货按成本与可变现净值孰低计量，包括对于超过一定期限库龄的存货以及过时或毁损的存货品类估计其可变现净值并计提存货跌价准备。可变现净值按日常活动中，以存货的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的合同履约成本和销售费用以及相关税费后的金额确定。该些估计主要根据当时市况及过往经验作出，并会因技术革新、客户喜好及竞争对手面对市况转变所采取行动不同而产生重大差异。管理层于各资产负债表日重新评估该等估计。

1. 固定资产及无形资产的预计使用寿命或预计受益期

本集团对固定资产及无形资产等的预计使用寿命或预计受益期作出了估计。该估计是根据同类性质、固定资产及无形资产的预计使用寿命或预计受益期的历史经验作出的，可能由于技术更新或其他原因产生重大改变。当预计使用寿命或预计受益期小于先前的估计时，本集团将增加折旧及摊销费用。

1. 重要会计政策和会计估计的变更(1).重要会计政策变更

□适用 √不适用

(2).重要会计估计变更

□适用 √不适用

(3).**2023** 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

□适用 √不适用

1. 其他

□适用 √不适用

六、 税项

1. 主要税种及税率主要税种及税率情况

√适用 □不适用

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 税种 | 计税依据 | 税率 |
| 增值税 | 应纳税增值额(应纳税额按应纳税销售额乘以适用税率扣除当期允许抵扣的进项税额后的余  额计算) | 3%-13% |
| 消费税 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 营业税 |  |  |
| 城市维护建设税 | 国内缴纳的增值税税额 | 5%-7% |
| 企业所得税 |  |  |
| -中国大陆 | 应纳税所得额 | 15%，25% |
| -中国港澳台地区 | 应纳税所得额 | 16.5%，20% |
| -海外地区 | 应纳税所得额 | 0%-36.88% |
| 教育费附加 | 国内缴纳的增值税税额 | 3% |
| 地方教育费附加 | 国内缴纳的增值税税额 | 2% |

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 纳税主体名称 | 所得税税率（%） |
| 富士康工业互联网股份有限公司 | 25% |
| 南宁富联富桂精密工业有限公司 | 15% |
| 重庆富桂电子有限公司 | 25% |
| 广西富梦创新科技有限责任公司 | 5% |
| 富联精密电子(郑州)有限公司 | 15% |
| 富联科技（山西）有限公司 | 15% |
| 富联科技（武汉）有限公司 | 15% |
| 富联科技（鹤壁）有限公司 | 15% |
| 富联国宙电子（上海）有限公司 | 25% |
| 富联百佳泰(北京)贸易有限公司 | 5% |
| 富联统合电子(杭州)有限公司 | 25% |
| Focus PC Enterprises Limited | 16.5% |
| Cloud Network Technology Singapore  Pte. Ltd. | 5% |
| LIKOM DE MEXICO S.A DE C.V. | 30% |
| Rich Excel International Limited | 0% |
| FUNING Precision Component Co., LTD. | 10% |
| Glory Star Investments Limited | 0% |
| FUHONG Precision Component (Bac Giang)  Limited | 10% |
| Ingrasys (Singapore) Pte. Ltd. | 5% |
| 鸿佰科技股份有限公司 | 20% |
| Mega Well Limited | 0% |
| Ingrasys Technology Korea, Inc. | 21% |
| Foxconn Technology (India) Private  Limited | 25.17% |
| Profit New Limited | 0% |
| Cloud Network Technology (Samoa)  Limited | 0% |
| YUZHAN PRECISION TECHNOLOGY Japan  CO,.LTD. | 36.88% |
| IPL International Limited | 0% |
| Cloud Network Technology Kft. | 9% |
| Cloud Network Technology USA Inc. | 29% |
| Foxconn Assembly LLC | 21% |
| NWEA LLC | 29.84% |

|  |  |
| --- | --- |
| Foxconn CZ s.r.o. | 19% |
| Ingrasys Technology USA Inc. | 21% |
| Foxconn Technology CZ s.r.o. | 19% |
| PCE Paragon Solutions (USA) Inc. | 21% |
| NSG Technology Inc. | 27.98% |
| Scientific-Atlanta de Mexico S. de R. L.  de C. V. | 30% |
| NWE Technology,Inc. | 29.84% |
| FII USA Inc | 28.9% |
| 富联国基(上海)电子有限公司 | 15% |
| 基准精密工业(惠州)有限公司 | 25% |
| 深圳富联精匠科技有限公司 | 15% |
| 成都富联凖刃科技有限公司 | 15% |
| 郑州富联鸿刃科技有限公司 | 25% |
| 晋城富联鸿刃科技有限公司 | 15% |
| 富联科技(济源)有限公司 | 15% |
| 富联精密电子(天津)有限公司 | 15% |
| 富联精密电子(贵阳)有限公司 | 15% |
| 富联科技服务(天津)有限公司 | 25% |
| 富联科技(晋城)有限公司 | 15% |
| 富联裕展科技(河南)有限公司 | 15% |
| Foxconn Precision International Limited | 16.5% |
| 富联裕展科技(深圳)有限公司 | 15% |
| 深圳富联富桂精密工业有限公司 | 25% |
| 富联富翼精密工业(东莞)有限公司 | 2% |
| 深圳富联智能制造产业创新中心有限公司 | 25% |
| 富联统合电子(海宁)有限公司 | 25% |
| 富联鸿智汇科技(深圳)有限公司 | 25% |
| Fuyu Precision Component Co.,Ltd. | 0% |
| SafeDX s.r.o. | 19% |
| ICSA, Inc. | 21% |
| 晋城鸿硕智能科技有限公司 | 25% |
| 晋城鸿智纳米光机电研究院有限公司 | 25% |
| 富联云计算(天津)有限公司 | 25% |
| LEAPSY INTERNATIONAL LTD | 0% |
| 深圳宇博先进科技有限公司 | 25% |
| 宇博先进科技股份有限公司 | 20% |
| 富联科技(周口)有限公司 | 25% |
| 富联裕展科技(衡阳)有限公司 | 25% |
| 深圳市富联凌云光科技有限公司 | 25% |
| 富联智能工坊(郑州)有限公司 | 25% |
| 富联科技(兰考)有限公司 | 25% |
| 富联富甲智创(深圳)科技有限公司 | 25% |
| 富联富集云(深圳)科技有限公司 | 25% |
| 深圳智造谷工业互联网创新中心有限公司 | 15% |
| 工业富联(福建)数字科技有限公司 | 25% |
| 工业富联(杭州)数据科技有限公司 | 25% |
| 工业富联衡阳智造谷有限公司 | 25% |

|  |  |
| --- | --- |
| 工业富联佛山智造谷有限公司 | 25% |
| 工业富联(佛山)创新中心有限公司 | 25% |
| 工业富联(佛山)产业示范基地有限公司 | 25% |
| 深圳恒驱电机有限公司 | 15% |
| 富联精密科技(赣州)有限公司 | 15% |
| Foxconn Technology Service and Logistics  Limited | 0% |
| Ingrasys Technology Mexico S.A. de C.V. | 30% |
| 衡阳智造谷职业培训学校有限公司 | 2.5% |
| 富联卓越科技(绍兴)有限公司 | 25% |
| 鸿泰精密工业(杭州)有限公司 | 25% |
| 富联精密科技有限公司 | 0% |
| 广东恒驱电机有限公司 | 25% |

1. 税收优惠

√适用 □不适用

1. 富联精密电子(郑州)有限公司系设立于河南省郑州市的有限责任公司。公司于 2012 年被认

定为高新技术企业，于 2015 年 11 月、2018 年 11 月和 2021 年 10 月通过复审再次被认定为高新

技术企业。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度： 15%)。

1. 富联精密电子(天津)有限公司系设立于天津市的有限责任公司。公司于 2012 年被认定为高

新技术企业，于 2015 年 8 月、2018 年 11 月和 2021 年 10 月通过复审再次被认定为高新技术企

业。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 南宁富联富桂精密工业有限公司系设立于广西省南宁市的有限责任公司。公司自 2012 年起

享受西部大开发的优惠政策。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为

15%(2022 年度：15%)。

1. 富联国基(上海)电子有限公司设立于上海市的有限责任公司。公司于 2012 年被认定为高新

技术企业，于 2015 年 10 月、2018 年 11 月和 2021 年 11 月通过复审再次被认定为高新技术企

业。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 晋城富联鸿刃科技有限公司系设立于山西省晋城市的有限责任公司。公司于 2016 年被认定

为高新技术企业，于 2019 年 11 月和 2022 年 12 月通过复审再次被认定为高新技术企业。该公司

2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 成都富联准刃科技有限公司系设立于四川省成都市的有限责任公司。公司自 2015 年起享受

西部大开发的优惠政策。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为

15%(2022 年度：15%)。

1. 富联科技(济源)有限公司系设立于河南省济源市的有限责任公司。公司于 2017 年被认定为

高新技术企业，于 2020 年 9 月和 2023 年 11 月通过复审再次被认定为高新技术企业。经税务机

关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 富联精密电子(贵阳)有限公司系设立于贵州省贵阳市的有限责任公司。公司自 2018 年起享

受西部大开发的优惠政策。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为

15%(2022 年度：15%)。

1. 富联裕展科技(深圳)有限公司系设立于深圳市的有限责任公司。公司于 2018 年被认定为高

新技术企业，于 2021 年 12 月通过复审再次被认定为高新技术企业。经税务机关批准，该公司

2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 富联科技(晋城)有限公司系设立于山西省晋城市的有限责任公司。公司于 2018 年被认定为

高新技术企业，于 2021 年 12 月通过复审再次被认定为高新技术企业。经税务机关批准，该公司

2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 富联裕展科技(河南)有限公司系设立于河南省郑州市的有限责任公司。公司于 2018 年被认

定为高新技术企业，于 2021 年 10 月通过复审再次被认定为高新技术企业。经税务机关批准，该

公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 富联科技(山西)有限公司系设立于山西省太原市的有限责任公司。公司于 2019 年被认定为

高新技术企业。于 2022 年 10 月通过复审再次被认定为高新技术企业。该公司 2023 年度实际适

用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 深圳富联精匠科技有限公司(曾用名：深圳精匠云创科技有限公司)系设立于深圳市的有限责任公司。公司于 2019 年被认定为高新技术企业。于 2022 年 12 月通过复审再次被认定为高新技

术企业。该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 富联科技(鹤壁)有限公司系设立于河南省鹤壁市的有限责任公司。公司于 2020 年被认定为

高新技术企业。于 2023 年 11 月通过复审再次被认定为高新技术企业。经税务机关批准，该公司

2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 富联科技(武汉)有限公司系设立于湖北省武汉市的有限责任公司。公司于 2021 年被认定为

高新技术企业。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. 深圳智造谷工业互联网创新中心有限公司系设立于深圳市的有限责任公司。公司于 2021 年

被认定为高新技术企业。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为

15%(2022 年度：15%)。

1. 深圳恒驱电机有限公司系设立于深圳市的有限责任公司。公司于 2020 年被认定为高新技术

企业。于 2023 年 11 月 15 日，在全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室下发的《深圳

市认定机构 2023 年认定报备的第三批高新技术企业拟进行备案的公示》中被公示为高新技术企

业。该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为 15%(2022 年度：15%)。

1. Cloud Network Technology Singapore Pte. Ltd. 系设立于新加坡的公司。公司自 2022 年

9 月 1 日起适用新加坡发展与扩张优惠(Development and Expansion Incentive, “DEI”)，符合条件的所得适用 5%企业所得税税率。

1. Ingrasys (Singapore) Pte. Ltd. 系设立于新加坡的公司。公司自 2022 年 9 月 1 日起适用新加坡发展与扩张优惠(Development and Expansion Incentive, “DEI”)，符合条件的所得适用 5%企业所得税税率。

1. 富联精密科技(赣州)有限公司系设立于江西省赣州市的有限责任公司。公司自 2023 年起享

受西部大开发的优惠政策。经税务机关批准，该公司 2023 年度实际适用的企业所得税税率为

15%(2022 年度：25%)。

1. 其他

□适用 √不适用

七、 合并财务报表项目注释1、 货币资金

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 库存现金 | 435 | 586 |
| 银行存款 | 83,351,691 | 69,374,854 |
| 其他货币资金 | 2,105 | 18,350 |
| 存放财务公司存款 | 108,089 | 36,047 |
| 合计 | 83,462,320 | 69,429,837 |
| 其中：存放在境外  的款项总额 | 19,645,288 | 12,953,039 |

其他说明

于 2023 年 12 月 31 日，其他货币资金主要为本集团向银行存入并由银行向海关开具保函的保证

金，金额为 2,011 千元(2022 年 12 月 31 日：18,150 千元)。上述保函保证金为受限制存款。 2、 交易性金融资产

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 | 指定理由和依据 |
| 以公允价值计量且其变动计  入当期损益的金融资产 | 333,260 | - | / |
| 其中： | | | |
|  |  |  | / |
|  |  |  | / |
| 指定以公允价值计量且其变  动计入当期损益的金融资产 |  |  |  |
| 其中： | | | |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 合计 | 333,260 | - | / |

其他说明：

√适用 □不适用

交易性权益工具投资的公允价值根据上海证券交易所年度最后一个交易日收盘价确定。

3、 衍生金融资产

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 衍生金融资产—远期外汇合约-非套  期工具 | 279,394 | 15,621 |
|  |  |  |
| 合计 | 279,394 | 15,621 |

其他说明：

于 2023 年 12 月 31 日，衍生金融资产主要为本集团持有的远期外汇合约，其名

义金额为美元 1,650,000 千元，到期日范围为 2024 年 2 月 21 日到 5 月 8 日

(2022 年 12 月 31 日：衍生金融资产主要为本集团持有的远期外汇合约，其名义

4、 应收票据

金额为美元 800,000 千元，到期日范围为 2023 年 1 月 6 日到 2 月 13 日)。远期外汇合约包括根据合约确定的远期汇率与到期实际即期汇率之间的差额以净额进行结算的无本金远期外汇交易合约，以及根据合同约定未来某一时间交割一定外汇的远期购汇合约。本集团按照外汇市场公开报价折算到现值确定其公允价值。

1. 应收票据分类列示

□适用 √不适用

1. 期末公司已质押的应收票据

□适用 √不适用

1. 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

□适用 √不适用

1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收票据账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

1. 本期实际核销的应收票据情况

□适用 √不适用

其中重要的应收票据核销情况：

□适用 √不适用

应收票据核销说明：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

5、 应收账款(1).按账龄披露

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
| 1 年以内 | | |
| 其中：1 年以内分项 | | |
| 1 年以内 | 88,969,210 | 98,307,505 |
|  |  |  |
| 1 年以内小计 | 88,969,210 | 98,307,505 |
| 1 至 2 年 | 59,829 | 41,724 |
| 2 至 3 年 | 30,073 | 5,052 |
| 3 年以上 | 5,670 | 4,677 |
| 3 至 4 年 |  |  |
| 4 至 5 年 |  |  |
| 5 年以上 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 89,064,782 | 98,358,958 |

1. 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 100,726 | 0.11 | 100,7  26 | 100 | 0 | 70,072 | 0.07 | 70,07  2 | 100 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 其中： | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 按组合计提坏账准  备 | 88,964,0  56 | 99.8  9 | 497,1  90 | 0.5  6 | 88,466,8  66 | 98,288,8  86 | 99.9  3 | 615,9  66 | 0.6  3 | 97,672,9  20 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合  计 | 89,064,7  82 | 100 | 597,9  16 | 0.6  7 | 88,466,8  66 | 98,358,9  58 | 100 | 686,0  38 | 0.7  0 | 97,672,9  20 |

按单项计提坏账准备：

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 期末余额 | | | |
| 账面余额 | 坏账准备 | 计提比例（%） | 计提理由 |
| 应收账款 1 | 26,574 | 26,574 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 2 | 13,145 | 13,145 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 3 | 9,251 | 9,251 | 100 | 经评估，个别认定 |
| 应收账款 4 | 7,983 | 7,983 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 5 | 5,985 | 5,985 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 6 | 4,213 | 4,213 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 7 | 4,159 | 4,159 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 8 | 3,810 | 3,810 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 9 | 2,947 | 2,947 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 10 | 2,764 | 2,764 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 11 | 2,350 | 2,350 | 100 | 经评估，个别认定 |
| 应收账款 12 | 2,132 | 2,132 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 13 | 1,854 | 1,854 | 100 | 经评估，个别认  定 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 应收账款 14 | 1,602 | 1,602 | 100 | 经评估，个别认定 |
| 应收账款 15 | 1,307 | 1,307 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 应收账款 16 | 1,259 | 1,259 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 其他 | 9,391 | 9,391 | 100 | 经评估，个别认  定 |
| 合计 | 100,726 | 100,726 | 100 | / |

按单项计提坏账准备的说明：

√适用 □不适用

2023 年度，本集团单项计提的坏账准备金额 42,877 千元，其中收回或转回的坏账准备金额为

10,875 千元。

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：按信用等级分类的客户组合

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 期末余额 | | |
| 应收账款 | 坏账准备 | 计提比例（%） |
| 未逾期 | 88,049,198 | -481,266 | 0.55 |
| 逾期一年以内 | 886,979 | -9,027 | 1.02 |
| 逾期一到二年 | 24,262 | -4,417 | 18.21 |
| 逾期二到三年 | 3,617 | -2,480 | 68.57 |
| 合计 | 88,964,056 | -497,190 |  |

按组合计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | | 期末余额 |
| 计提 | 收回或  转回 | 转销或  核销 | 其他变  动 | 外币报表  折算差异 |
| 应收账款 | 686,038 |  | -98,777 | -1,348 |  | 12,003 | 597,916 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 686,038 |  | -98,777 | -1,348 |  | 12,003 | 597,916 |

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

2023 年度，本集团无计提的坏账准备，转回的坏账准备金额为 98,777 千元(2022 年度：本集团

无计提的坏账准备，转回的坏账准备金额为 158,089 千元)。

1. 本期实际核销的应收账款情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 核销金额 |
| 实际核销的应收账款 | 1,348 |

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明：

√适用 □不适用

2023 年度，本集团实际核销的应收账款账面余额为 1,348 千元，坏账准备金额为 1,348 千元

(2022 年度：本集团实际核销的应收账款账面余额为 1,754 千元，坏账准备金额为 1,754 千元)。

1. 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 应收账款期末余额 | 合同资产期末余额 | 应收账款和合同资产期末余额 | 占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例  （%） | 坏账准备期末余额 |
| 余额前五名  的应收账款总额 | 63,639,220 |  | 63,639,220 | 71.45% | 349,561 |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 63,639,220 |  | 63,639,220 | 71.45% | 349,561 |

其他说明无

其他说明：

□适用 √不适用

6、 合同资产

1. 合同资产情况

□适用 √不适用

1. 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 本期合同资产计提坏账准备情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

1. 本期实际核销的合同资产情况

□适用 √不适用

其中重要的合同资产核销情况

□适用 √不适用

合同资产核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

7、 应收款项融资

1. 应收款项融资分类列示

□适用 √不适用

1. 期末公司已质押的应收款项融资

□适用 √不适用

1. 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

□适用 √不适用

1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

1. 本期实际核销的应收款项融资情况

□适用 √不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

1. 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况：

□适用 √不适用

1. 其他说明：

□适用 √不适用

8、 预付款项

1. 预付款项按账龄列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 账龄 | 期末余额 | | 期初余额 | |
| 金额 | 比例(%) | 金额 | 比例(%) |
| 1 年以内 | 254,708 | 100 | 352,362 | 100 |
| 1 至 2 年 |  |  |  |  |
| 2 至 3 年 |  |  |  |  |
| 3 年以上 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计 | 254,708 | 100 | 352,362 | 100 |

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：

于 2023 年 12 月 31 日，本集团无账龄超过一年的预付款项(2022 年 12 月 31 日：无)。

1. 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

√适用 □不适用

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 单位名称 | 期末余额 | 占预付款项期末余额合计数  的比例(%) |
| 预付账款 1 | 14,213 | 6% |
| 预付账款 2 | 13,645 | 5% |
| 预付账款 3 | 12,663 | 5% |
| 预付账款 4 | 7,804 | 3% |
| 预付账款 5 | 5,073 | 2% |
| 合计 | 53,398 | 21% |

其他说明

于 2023 年 12 月 31 日，余额前五名的预付款项主要系预付材料款、电费及设计费

其他说明

□适用 √不适用

9、 其他应收款项目列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 应收利息 |  |  |
| 应收股利 |  |  |
| 其他应收款 | 853,454 | 1,878,878 |
| 合计 | 853,454 | 1,878,878 |

其他说明：

√适用 □不适用

1. 于 2022 年 12 月 31 日，应收保证金主要系本集团支付的股权回购保证金 159,800 千元和土地

保证金 174,788 千元。

1. 本集团不存在因资金集中管理而将款项归集于其他方并列报于其他应收款的情况。

应收利息

* 1. 应收利息分类

□适用 √不适用

* 1. 重要逾期利息

□适用 √不适用

* 1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

* 1. 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

* 1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

* 1. 本期实际核销的应收利息情况

□适用 √不适用

其中重要的应收利息核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

应收股利 (7).应收股利

□适用 √不适用

1. 重要的账龄超过 **1** 年的应收股利

□适用 √不适用

1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

1. 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

1. 本期实际核销的应收股利情况

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

其他应收款

1. 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
| 1 年以内 | | |
| 其中：1 年以内分项 | | |
| 1 年以内 | 849,049 | 1,586,646 |
|  |  |  |
| 1 年以内小计 | 849,049 | 1,586,646 |
| 1 至 2 年 | 4,406 | 307,270 |
| 2 至 3 年 | 928 | 950 |
| 3 年以上 | 12,437 | 41,396 |
| 3 至 4 年 |  |  |
| 4 至 5 年 |  |  |
| 5 年以上 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 866,820 | 1,936,262 |

1. 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 款项性质 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
| 应收政府补助 | 450,000 | 910,540 |
| 应收退税款 | 95,940 | 29,318 |
| 应收代付款 | 27,793 | 96,632 |
| 应收关联方款项 | 26,931 | 48,905 |
| 应收保证金 | 8,728 | 336,538 |
| 应收租金返还 | - | 134,993 |
| 其他 | 257,428 | 379,336 |
| 减：坏账准备 | -13,366 | -57,384 |
| 合计 | 853,454 | 1,878,878 |

1. 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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) |
| 2023年1月1日余  额 | -15,988 |  | -41,396 | -57,384 |
| 2023年1月1日余  额在本期 |  |  |  |  |
| --转入第二阶段 |  |  |  |  |
| --转入第三阶段 | 158 |  | -158 |  |
| --转回第二阶段 |  |  |  |  |
| --转回第一阶段 |  |  |  |  |
| 本期计提 | - |  | -370 | -370 |
| 本期转回 | 14,901 |  | 29,487 | 44,388 |
| 本期转销 |  |  |  |  |
| 本期核销 |  |  |  |  |
| 其他变动 |  |  |  |  |
| 2023年12月31日  余额 | -929 |  | -12,437 | -13,366 |

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

详见第十节 财务报告 五、重要会计政策及会计估计 11、金融工具 （a）金融资产

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | 期末余额 |
| 计提 | 收回或转  回 | 转销或核  销 | 其他变动 |
| 单项计提坏账准备的其他应  收款 | 54,895 |  | -42,458 |  |  | 12,437 |
| 组合计提坏账准备的其他应  收款 | 2,489 |  | -1,560 |  |  | 929 |
| 合计 | 57,384 |  | -44,018 |  |  | 13,366 |

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明

于 2023 年度，本集团计提的坏账准备金额为 370 千元，转回的坏账准备金额为 14,901 千元

(2022 年度：本集团计提的坏账准备金额为 549 千元，转回的坏账准备金额为 22,554 千元)。

1. 本期实际核销的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 核销金额 |
| 实际核销的其他应收款 | 29,487 |

其中重要的其他应收款核销情况：

□适用 √不适用

其他应收款核销说明：

√适用 □不适用

于 2023 年度，本集团实际核销的其他应收款账面余额为 29,487 千元，坏账准备金额为 29,487 千元(2022 年度：无)。

1. 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 期末余额 | 占其他应收款期末余额合计数的  比例(%) | 款项的性质 | 账龄 | 坏账准备期末余额 |
| 其他应收款  1 | 450,000 | 52% | 应收政府补  助 | 一年以内 | - |
| 其他应收款  2 | 122,308 | 14% | 在途资金 | 一年以内 | - |
| 其他应收款  3 | 78,911 | 9% | 应收退税款 | 一年以内 | - |
| 其他应收款4 | 33,383 | 4% | 应收设备款 | 一年以内 | -200 |
| 其他应收款  5 | 17,060 | 2% | 应收退税款 | 一年以内 | - |
| 合计 | 701,662 | 81% | / | / | -200 |

1. 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

10、 存货(1).存货分类

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 账面余额 | 存货跌价准备/合同履约成本  减值准备 | 账面价值 | 账面余额 | 存货跌价准备/合同履约成本  减值准备 | 账面价值 |
| 原材料 | 41,775,860 | 703,317 | 41,072,543 | 39,483,022 | 1,067,705 | 38,415,317 |
| 半成品 | 10,715,184 | 141,887 | 10,573,297 | 10,442,565 | 137,989 | 10,304,576 |
| 产成品 | 18,198,113 | 144,266 | 18,053,847 | 21,467,585 | 105,041 | 21,362,544 |
| 周转材料 |  |  |  |  |  |  |
| 消耗性生物  资产 |  |  |  |  |  |  |
| 合同履约成  本 |  |  |  |  |  |  |
| 在途材料 | 5,462,818 | - | 5,462,818 | 5,599,305 | - | 5,599,305 |
| 发出商品 | 1,520,844 | - | 1,520,844 | 1,640,012 | - | 1,640,012 |
| 合计 | 77,672,819 | 989,470 | 76,683,349 | 78,632,489 | 1,310,735 | 77,321,754 |

1. 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加金额 | | 本期减少金额 | | 期末余额 |
| 计提 | 其他 | 转回或转销 | 其他 |
| 原材料 | 1,067,70  5 | 341,625 | 11,875 | 717,888 |  | 703,317 |
| 半成品 | 137,989 | 96,360 | 317 | 92,779 |  | 141,887 |
| 产成品 | 105,041 | 105,201 | 4,650 | 70,626 |  | 144,266 |
| 周转材料 |  |  |  |  |  |  |
| 消耗性生物资产 |  |  |  |  |  |  |
| 合同履约成本 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 1,310,73  5 | 543,186 | 16,842 | 881,293 |  | 989,470 |

本期转回或转销存货跌价准备的原因

√适用 □不适用

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 确定可变现净值的  具体依据 | 本年转销存货  跌价准备的原因 |
| 原材料 | 存货的估计售价减去估计的合同履约成本 和销售费用以及相关税费后的金额确定 | 出售、使用或报废 |
| 半成品 | 所生产的产成品的估计售价减去进一步加工的成本、估计的合同履约成本和销售  费用以及相关税费后的金额确定 | 出售、使用或报废 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产成品 | 存货的估计售价减去估计的合同履约成本和  销售费用以及相关税费后的金额确定 | 出售或报废 |

按组合计提存货跌价准备

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 组合名称 | 期末 | | | 期初 | | |
| 账面余额 | 跌价准备 | 跌价准备计提比例  （%） | 账面余额 | 跌价准备 | 跌价准备计提比例  （%） |
| 一年以内 | 74,779,613 | 141,304 | 0.19% | 76,970,920 | 502,554 | 0.65% |
| 一年以上 | 2,893,206 | 848,166 | 29.32% | 1,661,569 | 808,181 | 48.64% |
| 合计 | 77,672,819 | 989,470 |  | 78,632,489 | 1,310,735 |  |

按组合计提存货跌价准备的计提标准

√适用 □不适用

按库龄组合计提存货跌价准备

1. 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

□适用 √不适用

1. 合同履约成本本期摊销金额的说明

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

11、 持有待售资产

□适用 √不适用

12、 一年内到期的非流动资产

□适用 √不适用

一年内到期的债权投资

□适用 √不适用

一年内到期的其他债权投资

□适用 √不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明无

13、 其他流动资产

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 合同取得成本 |  |  |
| 应收退货成本 |  |  |
| 待抵扣进项税额 | 1,868,758 | 1,950,939 |
| 预缴企业所得税 | 157,380 | 218,872 |
| 待摊销模具 | 111,593 | 71,813 |
| 合计 | 2,137,731 | 2,241,624 |

其他说明无

14、 债权投资(1).债权投资情况

□适用 √不适用

债权投资减值准备本期变动情况

□适用 √不适用

1. 期末重要的债权投资

□适用 √不适用

1. 减值准备计提情况

□适用 √不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例： 无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

□适用 √不适用

1. 本期实际的核销债权投资情况

□适用 √不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

□适用 √不适用

债权投资的核销说明：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

15、 其他债权投资(1).其他债权投资情况

□适用 √不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

□适用 √不适用

1. 期末重要的其他债权投资

□适用 √不适用

1. 减值准备计提情况

□适用 √不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例： 无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

□适用 √不适用

1. 本期实际核销的其他债权投资情况

□适用 √不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

□适用 √不适用

其他债权投资的核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

16、 长期应收款(1).长期应收款情况

□适用 √不适用

1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

1. 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

1. 本期实际核销的长期应收款情况

□适用 √不适用

其中重要的长期应收款核销情况

□适用 √不适用

长期应收款核销说明：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

17、 长期股权投资(1).长期股权投资情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被投资单位 | 期初余额 | 本期增减变动 | | | | | | | | | 期末余额 | 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 | 外币折算差异 | 其他 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、合营企业 | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、联营企业 | | | | | | | | | | | | |
| AMAX  Engin eerin g Corpo ratio  n | 154,  888 | - | - | 11,5  90 | - 1,15  6 |  |  |  | 2,87  2 |  | 168,  194 |  |
| 随锐科技集团股份有限  公司 | 262,  867 | - | - | 7,26  0 |  |  |  |  |  |  | 270,  127 |  |
| 北京天泽智云科技有限  公司 | 110,  569 |  |  | - 2,42  0 |  |  |  |  |  |  | 108,  149 |  |
| 上海东方富联科技有限  公司 | 10,7  22 |  |  | - 1,14  0 |  |  |  |  |  |  | 9,58  2 |  |
| 深圳市龙华区新一代通信与智能计算研究  院 | 251 |  | - 251 |  |  |  |  |  |  |  | - |  |
| 河南众驰富联精工科技  有限公司 | 27,9  80 |  | -  27,  980 |  |  |  |  |  |  |  | - |  |
| 深圳市信  润富 | 44,8  04 |  |  | - 7,59  7 |  |  |  |  |  |  | 37,2  07 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 联数字科技有限公  司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 鼎捷软件股份  有限公司 | 570,  175 |  |  | 6,78  2 |  |  | - 3,96  4 |  |  |  | 572,  993 |  |
| 北京凌云光股份有限公  司 | 263,  810 |  |  | 8,03  0 |  |  | - 2,53  8 |  |  |  | 269,  302 |  |
| 晟丰(广  州)产业投资合伙企业  (有限  合伙) | 1,74  4,02  9 |  |  | 1,66  4 |  |  |  |  |  |  | 1,74  5,69  3 |  |
| 兴微(广  州)产业投资合伙企业  (有限合伙) | 9,02  0,70  1 |  | -  5,3  80,  000 | 237,  088 |  |  |  |  |  |  | 3,87  7,78  9 |  |
| 弘懿创业投资(天  津)有限责任公  司 | 4,90  0 |  |  | -697 |  |  |  |  |  |  | 4,20  3 |  |
| 山东孚弘新能源产业投  资基金合 |  | 50,0  00 |  | 221 |  |  |  |  |  |  | 50,2  21 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 伙企业 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 苏州艾方芯动自动化设备有限公  司 |  | 40,0  00 |  | -176 |  |  |  |  |  |  | 39,8  24 |  |
| 杭州云尖精密制造有限  公司 |  | 11,0  79 |  | - 4,61  6 |  |  |  |  |  |  | 6,46  3 |  |
| 上海天瞳富联电子科技有限  公司 |  | 20,0  00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 20,0  00 |  |
| 小计 | 12,2  15,6  96 | 121,  079 | -  5,4  08,  231 | 255,  989 | - 1,15  6 |  | - 6,50  2 |  | 2,87  2 |  | 7,17  9,74  7 |  |
| 合计 | 12,2  15,6  96 | 121,  079 | -  5,4  08,  231 | 255,  989 | - 1,15  6 |  | - 6,50  2 |  | 2,87  2 |  | 7,17  9,74  7 |  |

(2).长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明

于 2022 年度，本公司与北京智路资产管理有限公司签订《兴微(广州)产业投资合伙企业(有限合伙)合伙协议》(以下简称“合伙协议”)，本公司作为有限合伙人，占兴微(广州)产业投资合伙企业(有限合伙)(以下简称“兴微基金”)的基金份额为 99.99%。由于根据合伙协议和相关章程约定，本公司未取得兴微基金的控制权或者共同控制权，但存在重大影响，因此在本财务报表中将兴微基金作为联营企业进行核算。于 2023 年 12 月 31 日，本公司已收回投资款 5,380,000 千元，本集团在联营企业中的权益相关信息在附注十(3)。

2023 年年度报告

18、 其他权益工具投资(1).其他权益工具投资情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增减变动 | | | | | 期末余额 | 本期确认的股利收入 | 累计计入其他综合收益的利得 | 累计计入其他综合收益的损失 | 指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的原  因 |
| 追加投资 | 减少投资 | 本期计入其他综合收益的利得 | 本期计入其他综合收益的损失 | 其他 |
| 上市公  司股权 | - |  |  |  | -47,683 | 48,800 | 1,117 |  |  | -47,683 |  |
| 非上市  公司股权 | 388,257 | 231,223 | - | 166,099 |  | -43,833 | 741,746 |  | 166,099 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 388,257 | 231,223 | - | 166,099 | -47,683 | 4,967 | 742,863 |  | 166,099 | -47,683 | / |

1. 本期存在终止确认的情况说明

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

19、 其他非流动金融资产

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式不适用

* 1. 采用成本计量模式的投资性房地产的减值测试情况

□适用 √不适用

21、 固定资产项目列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 固定资产 | 17,711,566 | 15,937,003 |
| 固定资产清理 |  |  |
| 合计 | 17,711,566 | 15,937,003 |

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产

* + 1. 固定资产情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 房屋及建  筑物 | 土地 | 机器设备 | 运输工  具 | 其他设备 | 办公及电  子设备 | 合计 |
| 一、账面原值： | | | | | | | |
| 1.期初  余额 | 4,431,842 | 37,176 | 32,919,775 | 133,172 | 3,332,306 | 1,431,045 | 42,285,316 |
| 2.本期增加金额 | 198,064 | 22,281 | 5,021,050 | 6,123 | 352,347 | 199,137 | 5,799,002 |
| （1）  购置 | 183,948 | 22,281 | 4,722,137 | 3,892 | 335,635 | 175,052 | 5,442,945 |
| （2） 在建工程转  入 | 14,116 | - | 298,913 | 2,231 | 16,712 | 24,085 | 356,057 |
| （3）  企业合并增加 | - | - | - | - | - | - | - |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.本期减少金额 | 35,303 | 3752 | -1169723 | -6877 | -93606 | -18525 | -1,249,676 |
| （1）  处置或报废 | - | - | -1,249,110 | -6,979 | -94,546 | -29,462 | -1,380,097 |
| （2） 外币报表折  算差异 | 35,303 | 3,752 | 79,387 | 102 | 940 | 10,937 | 130,421 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.期末  余额 | 4,665,209 | 63,209 | 36,771,102 | 132,418 | 3,591,047 | 1,611,657 | 46,834,642 |
| 二、累计折旧 | | | | | | | |
| 1.期初  余额 | 1,369,600 | - | 21,704,072 | 86,541 | 2,116,872 | 1,071,228 | 26,348,313 |
| 2.本期  增加金额 | 195,588 | - | 2,907,112 | 13,536 | 407,393 | 171,176 | 3,694,805 |
| （1）  计提 | 195,588 | - | 2,907,112 | 13,536 | 407,393 | 171,176 | 3,694,805 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.本期  减少金额 | 13,193 | 0 | -822,432 | -6,700 | -83,582 | -20,521 | -920,042 |
| （1） 处置或报废 | - | - | -865,406 | -6,857 | -83,839 | -28,175 | -984,277 |
| （2） 外币报表折  算差异 | 13,193 | - | 42,974 | 157 | 257 | 7,654 | 64,235 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.期末  余额 | 1,578,381 | - | 23,788,752 | 93,377 | 2,440,683 | 1,221,883 | 29,123,076 |
| 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 | 3,086,828 | 63,209 | 12,982,350 | 39,041 | 1,150,364 | 389,774 | 17,711,566 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.期初账面价值 | 3,062,242 | 37,176 | 11,215,703 | 46,631 | 1,215,434 | 359,817 | 15,937,003 |

|  |
| --- |
| 2023 年度，固定资产计提的折旧金额为 3,694,805 千元(2022 年度：2,692,177  千元)，其中计入营业成本、销售费用、管理费用及研发费用的折旧费用分别为 3,12 4,374 千元，6,816 千元，122,178 千元和 441,437 千元(2022 年度：2,174,271 千  元，8,289 千元，102,215 千元和 407,402 千元)。 |
| 于 2023 年 12 月 31 日，本集团约有 67%以上(2022 年 12 月 31 日：69%以上) 的固定资产及在建工程位于中国境内地区。 |

* + 1. 暂时闲置的固定资产情况

□适用 √不适用

* + 1. 通过经营租赁租出的固定资产

□适用 √不适用

* + 1. 未办妥产权证书的固定资产情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 账面价值 | 未办妥产权证书的原因 |
| 房屋及建筑物 | 838 | 产权证书尚在办理中 |
|  |  |  |

* + 1. 固定资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

固定资产清理

□适用 √不适用

22、 在建工程项目列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 在建工程 | 2,508,056 | 701,408 |
| 工程物资 |  |  |
| 合计 | 2,508,056 | 701,408 |

其他说明：

□适用 √不适用

在建工程

1. 在建工程情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 通信及移动网络  设备 | 1,371,931 | - | 1,371,931 | 642,038 | - | 642,038 |
| 云计算 | 1,062,158 | - | 1,062,158 | 36,326 | - | 36,326 |
| 工业互联网 | 73,967 | - | 73,967 | 23,044 | - | 23,044 |
| 合计 | 2,508,056 | - | 2,508,056 | 701,408 | - | 701,408 |

1. 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 预算数 | 期初余额 | 本期增加金额 | 本期转入固定资产金额 | 本年转入长期待摊费用 | 本期其他减少金额 | 外币报表折算差异 | 期末余额 | 工程累计投入占预算比例(%  ) | 工程进度 | 利息资本化累计金额 | 其中  ： 本期利息资本化金额 | 本期利息资本化率(%  ) | 资金来源 |
| 通信及移动网络  设备 |  | 642,0  38 | 1,276,0  26 | - 317,7  75 | - 220,3  56 |  | - 8,00  2 | 1,371,9  31 |  |  |  |  |  | 自有资金 |
| 云计算 |  | 36,32  6 | 1,051,7  73 | - 38,28  2 | - 3,862 |  | 16,2  03 | 1,062,1  58 |  |  |  |  |  | 自有资  金 |
| 工业互联  网 |  | 23,04  4 | 50,923 | - | - |  | - | 73,967 |  |  |  |  |  | 自有资金 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合计 |  | 701,4  08 | 2,378,7  22 | - 356,0  57 | - 224,2  18 |  | 8,20  1 | 2,508,0  56 | / | / |  |  | / | / |

1. 本期计提在建工程减值准备情况

□适用 √不适用

1. 在建工程的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

工程物资

1. 工程物资情况

□适用 √不适用

23、 生产性生物资产

1. 采用成本计量模式的生产性生物资产

□适用 √不适用

1. 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

□适用 √不适用

1. 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

24、 油气资产

1. 油气资产情况

□适用 √不适用

1. 油气资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明： 无

25、 使用权资产

1. 使用权资产情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 房屋及建筑物 | 机器设备 | 运输工具 | 合计 |
| 一、账面原值 | | | | |
| 1.期初余额 | 3,551,837 | 176,445 | 15,715 | 3,743,997 |
| 2.本期增加金额 | 983,793 | 114,573 | 5,729 | 1,104,095 |
| 新增租赁合同 | 983,793 | 114,573 | 5,729 | 1,104,095 |
| 3.本期减少金额 | -1,627,681 | -111,334 | -4,963 | -1,743,978 |
| 租赁变更 | -78,195 | -34,867 | - | -113,062 |
| 减少租赁合同 | -1,565,574 | -78,063 | -5,115 | -1,648,752 |
| 外币报表折算  差异 | 16,088 | 1,596 | 152 | 17,836 |
| 4.期末余额 | 2,907,949 | 179,684 | 16,481 | 3,104,114 |
| 二、累计折旧 | | | | |
| 1.期初余额 | -1,565,327 | -92,335 | -8,480 | -1,666,142 |
| 2.本期增加金额 | -1,455,201 | -57,277 | -5,314 | -1,517,792 |
| (1)计提 | -1,455,201 | -57,277 | -5,314 | -1,517,792 |
| 3.本期减少金额 | 1,569,152 | 76,773 | 5,036 | 1,650,961 |
| (1)处置 |  |  |  |  |
| 租赁变更 | 9,950 | - | - | 9,950 |
| 减少租赁合  同 | 1,565,574 | 78,063 | 5,115 | 1,648,752 |
| 外币报折算  差异 | -6,372 | -1,290 | -79 | -7,741 |
| 4.期末余额 | -1,451,376 | -72,839 | -8,758 | -1,532,973 |
| 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 | 1,456,573 | 106,845 | 7,723 | 1,571,141 |
| 2.期初账面价值 | 1,986,510 | 84,110 | 7,235 | 2,077,855 |

1. 使用权资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明： 无

26、 无形资产(1).无形资产情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 土地使用  权 | 专利权 | 非专利技  术 | 软件 | 商标 | 合计 |
| 一、账面原值 | | | | | | |
| 1.期初余额 | 374,983 | 67,576 |  | 289,412 | 24,193 | 756,164 |
| 2.本期增加  金额 | 575,113 | 13,763 |  | 85,894 | 16 | 674,786 |
| (1)购置 | 575,113 | 13,763 |  | 85,894 | 16 | 674,786 |
| (2)内部研  发 |  |  |  |  |  |  |
| (3)企业合  并增加 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3.本期减少  金额 | -27,089 | 592 |  | -3,952 | 3 | -30,446 |
| (1)处置 | -21,461 | -27 |  | -7,166 | - | -28,654 |
| 外币报  表折算差异 | -5,628 | 619 |  | 3,214 | 3 | -1,792 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4.期末余额 | 923,007 | 81,931 |  | 371,354 | 24,212 | 1,400,504 |
| 二、累计摊销 | | | | | | |
| 1.期初余额 | -64,300 | -41,430 |  | -  202,453 | -7,676 | -315,859 |
| 2.本期增加  金额 | -23,780 | -8,294 |  | -48,065 | -3,113 | -83,252 |
| （1）计提 | -23,780 | -8,294 |  | -48,065 | -3,113 | -83,252 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3.本期减少  金额 | 414 | -395 |  | 3003 | -3 | 3,019 |
| (1)处置 | 75 | 27 |  | 5,769 | - | 5,871 |
| 外币报  表折算差异 | 339 | -422 |  | -2,766 | -3 | -2,852 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4.期末余额 | -87,666 | -50,119 |  | -  247,515 | -  10,792 | -396,092 |
| 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 | 835,341 | 31,812 |  | 123,839 | 13,420 | 1,004,412 |
| 2.期初账面  价值 | 310,683 | 26,146 |  | 86,959 | 16,517 | 440,305 |

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是 0%

2023 年度本集团无形资产的摊销金额为 83,252 千元(2022 年度：68,798 千元)。

(2).未办妥产权证书的土地使用权情况

□适用 √不适用

1. 无形资产的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

27、 商誉

1. 商誉账面原值

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被投资单位名称或形成商誉的事  项 | 期初余额 | 本期增加 | | 本期减少 | | 期末余额 |
| 企业合并形成的 |  | 处置 |  |
| 深圳恒驱电机  有限公司 | 310,153 |  |  |  |  | 310,153 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 310,153 |  |  |  |  | 310,153 |

1. 商誉减值准备

□适用 √不适用

1. 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

□适用 √不适用

资产组或资产组组合发生变化

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

1. 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

□适用 √不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

□适用 √不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

□适用 √不适用

1. 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

28、 长期待摊费用

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加金  额 | 本期摊销金  额 | 其他减少金  额 | 外币报表  折算差异 | 期末余额 |
| 使 用 权 资  产改良 | 1,744,506 | 1,583,363 | 671,406 |  | 10,311 | 2,666,774 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 1,744,506 | 1,583,363 | 671,406 |  | 10,311 | 2,666,774 |

其他说明：

使用权资产改良支出主要系本集团对租入厂房的装修支出和租入设备改造支出。

29、 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

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |
| 内部交易未实现利润 |  |  |  |  |
| 租赁负债 | 1,673,975 | 251,381 | 2,143,713 | 323,980 |
| 存货跌价准备 | 899,130 | 175,062 | 1,304,928 | 261,131 |
| 预提费用 | 816,846 | 137,972 | 395,424 | 76,213 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 坏账准备 | 585,889 | 137,303 | 727,700 | 135,875 |
| 抵消内部未实现利润 | 772,082 | 120,223 | 664,099 | 113,306 |
| 股权激励 | 606,761 | 107,886 | 699,768 | 119,682 |
| 固定资产折旧 | 435,774 | 84,621 | 521,734 | 95,346 |
| 应付职工薪酬 | 480,613 | 70,251 | 678,234 | 111,080 |
| 递延收益 | 203,941 | 41,776 | 278,980 | 58,501 |
| 可抵扣亏损 | 168,690 | 27,227 | 154,701 | 26,551 |
| 未实现汇兑损失 | 62,784 | 12,557 | 102,503 | 20,501 |
| 衍生金融负债公允价值  变动 | 13,133 | 1,970 | 102,072 | 15,311 |
| 合计 | 6,719,618 | 1,168,229 | 7,773,856 | 1,357,477 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | | 期初余额 | |
| 应纳税暂时性  差异 | 递延所得税  负债 | 应纳税暂时性  差异 | 递延所得税  负债 |
| 非同一控制企业合并资  产评估增值 |  |  |  |  |
| 其他债权投资公允价值  变动 |  |  |  |  |
| 其他权益工具投资公允  价值变动 |  |  |  |  |
| 使用权资产 | 1,566,493 | 225,378 | 2,066,632 | 312,331 |
| 固定资产折旧 | 1,613,330 | 242,258 | 2,223,020 | 334,686 |
| 交易性金融资产公允价  值变动 | 33,259 | 4,989 | - | - |
| 衍生金融资产公允价值  变动 | 279,394 | 41,909 | 15,621 | 2,343 |
| 暂估利息收入 | 68,178 | 15,424 | 107,390 | 17,137 |
| 非同一控制企业合并形成的被合并方可辨认资产公允价值与账面价值  的差异 | 20,659 | 3,099 | 27,783 | 5,548 |
| 其他 | 257,853 | 61,851 | 6,355 | 954 |
| 合计 | 3,839,166 | 594,908 | 4,446,801 | 672,999 |
|  |  |  |  |  |

1. 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 递延所得税资  产和负债期末互抵金额 | 抵销后递延所  得税资产或负债期末余额 | 递延所得税资  产和负债期初互抵金额 | 抵销后递延所  得税资产或负债期初余额 |
| 递延所得税资产 | -390,301 | 777,928 | -402,852 | 954,625 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 递延所得税负债 | 390,301 | -204,607 | 402,852 | -270,147 |

1. 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 可抵扣暂时性差异 | 192,312 | 99,298 |
| 可抵扣亏损 | 1,320,967 | 1,074,780 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 1,513,279 | 1,174,078 |

1. 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 年份 | 期末金额 | 期初金额 | 备注 |
| 无到期日的可抵扣  亏损 | 1,320,967 | 1,074,780 |  |
|  |  |  |  |
| 合计 | 1,320,967 | 1,074,780 | / |

其他说明：

√适用 □不适用

对于其他境外子公司累计未分配利润可能产生的纳税影响，由于本集团能够自主决定其股利分配政策且在可预见的未来没有股利分配的计划，亦没有处置该等子公司的意图，故本集团未就该应纳税暂时性差异 19,355,063 千元(2022 年 12 月 31 日：14,673,347 千元)确认递延所得税负债。

30、 其他非流动资产

□适用 √不适用

31、 所有权或使用权受限资产

□适用 √不适用

其他说明： 无

32、 短期借款(1).短期借款分类

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 质押借款 |  |  |
| 抵押借款 |  |  |
| 保证借款 |  |  |
| 信用借款 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 信用借款-美元 | 29,179,997 | 36,425,590 |
| 信用借款-人民币 | 4,763,032 | 7,376,399 |
| 信用借款-欧元 | 3,692,113 | 3,503,759 |
| 信用借款-新台币 | 2,164,317 | 1,382,713 |
| 信用借款-日元 | 469,994 | 601,645 |
| 信用借款-新加坡元 | 267,593 | 362,817 |
| 信用借款-澳大利亚元 | 242,420 | 330,878 |
| 信用借款-捷克克朗 | 22,202 | 238,051 |
| 应付利息-美元 | 244,823 | 109,086 |
| 应付利息-人民币 | 41,534 | 162,785 |
| 应付利息-新台币 | 2,874 | 3,969 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 41,090,899 | 50,497,692 |

短期借款分类的说明：

于 2023 年 12 月 31 日，本集团不存在逾期短期借款，人民币短期借款的利率区间为 1.10%至

2.40%(2022 年 12 月 31 日：1.35%至 2.80%)，非人民币短期借款的利率区间为 0.55%至

6.16%(2022 年 12 月 31 日：0.45%至 6.40%)。

(2).已逾期未偿还的短期借款情况

□适用 √不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

33、 交易性金融负债

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

34、 衍生金融负债

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 衍生金融负债—远期外汇合约-  非套期工具 | 13,133 | 102,072 |
|  |  |  |
| 合计 | 13,133 | 102,072 |

其他说明:

于 2023 年 12 月 31 日，衍生金融负债主要为本集团持有的远期外汇合约，其名义金额为美元

318,000 千元，到期日范围为 2024 年 1 月 2 日到 2024 年 2 月 1 日(2022 年 12 月 31 日，衍生金

融负债主要为本集团持有的远期外汇合约，其名义金额为美元 1,545,000 千元，到期日范围为

2023 年 1 月 11 日到 2023 年 2 月 24 日)。远期外汇合约包括根据合约确定的远期汇率与到期实 际即期汇率之间的差额以净额进行结算的无本金远期外汇交易合约，以及根据合同约定未来某一时间交割一定外汇的远期购汇合约。本集团按照外汇市场公开报价折算到现值确定其公允价值。

35、 应付票据(1).应付票据列示

□适用 √不适用

36、 应付账款(1).应付账款列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 应付账款 | 75,028,335 | 69,278,939 |
|  |  |  |
| 合计 | 75,028,335 | 69,278,939 |

(2).账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款

□适用 √不适用

其他说明

√适用 □不适用

于 2023 年 12 月 31 日，账龄超过一年的应付账款为 137,539 千元(2022 年 12 月 31 日：68,798 千元)，主要为应付材料款，由于材料质量问题有争议，该款项尚未进行最后清算。

37、 预收款项

1. 预收账款项列示

□适用 √不适用

1. 账龄超过 1 年的重要预收款项

□适用 √不适用

1. 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

38、 合同负债(1).合同负债情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 预收货款 | 162,039 | 160,955 |
| 预收劳务费 | 28,277 | 15,725 |
| 合计 | 190,316 | 176,680 |

1. 账龄超过 1 年的重要合同负债

□适用 √不适用

1. 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

于 2023 年 1 月 1 日，本集团合同负债的余额为 176,680 千元，其中 171,829 千元已于 2023 年度转入营业收入。

39、 应付职工薪酬(1).应付职工薪酬列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 外币报表折  算差异 | 期末余额 |
| 一、短期薪酬 | 4,877,798 | 22,874,568 | 23,502,115 | 6,988 | 4,243,26  3 |
| 二、离职后福利-设定  提存计划 | 76,652 | 1,831,538 | 1,826,683 | 699 | 80,808 |
| 三、辞退福利 |  |  |  |  |  |
| 四、一年内到期的其  他福利 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 4,954,450 | 24,706,106 | 25,328,798 | 7,687 | 4,324,07  1 |

1. 短期薪酬列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 外币报表折算差异 | 期末余额 |
| 一、工资、奖金、津  贴和补贴 | 4,515,649 | 21,039,973 | 21,640,544 | -7,417 | 3,907,66  1 |
| 二、职工福利费 | 112,881 | 338,967 | 336,893 | 69 | 115,024 |
| 三、社会保险费 | 29,031 | 393,932 | 398,332 | - | 24,631 |
| 其中：医疗保险费 | 18,633 | 299,207 | 303,147 | - | 14,693 |
| 工伤保险费 | 4,968 | 44,627 | 44,995 | - | 4,600 |
| 生育保险费 | 5,430 | 50,098 | 50,190 | - | 5,338 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 四、住房公积金 | 31,890 | 434,446 | 436,174 | -11 | 30,151 |
| 五、工会经费和职工  教育经费 | 114,976 | 277,427 | 303,426 | -37 | 88,940 |
| 六、短期带薪缺勤 |  |  |  |  |  |
| 七、短期利润分享计  划 |  |  |  |  |  |
| 八、海外社保 | 73,371 | 389,823 | 386,746 | 408 | 76,856 |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 4,877,798 | 22,874,568 | 23,502,115 | -6,988 | 4,243,26  3 |

1. 设定提存计划列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 外币报表折算差异 | 期末余额 |
| 1、基本养老保险 | 42,035 | 1,290,203 | 1,275,146 | - | 57,092 |
| 2、失业保险费 | 4,518 | 206,339 | 206,707 | - | 4,150 |
| 3、企业年金缴费 |  |  |  |  |  |
| 4、海外退休金 | 30,099 | 334,996 | 344,830 | 699 | 19,566 |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 76,652 | 1,831,538 | 1,826,683 | 699 | 80,808 |

其他说明：

□适用 √不适用

40、 应交税费

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 应交企业所得税 | 1,418,485 | 997,038 |
| 应交增值税 | 156,658 | 150,195 |
| 应交个人所得税 | 37,504 | 19,851 |
| 应交城市维护建设税 | 9,252 | 16,575 |
| 应交教育费附加 | 6,555 | 11,990 |
| 其他 | 34,236 | 41,379 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 1,662,690 | 1,237,028 |

其他说明： 无

41、 其他应付款(1).项目列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 应付利息 |  |  |
| 应付股利 |  |  |
| 其他应付款 | 14,184,970 | 16,901,025 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 14,184,970 | 16,901,025 |

其他说明：

□适用 √不适用

1. 应付利息分类列示

□适用 √不适用

逾期的重要应付利息：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

1. 应付股利分类列示

□适用 √不适用

1. 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 保证金 | 6,489,710 | 9,862,867 |
| 应付工程设备款 | 2,382,863 | 1,752,944 |
| 应付关联方款项 |  |  |
| -应付劳务、固定资产、商  标使用权费等 | 1,192,663 | 1,273,131 |
| 预收代购设备款 | 985,034 | 1,006,073 |
| 应付维护修缮费 | 957,611 | 505,833 |
| 代收代垫款项 | 295,182 | 224,679 |
| 应付租金 | 221,441 | 171,710 |
| 应付模具费用 | 148,020 | 129,359 |
| 应付限制性股票股利 | 131,036 | 75,016 |
| 暂收款 | 61,826 | 83,163 |
| 应付技术使用费 | 44,216 | 62,779 |
| 限制性股票回购义务 | 40,343 | 253,545 |
| 其他 | 1,235,025 | 1,499,926 |
| 合计 | 14,184,970 | 16,901,025 |

账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 未偿还或结转的原因 |
| 应付工程设备款和应付关联  方款项 | 284,858 | 主要系应付工程设备款和应付  关联方款项 |
|  |  |  |
| 合计 | 284,858 | / |

其他说明：

□适用 √不适用

42、 持有待售负债

□适用 √不适用

43、 1 年内到期的非流动负债

□适用 √不适用

44、 其他流动负债其他流动负债情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 短期应付债券 |  |  |
| 应付退货款 |  |  |
| 应付短期票券 | 677,565 | 522,233 |
| 预计将于一年内支付的产  品质量保证 | 197,202 | 212,053 |
| 其他 | 6,605 | 26,464 |
| 合计 | 881,372 | 760,750 |

短期应付债券的增减变动：

□适用 √不适用

其他说明：

√适用 □不适用

|  |
| --- |
| 本集团之子公司于 2023 年 10 月 5 日折价发行面值金额为新台币 200,000 千元(折合人民币  46,230 千元)的短期票券，发行价格为 9999.64 元/每万元。该短期票券期限为 90 天，发行利  率为 2.138%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 10 月 5 日折价发行面值金额为新台币 300,000 千元(折合人民币  69,342 千元)的短期票券，发行价格为 9999.72 元/每万元。该短期票券期限为 90 天，发行利  率为 2.138%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 10 月 6 日折价发行面值金额为新台币 380,000 千元(折合人民币  87,842 千元)的短期票券，发行价格为 9999.54 元/每万元。该短期票券期限为 90 天，发行利  率为 2.188%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 11 月 2 日折价发行面值金额为新台币 100,000 千元(折合人民币  23,114 千元)的短期票券，发行价格为 9999.7 元/每万元。该短期票券期限为 62 天，发行利率  为 2.138%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 11 月 6 日折价发行面值金额为新台币 600,000 千元(折合人民币  138,700 千元)的短期票券，发行价格为 9999.52 元/每万元。该短期票券期限为 60 天，发行利  率为 2.188%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
| 本集团之子公司于 2023 年 11 月 6 日折价发行面值金额为新台币 300,000 千元(折合人民币  69,360 千元)的短期票券，发行价格为 9999.28 元/每万元。该短期票券期限为 60 天，发行利  率为 2.188%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 11 月 17 日折价发行面值金额为新台币 400,000 千元(折合人民币  92,543 千元)的短期票券，发行价格为 9998.13 元/每万元。该短期票券期限为 60 天，发行利  率为 2.098%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |

|  |
| --- |
| 本集团之子公司于 2023 年 11 月 17 日折价发行面值金额为新台币 400,000 千元(折合人民币  92,541 千元)的短期票券，发行价格为 9998.17 元/每万元。该短期票券期限为 60 天，发行利  率为 2.098%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 11 月 30 日折价发行面值金额为新台币 200,000 千元(折合人民币  46,313 千元)的短期票券，发行价格为 9996.6 元/每万元。该短期票券期限为 60 天，发行利率  为 2.098%。该短期票券已于 2024 年 1 月到期偿还。 |
|  |
| 本集团之子公司于 2023 年 12 月 7 日折价发行面值金额为新台币 50,000 千元(折合人民币  11,580 千元)的短期票券，发行价格为 9996.32 元/每万元。该短期票券期限为 60 天，发行利  率为 2.138%。该短期票券已于 2024 年 2 月到期偿还。 |

45、 长期借款(1). 长期借款分类

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 质押借款 |  |  |
| 抵押借款 |  |  |
| 保证借款 |  |  |
| 信用借款 |  |  |
| 保证借款 | 7,096,943 | 7,665,667 |
| 减：一年内到期的长期借款 | - | -4,181,160 |
| 合计 | 7,096,943 | 3,484,507 |

长期借款分类的说明： 无

其他说明：

√适用 □不适用

|  |
| --- |
| 于 2023 年 12 月 31 日，银行保证借款美元 1,000,000 千元(折合人民币 7,096,943 千元)(2022  年12 月31 日：美元1,100,000 千元)系本公司全资子公司Cloud Network Technology Singapore  Pte. Ltd.之借款，由本公司提供担保，利息每 3 个月支付一次，其中本金美元 500,000 千元应  于 2025 年 3 月 17 日偿还，本金美元 500,000 千元应于 2025 年 11 月 7 日偿还。 |
|  |
| 于 2023 年 12 月 31 日，本集团不存在逾期长期借款，长期借款的利率为 6.35%-6.55%(2022 年  12 月 31 日：5.55%)。 |

46、 应付债券(1).应付债券

□适用 √不适用

1. 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

□适用 √不适用

1. 可转换公司债券的说明

□适用 √不适用

转股权会计处理及判断依据

□适用 √不适用

1. 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

□适用 √不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

47、 租赁负债

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 租赁负债 | 1,679,025 | 2,155,008 |
| 减：一年内到期的非流动负债 | -668,738 | -1,085,785 |
| 合计 | 1,010,287 | 1,069,223 |

其他说明：

|  |
| --- |
| 于 2023 年 12 月 31 日，本集团未纳入租赁负债，但将导致未来潜在现金流出的事项包括： |
|  |
| 于 2023 年 12 月 31 日，本集团简化处理的短期租赁和低价值资产租赁合同的未来最低应支付租  金分别为 31,894 千元和 1,737 千元(2022 年 12 月 31 日：5,455 千元和 719 千元)，均为一年内支付。 |

48、 长期应付款项目列示

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款

* 1. 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

* 1. 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

49、 长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、 预计负债

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 期末余额 | 形成原因 |
| 对外提供担保 |  |  |  |
| 未决诉讼 |  |  |  |
| 产品质量保证 | 710,073 | 670,689 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 重组义务 |  |  |  |
| 待执行的亏损合同 |  |  |  |
| 应付退货款 |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |
| 减：预计将于  一年内支付的预计负债 | -212,053 | -197,202 |  |
|  |  |  |  |
| 合计 | 498,020 | 473,487 |  |

其他说明，包括重要预计负债的相关重要假设、估计说明： 无

51、 递延收益递延收益情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 356,678 | 113,752 | -190,312 | 280,118 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 356,678 | 113,752 | -190,312 | 280,118 | / |

其他说明：

□适用 √不适用

52、 其他非流动负债

□适用 √不适用

53、 股本

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 期初余额 | 本次变动增减（+、一） | | | | | 期末余额 |
| 发行  新股 | 送股 | 公积金  转股 | 其他 | 小计 |
| 股份总数 | 19,859,593 | 7,233 | - | - | -720 | 6,513 | 19,866,106 |

其他说明：

于 2023 年度，因股票期权激励对象行权，本公司增加注册资本及股本人民币 7,233 千元，增加资本

公积人民币 71,919 千元。于 2023 年度，本公司已收到行权股权款人民币 79,152 千元。

于 2022 年度，因股票期权激励对象行权，本公司增加注册资本及股本人民币 34 千元，增加资本

公积人民币 352 千元。于 2022 年度，本公司已收到行权股权款人民币 386 千元。

于 2023 年度，因限制性股票注销，本公司减少注册资本及股本人民币 720 千元，减少资本公积

人民币 3,576 千元，上述注销包括：本公司于 2023 年 4 月 15 日公告回购的限制性股票 720,100

股(回购款 4,296 千元实际于 2023 年支付)；上述回购已完成办理减少股本注销登记手续。

于 2022 年度，因限制性股票注销，本公司减少注册资本及股本人民币 5,511 千元，减少资本公

积人民币 27,552 千元，上述注销包括本公司于 2021 年 12 月 31 日公告回购的限制性股票

2,108,988 股、于 2022 年 4 月 30 日公告回购的限制性股票 1,959,571 股、于 2022 年 9 月 11 日

公告回购的限制性股票 1,442,560 股(回购款 33,063 千元实际于 2022 年支付)；上述回购已完成办理减少股本注销登记手续。

54、 其他权益工具

1. 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

□适用 √不适用

1. 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

□适用 √不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

□适用 √不适用

其他说明:

□适用 √不适用

55、 资本公积

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 重分类 | 本期减少 | 期末余额 |
| 资本溢价  （股本溢  价） | 26,594,220 | 71,919 | 331,912 | 3,576 | 26,994,475 |
| 其他资本公  积 | 1,896,979 | 583,091 | -331,912 | - | 2,148,158 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 28,491,199 | 655,010 | - | 3,576 | 29,142,633 |

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明： 无

56、 库存股

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
| 库存股 | -2,207,903 |  | 193,928 | -2,013,975 |
|  |  |  |  |  |
| 合计 | -2,207,903 |  | 193,928 | -2,013,975 |

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明： 无

57、 其他综合收益

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期发生金额 | | | | | | 期末余额 |
| 本期所得税前发生额 | 减：前期计入其他综合收益当期转入损益 | 减： 前期计入其他综合收益当期转入留存  收益 | 减： 所得税费用 | 税后归属于母公司 | 税后归属于少数股东 |
| 一、不能重分类进损益的其他综合收  益 | -37,760 | 118,417 |  |  |  | 118,417 |  | 80,657 |
| 其 中： 重新计量设定受益计划变动  额 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 权益法下不能转损益的其他综合收  益 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他权益工具投资公允价  值变动 | -37,760 | 118,417 |  |  |  | 118,417 |  | 80,657 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业自身信用风险公允价值变  动 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、将重分类进损益的其他综合  收益 | 1,126,550 | -26613 | 145,095 |  |  | 118,482 |  | 1,245,032 |
| 其 中： 权益法下可转损益的其他综合收  益 | 738 | -1,156 |  |  |  | -1,156 |  | -418 |
| 其他债权投资公允价值变  动 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 金融资产重分类计入其他综合收益的金  额 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他债权投  资信用减 |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 值准备 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 现金流量套期储  备 |  | -41,624 | 41,624 |  |  |  |  |  |
| 外币财务报表折算差  额 | 1,125,812 | 119,638 |  |  |  | 119,638 |  | 1,245,450 |
| 套期的时间价  值部分 |  | -103,471 | 103,471 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其他综合收益  合计 | 1,088,790 | 91,804 | 145,095 |  |  | 236,899 |  | 1,325,689 |

其他说明，包括对现金流量套期损益的有效部分转为被套期项目初始确认金额调整： 无

58、 专项储备

□适用 √不适用

59、 盈余公积

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 |
| 法定盈余公积 | 3,809,459 | 1,341,732 | - | 5,151,191 |
| 任意盈余公积 |  |  |  |  |
| 储备基金 |  |  |  |  |
| 企业发展基金 |  |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |
| 合计 | 3,809,459 | 1,341,732 | - | 5,151,191 |

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

根据《中华人民共和国公司法》及本公司章程，本公司按年度净利润的10%提取法定盈余公积 金，当法定盈余公积金累计额达到注册资本的50%以上时，可不再提取。法定盈余公积金经批准后可用于弥补亏损，或者增加股本。本公司2023年度按净利润的10%提取法定盈余公积金1,341,732千元(2022年：1,037,821千元)。

60、 未分配利润

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期 | 上期 |
| 调整前上期末未分配利润 | 77,934,054 | 68,782,923 |
| 调整期初未分配利润合计数（调增  +，调减－） |  |  |
| 调整后期初未分配利润 | 77,934,054 | 68,782,923 |
| 加：本期归属于母公司所有者的净  利润 | 21,040,193 | 20,073,072 |
| 减：提取法定盈余公积 | -1,341,732 | -1,037,821 |
| 提取任意盈余公积 |  |  |
| 提取一般风险准备 |  |  |
| 应付普通股股利 |  |  |
| 转作股本的普通股股利 |  |  |
| 减：普通股股利 | -10,925,201 | -9,890,945 |
| 加：限制性股票之可撤销现金股利 | 8,495 | 6,825 |
| 期末未分配利润 | 86,715,809 | 77,934,054 |

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 元。

2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0 元。

3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0 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 元。

5、其他调整合计影响期初未分配利润 0 元。

|  |
| --- |
| 根据 2023 年 6 月 2 日的股东大会决议和 2023 年 7 月 22 日的 2022 年度权益分派实施公  告，本公司向全体股东每 10 股派发现金红利 5.5 元(含税)，按照股权登记日的总股本  19,866,454,834 股， 扣除拟回购注销的限制性股票 2,453,762 股后的股数， 即以  19,864,001,072 股为基数计算，共计人民币 10,925,201 千元(含税)。 |
|  |
| 根据 2022 年 6 月 23 日的股东大会决议和 2022 年 7 月 30 日的 2021 年度权益分派实施公  告，本公司向全体股东每 10 股派发现金红利 5 元(含税)，按照股权登记日的总股本  19,865,104,011 股，扣除公司回购专用证券账户持有的 79,145,079 股和拟回购注销的  限制性股票 4,068,559 股后的股数，即以 19,781,890,373 股为基数计算，共计人民币  9,890,945 千元(含税)。 |

61、 营业收入和营业成本(1).营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | | 上期发生额 | |
| 收入 | 成本 | 收入 | 成本 |
| 主营业务 | 474,929,824 | 436,909,710 | 510,534,025 | 473,792,071 |
| 其他业务 | 1,410,283 | 1,054,591 | 1,315,554 | 885,712 |
| 合计 | 476,340,107 | 437,964,301 | 511,849,579 | 474,677,783 |

1. 营业收入、营业成本的分解信息

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

1. 履约义务的说明

□适用 √不适用

1. 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

1. 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明： 无

62、 税金及附加

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 消费税 |  |  |
| 营业税 |  |  |
| 城市维护建设税 | 99,963 | 156,383 |
| 教育费附加 | 81,774 | 113,947 |
| 资源税 |  |  |
| 房产税 | 11,041 | 8,317 |
| 土地使用税 |  |  |
| 车船使用税 |  |  |
| 印花税 | 135,911 | 153,077 |
| 其他 | 52,041 | 54,395 |
|  |  |  |
| 合计 | 380,730 | 486,119 |

其他说明： 无

63、 销售费用

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 职工薪酬 | 459,841 | 463,145 |
| 包装费 | 157,992 | 141,812 |
| 租赁及仓储费用 | 88,924 | 102,755 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 业务推广费 | 37,913 | 49,801 |
| 使用权资产折旧 | 25,291 | 24,754 |
| 其他 | 254,489 | 275,561 |
| 合计 | 1,024,450 | 1,057,828 |

其他说明： 无

64、 管理费用

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 职工薪酬 | 3,027,210 | 2,673,328 |
| 管理服务费 | 301,812 | 294,793 |
| 折旧和摊销 | 218,521 | 194,963 |
| 使用权资产折旧 | 177,092 | 194,082 |
| 能源费 | 89,316 | 100,536 |
| 修理费 | 70,035 | 51,323 |
| 环境保护费 | 36,155 | 23,857 |
| 租赁费 | 27,150 | 38,237 |
| 保险费 | 19,568 | 16,252 |
| 其他 | 258,970 | 241,028 |
| 合计 | 4,225,829 | 3,828,399 |

其他说明： 无

65、 研发费用

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 职工薪酬 | 6,090,879 | 5,966,112 |
| 物料消耗费 | 2,545,972 | 2,862,371 |
| 技术服务费 | 924,625 | 1,372,059 |
| 折旧和摊销 | 512,585 | 462,366 |
| 检测费 | 145,394 | 125,630 |
| 修理费 | 115,031 | 166,117 |
| 使用权资产折旧 | 90,702 | 90,013 |
| 租赁费 | 43,915 | 61,002 |
| 加工费 | 8,899 | 25,935 |
| 其他 | 333,205 | 456,409 |
| 合计 | 10,811,207 | 11,588,014 |

其他说明： 无

66、 财务费用

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 利息费用 | 2,481,551 | 1,481,891 |
| 减：利息收入 | -2,292,992 | -1,821,304 |
| 汇兑收益 | -793,497 | -388,141 |
| 其他 | 19,128 | 24,012 |
| 合计 | -585,810 | -703,542 |

其他说明： 无

67、 其他收益

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 按性质分类 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 企业扶持资金 | 1,118,782 | 1,740,832 |
| 技术改造补贴 | 66,960 | 58,962 |
| 研发项目补贴 | 22,408 | 26,203 |
| 科技研发补助 | 19,783 | 12,699 |
| 出口增量补贴 | 10,410 | 13,673 |
| 物流补贴 | 2,489 | 4,586 |
| 其他 | 8,999 | 20,016 |
| 合计 | 1,249,831 | 1,876,971 |

其他说明： 无

68、 投资收益

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | 255,989 | 2,637 |
| 处置长期股权投资产生的投资收益 | -3,547 | - |
| 交易性金融资产在持有期间的投资收益 |  |  |
| 其他权益工具投资在持有期间取得  的股利收入 |  |  |
| 债权投资在持有期间取得的利息收  入 |  |  |
| 其他债权投资在持有期间取得的利  息收入 |  |  |
| 处置交易性金融资产取得的投资收  益 |  |  |
| 处置其他权益工具投资取得的投资  收益 |  |  |
| 处置债权投资取得的投资收益 |  |  |
| 处置其他债权投资取得的投资收益 |  |  |
| 债务重组收益 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 处置衍生金融资产(负债)产生的投资收益 | -918,557 | 27,627 |
| 合计 | -666,115 | 30,264 |

其他说明： 无

69、 净敞口套期收益

□适用 √不适用

70、 公允价值变动收益

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 产生公允价值变动收益的来源 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 交易性金融资产 | 230,339 | -70,113 |
| 其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益 | 230,339 | -70,113 |
| 交易性金融负债 |  |  |
| 按公允价值计量的投资性房地产 |  |  |
| 交易性权益工具投资 | 33,260 | - |
|  |  |  |
| 合计 | 263,599 | -70,113 |

其他说明： 无

71、 信用减值损失

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 应收票据坏账损失 |  |  |
| 应收账款坏账损失 | -98,777 | -158,089 |
| 其他应收款坏账损失 | -14,531 | -22,005 |
| 债权投资减值损失 |  |  |
| 其他债权投资减值损失 |  |  |
| 长期应收款坏账损失 |  |  |
| 财务担保相关减值损失 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | -113,308 | -180,094 |

其他说明： 无

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 一、合同资产减值损失 |  |  |
| 二、存货跌价损失 | 543,186 | 1,068,668 |
| 三、长期股权投资减值损失 |  |  |
| 四、投资性房地产减值损失 |  |  |
| 五、固定资产减值损失 |  |  |
| 六、工程物资减值损失 |  |  |
| 七、在建工程减值损失 |  |  |
| 八、生产性生物资产减值损失 |  |  |
| 九、油气资产减值损失 |  |  |
| 十、无形资产减值损失 |  |  |
| 十一、商誉减值损失 |  |  |
| 十二、其他 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 543,186 | 1,068,668 |

其他说明： 无

73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 非流动资产处置利得 | 179,026 | 20,931 |
| 非流动资产处置损失 | -48,955 | -12,106 |
| 合计 | 130,071 | 8,825 |

其他说明： 无

74、 营业外收入营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 非流动资产处置利  得合计 |  |  |  |
| 其中：固定资产处  置利得 |  |  |  |
| 无形资产处  置利得 |  |  |  |
| 非货币性资产交换  利得 |  |  |  |
| 接受捐赠 |  |  |  |
| 政府补助 |  |  |  |
| 违约金补偿收入 | 90,818 | 68,170 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 保险赔偿收入 | 31,857 | 47,496 |  |
| 无需支付的款项 | - | 47 |  |
| 其他 | 886 | 5,519 |  |
| 合计 | 123,561 | 121,232 |  |

其他说明：

□适用 √不适用

75、 营业外支出

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 非流动资产处置损  失合计 | 28,663 | 21,995 |  |
| 其中：固定资产处  置损失 |  |  |  |
| 无形资产处  置损失 |  |  |  |
| 非货币性资产交换  损失 |  |  |  |
| 对外捐赠 | 11,000 | 3,493 |  |
| 违约金支出 | 22,844 | - |  |
| 罚款及滞纳金 | 1,826 | 620 |  |
| 其他 | 2,058 | 4,473 |  |
| 合计 | 66,391 | 30,581 |  |

其他说明： 无

76、 所得税费用(1).所得税费用表

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 当期所得税费用 | 1,994,608 | 1,578,435 |
| 递延所得税费用 | 111,157 | 300,678 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 2,105,765 | 1,879,113 |

(2).会计利润与所得税费用调整过程

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |
| --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 |
| 利润总额 | 23,124,078 |

|  |  |
| --- | --- |
| 按法定/适用税率计算的所得税费用 | 5,781,020 |
| 子公司适用不同税率的影响 | -2,728,586 |
| 调整以前期间所得税的影响 |  |
| 非应税收入的影响 |  |
| 不可抵扣的成本、费用和损失的影响 | 31,898 |
| 使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏  损的影响 |  |
| 本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响 | 98,029 |
| 研发费用加计扣除 | -1,069,807 |
| 残疾人员费用加计扣除 | -9,684 |
| 其他所得税汇算清缴差异 | 2,895 |
| 设备购置加计扣除 |  |
| 所得税费用 | 2,105,765 |

其他说明：

□适用 √不适用

77、 其他综合收益

√适用 □不适用详见附注

78、 现金流量表项目

1. 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 利息收入 | 2,220,950 | 1,884,320 |
| 收到补贴款 | 1,633,811 | 1,019,406 |
| 赔偿收入 | 90,818 | 68,170 |
| 保函保证金的收回 | 18,150 | 166,197 |
| 收到保证金、押金 | 6,392 | 6,466,682 |
| 套期合约收益 | - | 7,134 |
| 其他 | 26,651 | 54,228 |
| 合计 | 3,996,772 | 9,666,137 |

收到的其他与经营活动有关的现金说明： 无

支付的其他与经营活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 支付保证金 | 3,375,169 | 18,150 |
| 能源费 | 2,933,326 | 2,632,855 |
| 研发及管理服务费 | 2,623,619 | 2,611,357 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 租赁及仓储费 | 592,907 | 348,773 |
| 环境保护费 | 326,496 | 275,734 |
| 套期期权支付的权利金 | 104,442 | 146,955 |
| 其他 | 694,895 | 521,988 |
| 合计 | 10,650,854 | 6,555,812 |

支付的其他与经营活动有关的现金说明： 无

1. 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

□适用 √不适用

收到的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：千元 币种:人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 到期收回定期存款 | 625,707 | 1,891,165 |
| 收回投资保证金 | 174,788 | 1,050,000 |
| 收回受限资金 | - | 34,000 |
| 合计 | 800,495 | 2,975,165 |

收到的其他与投资活动有关的现金说明： 无

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 存出定期存款 | 413,019 | 512,394 |
| 支付受限资金 | 6,620 | - |
| 支付投资保证金 | - | 174,788 |
| 合计 | 419,639 | 687,182 |

支付的其他与投资活动有关的现金说明： 无

1. 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 收回股票回购保证金 | 146,554 | 837,281 |
| 其他 | 9 | - |
| 合计 | 146,563 | 837,281 |

收到的其他与筹资活动有关的现金说明： 无

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 偿还租赁负债支付的金额 | 1,554,664 | 1,707,972 |
| 限制性股票回购款 | 15,075 | 33,063 |
| 流通股回购 | - | 1,755,636 |
| 股票回购保证金 | - | 300,000 |
| 合计 | 1,569,739 | 3,796,671 |

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

2023 年度，本集团支付的与租赁相关的总现金流出为 1,741,032 千元(2022 年度：1,896,142 千元)，除上述计入筹资活动的偿付租赁负债支付的金额以外，其余现金流出均计入经营活动。

筹资活动产生的各项负债变动情况

□适用 √不适用

1. 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

1. 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

□适用 √不适用

79、 现金流量表补充资料(1).现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | 21,018,313 | 20,083,889 |
| 加：资产减值准备 | 543,186 | 1,068,668 |
| 信用减值损失 | -113,308 | -180,094 |
| 固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧 | 4,449,463 | 3,220,238 |
| 使用权资产摊销 | 1,517,792 | 1,590,596 |
| 无形资产摊销 |  |  |
| 长期待摊费用摊销 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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） | -130,071 | -8,825 |
| 固定资产报废损失（收益以“－”  号填列） | 28,663 | 21,995 |
| 公允价值变动损失（收益以“－”  号填列） | -263,599 | 70,113 |
| 财务费用（收益以“－”号填列） | 2,481,551 | 1,481,891 |
| 投资损失（收益以“－”号填列） | 666,115 | -30,264 |
| 递延所得税资产减少（增加以  “－”号填列） | 176,697 | 76,633 |
| 递延所得税负债增加（减少以  “－”号填列） | -65,540 | 224,045 |
| 存货的减少（增加以“－”号填  列） | 78,377 | -6,480,255 |
| 经营性应收项目的减少（增加以  “－”号填列） | 11,004,634 | -6,059,039 |
| 经营性应付项目的增加（减少以  “－”号填列） | 1,132,247 | 64,503 |
| 其他 | 559,209 | 221,533 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 43,083,729 | 15,365,627 |
| 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 | 1,104,095 | 1,610,761 |
| 3．现金及现金等价物净变动情况： | | |
| 现金的期末余额 | 83,351,894 | 69,166,502 |
| 减：现金的期初余额 | -69,166,502 | -81,071,137 |
| 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 | 14,185,392 | -11,904,635 |

1. 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

1. 本期收到的处置子公司的现金净额

□适用 √不适用

1. 现金和现金等价物的构成

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 一、现金 | 83,351,894 | 69,166,502 |
| 其中：库存现金 | 435 | 586 |
| 可随时用于支付的银行存款 | 83,351,459 | 69,165,916 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 可随时用于支付的其他货币资金 |  |  |
| 可用于支付的存放中央银行  款项 |  |  |
| 存放同业款项 |  |  |
| 拆放同业款项 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 二、现金等价物 |  |  |
| 其中：三个月内到期的债券投资 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 三、期末现金及现金等价物余额 | 83,351,894 | 69,166,502 |
| 其中：母公司或集团内子公司使  用受限制的现金和现金等价物 |  |  |

1. 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

□适用 √不适用

1. 不属于现金及现金等价物的货币资金

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

□适用 √不适用

81、 外币货币性项目(1).外币货币性项目

√适用 □不适用

单位：千元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期末外币余额 | 折算汇率 | 期末折算人民币  余额 |
| 货币资金 |  |  |  |
| 其中：美元 | 2,994,141 | 7.0827 | 21,206,602 |
| 越南盾 | 2,981,950,789 | 0.0003 | 867,748 |
| 印度卢比 | 5,932,119 | 0.0852 | 505,417 |
| 新台币 | 1,372,257 | 0.2311 | 317,138 |
| 日元 | 5,002,084 | 0.0502 | 251,170 |
| 澳币 | 19,321 | 4.8484 | 93,676 |
| 加拿大元 | 17,034 | 5.3673 | 91,427 |
| 欧元 | 11,399 | 7.8592 | 89,587 |
| 新加坡币 | 15,966 | 5.3772 | 85,852 |
| 捷克克朗 | 179,076 | 0.3172 | 56,803 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 英镑 | 3,440 | 9.0411 | 31,101 |
| 其他 |  |  | 90,214 |
|  |  |  | 23,686,735 |
| 应收账款— |  |  |  |
| 其中：美元 | 11,721,627 | 7.0827 | 83,020,768 |
| 印度卢比 | 2,874,315 | 0.0852 | 244,892 |
| 日元 | 4,694,452 | 0.0502 | 235,723 |
| 韩元 | 27,190,472 | 0.0055 | 149,925 |
| 欧元 | 14,019 | 7.8592 | 110,178 |
| 捷克克朗 | 304,280 | 0.3172 | 96,518 |
| 新加坡币 | 15,890 | 5.3772 | 85,444 |
| 英镑 | 4,520 | 9.0411 | 40,866 |
| 澳币 | 6,130 | 4.8484 | 29,721 |
| 新台币 | 85,309 | 0.2311 | 19,716 |
| 瑞典币 | 15,279 | 0.7110 | 10,863 |
| 越南盾 | 30,652,344 | 0.0003 | 8,920 |
| 墨西哥币 | 20,691 | 0.4181 | 8,651 |
| 加拿大元 | 1,552 | 5.3673 | 8,330 |
| 其他 |  |  | 5,318 |
|  |  |  | 84,075,833 |
| 短期借款— |  |  |  |
| 美金 | 4,154,464 | 7.0827 | 29,424,820 |
| 欧元 | 469,782 | 7.8592 | 3,692,113 |
| 新台币 | 9,377,435 | 0.2311 | 2,167,191 |
| 日元 | 9,360,006 | 0.0502 | 469,994 |
| 新加坡币 | 49,764 | 5.3772 | 267,593 |
| 澳币 | 50,000 | 4.8484 | 242,420 |
| 捷克克朗 | 69,994 | 0.3172 | 22,202 |
|  |  |  | 36,286,333 |
| 应付款项— |  |  |  |
| 美元 | 10,023,578 | 7.0827 | 70,993,999 |
| 捷克克朗 | 878,367 | 0.3172 | 278,618 |
| 新台币 | 870,724 | 0.2311 | 201,230 |
| 越南盾 | 2,339,996,685 | 0.0003 | 680,939 |
| 墨西哥币 | 162,113 | 0.4181 | 67,787 |
| 欧元 | 3,568 | 7.8592 | 28,040 |
| 其他 |  |  | 152,961 |
|  |  |  | 72,403,574 |
| 租赁负债— |  |  |  |
| 美元 | 86,608 | 7.0827 | 613,419 |
| 新台币 | 409,470 | 0.2306 | 94,406 |
| 新加坡币 | 3,141 | 5.3772 | 16,889 |
| 越南盾 | 17,013,039 | 0.0003 | 4,969 |
| 其他 |  |  | 2,232 |
|  |  |  | 731,915 |
| 长期借款— |  |  |  |
| 美元 | 1,000,000 | 7.0827 | 7,096,943 |

其他说明： 无

(2).境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因

□适用 √不适用

82、租赁

1. 作为承租人

√适用 □不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

□适用 √不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

□适用 √不适用

售后租回交易及判断依据

□适用 √不适用

与租赁相关的现金流出总额 1,741,032(单位：千元 币种：人民币)

1. 作为出租人

作为出租人的经营租赁

□适用 √不适用

作为出租人的融资租赁

□适用 √不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

□适用 √不适用

未来五年未折现租赁收款额

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 每年未折现租赁收款额 | |
| 期末金额 | 期初金额 |
| 第一年 | 279,001 | 127,484 |
| 第二年 | 712 | 38 |
| 第三年 | 432 | 28 |
| 第四年 | 144 | - |
| 第五年 | - | - |
| 五年后未折现租赁收款额总  额 | 280,289 | 127,550 |

1. 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

□适用 √不适用

其他说明无

83、 其他

□适用 √不适用

八、 研发支出

1. 按费用性质列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 职工薪酬 | 6,090,879 | 5,966,112 |
| 物料消耗费 | 2,545,972 | 2,862,371 |
| 技术服务费 | 924,625 | 1,372,059 |
| 折旧和摊销 | 512,585 | 462,366 |
| 检测费 | 145,394 | 125,630 |
| 修理费 | 115,031 | 166,117 |
| 使用权资产折旧 | 90,702 | 90,013 |
| 租赁费 | 43,915 | 61,002 |
| 加工费 | 8,899 | 25,935 |
| 其他 | 333,205 | 456,409 |
| 合计 | 10,811,207 | 11,588,014 |
| 其中：费用化研发支出 | 10,811,207 | 11,588,014 |
| 资本化研发支出 |  |  |

其他说明： 无

1. 符合资本化条件的研发项目开发支出

□适用 √不适用

重要的资本化研发项目

□适用 √不适用

开发支出减值准备

□适用 √不适用

其他说明无

1. 重要的外购在研项目

□适用 √不适用

九、 合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

□适用 √不适用

2、 同一控制下企业合并

□适用 √不适用

3、 反向购买

□适用 √不适用

4、 处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

5、 其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十、 在其他主体中的权益1、 在子公司中的权益(1).企业集团的构成

√适用 □不适用

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 子公司名称 | 主要经营地 | 注册资本 | 注册地 | 业务性质 | 持股比例(%) | | 取得方式 |
| 直接 | 间接 |
| 富联国基(上海)电子有限公司 | 中国,上海 | 人民币 587,989  千元 | 中国,上海 | 网络设备、电信设 备、通信网络高精密  机构件 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| 基准精密工业(惠州)有限公司 | 中国,惠州 | 人民币 653,485  千元 | 中国,惠州 | 精密工具 | 100% |  | 同一控制下企业合  并 |
| 富联百佳泰(北京) 贸易有限公司 | 中国,北京 | 人民币 12,683  千元 | 中国,北京 | 服务器 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| 富联科技(济源)有限公司 | 中国,济源 | 人民币  6,518,888 千元 | 中国,济源 | 通信网络高精密机构件 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| Focus PC Enterprises Limited | 中国,香港 | 港币 10 千元 | 中国,香港 | 控股平台公司 | 100% |  | 同一控制  下企业合并 |
| 富联统合电子(杭州)有限公司 | 中国,杭州 | 人民币 545,818  千元 | 中国,杭州 | 网络设备 | 100% |  | 同一控制下企业合  并 |
| 南宁富联富桂精密工业有限公司 | 中国,南宁 | 人民币  1,573,333 千元 | 中国,南宁 | 网络设备、电信设 备、通信网络高精密  机构件 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| 富联国宙电子(上海)有限公司 | 中国,上海 | 人民币 120,343  千元 | 中国,上海 | 网络设备、电信设 备、通信网络高精密  机构件 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| 富联富翼精密工业  (东莞)有限公司 | 中国,东莞 | 人民币 10,000  千元 | 中国,东莞 | 通信网络高精密机构  件 | 100% |  | 同一控制下企业合  并 |
| 富联裕展科技(河南)有限公司 | 中国,郑州 | 人民币  12,633,000 千  元 | 中国,郑州 | 通信网络高精密机构  件 | 100% |  | 同一控制  下企业合并 |
| 富联科技(晋城)有限公司 | 中国,晋城 | 人民币  1,565,000 千  元 | 中国,晋城 | 通信网络高精密机构 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 件、机  器人 |  |  |  |
| 富联精密电子(郑州)有限公司 | 中国,郑州 | 人民币  3,563,668 千  元 | 中国,郑州 | 通信网络高精密机构  件 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| 富联精密电子(天津)有限公司 | 中国,天津 | 人民币  3,214,892 千  元 | 中国,天津 | 服务 器、存储设 备、云端运算高精密  机构件 | 100% |  | 同一控制下企业合并 |
| 深圳富联富桂精密工业有限公司 | 中国,深圳 | 人民币  3,838,000 千  元 | 中国,深圳 | 网络设备、电信设备、网络电信设备高精密  机构  件、服务器、存储设  备 | 100% |  | 新设 |
| 成都富联准刃科技有限公司 | 中国,成都 | 人民币 31,000  千元 | 中国,成都 | 精密工具 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| 晋城富联鸿刃科技有限公司 | 中国,晋城 | 人民币  316,200 千元 | 中国,晋城 | 精密工具 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| 郑州富联鸿刃科技有限公司 | 中国,郑州 | 人民币 3,100  千元 | 中国,郑州 | 精密工具 |  | 100% | 同一控制  下企业合并 |
| 富联裕展科技(深圳)有限公司 | 中国,深圳 | 人民币  7,461,000 千  元 | 中国,深圳 | 通信网络高精密机构件、工业机器  人 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Foxconn Precision International  Limited | 中国,香港 | 美元 1 元 | 中国,香港 | 通信网络高精密机构  件 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| 富联精密电子(贵阳)有限公司 | 中国,贵阳 | 人民币  450,000 千元 | 中国,贵阳 | 服务 器、存  储设备 |  | 80% | 同一控制下企业合  并 |
| 富联科技服务(天津)有限公司 | 中国,天津 | 人民币  265,012 千元 | 中国,天津 | 服务 器、存  储设备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| 富联科技(山西)有限公司 | 中国,太原 | 人民币  3,000,000 千  元 | 中国,太原 | 通信网络高精密机构  件 | 44.5% | 55.5% | 同一控制下企业合  并 |
| 重庆富桂电子有限公司 | 中国,重庆 | 人民币  100,000 千元 | 中国,重庆 | 网络设备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 广西富梦创新科技有限责任公司 | 中国,南宁 | 人民币 10,000  千元 | 中国,南宁 | 通信网络设备 |  | 51% | 同一控制  下企业合并 |
| 富联科技(鹤壁)有限公司 | 中国,鹤壁 | 人民币  650,000 千元 | 中国,鹤壁 | 通信网络高精密机构件 |  | 100% | 子公司新设 |
| 富联科技(武汉)有限公司 | 中国,武汉 | 人民币  1,309,000 千  元 | 中国,武汉 | 通信网络高精密机构  件 |  | 100% | 子公司新设 |
| Cloud Network Technology  Singapore Pte. Ltd. | 新加坡 | 美元 127,000  千元 | 新加坡 | 服务 器、存储器、  网络设备 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Rich Excel International Limited | 萨摩亚 | 美元 80,000  千元 | 萨摩亚 | 控股平台公司 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Glory Star Investments Limited | 萨摩亚 | 美元 122,000  千元 | 萨摩亚 | 控股平台公司 |  | 100% | 同一控制  下企业合并 |
| Ingrasys  (Singapore) Pte. Ltd. | 新加坡 | 美元 75,000  千元 | 新加坡 | 服务  器、存储器 |  | 100% | 同一控制  下企业合并 |
| Cloud Network Technology Kft | 匈牙利 | 美元 135,100  千元 | 匈牙利 | 服务 器、存储器、  网络设备 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Funing Precision Component Co., Ltd. | 越南 | 越南盾  1,330,740,500  千元 | 越南 | 网络设备 |  | 100% | 同一控制  下企业合并 |
| Fuhong Precision  Component (Bac Giang) Limited | 越南 | 越南盾  2,748,520,000  千元 | 越南 | 网络设备 |  | 100% | 同一控制  下企业合并 |
| Mega Well Limited | 萨摩亚 | 美元 0 元 | 萨摩亚 | 贸易 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| Foxconn Technology  (India) Private Limited | 印度 | 印度卢比  2,452,623 千  元 | 印度 | 通信网络高精  密机构件 |  | 99.9994% | 同一控制  下企业合并 |
| Ingrasys Technology  Korea, Inc. | 韩国 | 韩元  1,076,000 千  元 | 韩国 | 服务 器、存  储器 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| 日本裕展贸易株式会社 | 日本 | 日元 10,000  千元 | 日本 | 服务 器、存储器、网络设  备 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Profit New Limited | 萨摩亚 | 美元 1 元 | 萨摩亚 | 贸易 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| IPL International Limited | 萨摩亚 | 美元 10 千元 | 萨摩亚 | 贸易 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cloud Network Technology  (Samoa) Limited | 萨摩亚 | 美元 10 千元 | 萨摩亚 | 服务 器、存储器、网络设  备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| Scientific Atlanta de Mexico S. de  R.L de C.V. | 墨西哥 | 墨西哥比索 3  千元 | 墨西哥 | 网络设备 |  | 99.9667% | 同一控制下企业合  并 |
| NWE Technology Inc. | 美国 | 美元 950 千元 | 美国 | 提供管理服务 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| Foxconn Technology CZ s.r.o. | 捷克 | 捷克克朗  2,729,000 千  元 | 捷克 | 服务 器、存储设备 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Foxconn CZ s.r.o. | 捷克 | 捷克克朗  2,831,440 千  元 | 捷克 | 服务 器、存储器、网络设  备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| NSG Technology Inc. | 美国 | 美元 5,000 千  元 | 美国 | 网络设备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| Ingrasys Technology USA  Inc. | 美国 | 美元 2,350 千  元 | 美国 | 服务 器、存  储器 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| PCE Paragon Solutions (USA)  Inc. | 美国 | 美元 3,500 千  元 | 美国 | 提供管理、IT  服务 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| Foxconn Assembly LLC | 美国 | 美元 14,830  千元 | 美国 | 服务 器、存储器、网络设  备 |  | 100% | 同一控制  下企业合并 |
| NWEA LLC | 美国 | 美元 0 元 | 美国 | 网络设备 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| Cloud Network Technology USA  Inc. | 美国 | 美元 10 千元 | 美国 | 服务 器、存储器、网络设  备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| 鸿佰科技股份有限公司 | 中国,台湾 | 新台币  800,000 千元 | 中国,台湾 | 服务 器、存储设  备、云端运算 |  | 100% | 同一控制下企业合并 |
| 深圳富联精匠科技有限公司  (曾用名：深圳精匠云创科技有限公  司) | 中国,深圳 | 人民币 80,000  千元 | 中国,深圳 | 精密工具 |  | 100% | 子公司新设 |
| Likom De Mexico  S.A De C.V | 墨西哥 | 墨西哥比索  61,493 千元 | 墨西哥 | 服务 器、存储器、  网络设备 |  | 99.99998% | 非同一控制下企业合并 |
| 深圳富联智能制造产业创新中心 | 中国,深圳 | 人民币 99,000  千元 | 中国,深圳 | 精密工具 | 80.81% |  | 新设 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |
| 富联鸿智汇科技  (深圳)有限公司 | 中国,深圳 | 人民币 2,000  千元 | 中国,深圳 | 网络设备、服  务器 |  | 60% | 子公司新设 |
| 富联富甲智创(深圳)科技有限公司 | 中国,深圳 | 人民币 70,000  千元 | 中国,深圳 | 服务 器、存储器、  网络设备 | 100% |  | 新设 |
| 富联富集云(深圳) 科技有限公司 | 中国,深圳 | 人民币 1,000  千元 | 中国,深圳 | 服务 器、存储器、网络设  备 |  | 100% | 子公司新设 |
| 富联统合电子(海宁)有限公司 | 中国,海宁 | 人民币  400,000 千元 | 中国,海宁 | 网络设备、服  务器 |  | 100% | 子公司新设 |
| 富联智能工坊(郑州)有限公司 | 中国,郑州 | 人民币 59,000  千元 | 中国,郑州 | 软件开发、互联网信  息服务 |  | 100% | 子公司新设 |
| 富联科技(兰考)有限公司 | 中国,兰考 | 人民币  1,303,000 千  元 | 中国,兰考 | 网络设备 |  | 100% | 子公司新设 |
| FII USA Inc. | 美国 | 美元 6,000 千  元 | 美国 | 软件开发、云  计算 |  | 100% | 子公司新设 |
| ICSA, Inc. | 美国 | 美元 0 元 | 美国 | 软件开  发、云计算 |  | 100% | 子公司新设 |
| 晋城鸿硕智能科技有限公司 | 中国,晋城 | 人民币 80,000  千元 | 中国,晋城 | 工程机械设 备、矿  用设备 |  | 51% | 子公司新设 |
| 深圳智造谷工业互联网创新中心  有限公司 | 中国,深圳 | 人民币 50,000  千元 | 中国,深圳 | 管理咨询、教  学设备 | 100% |  | 新设 |
| 晋城鸿智纳米光  机电研究院有限公司 | 中国,晋城 | 人民币 500 千  元 | 中国,晋城 | 技术研  发、技术咨询 |  | 80% | 子公司新设 |
| 工业富联(福建)数字科技有限公司 | 中国,福州 | 人民币 50,000  千元 | 中国,福州 | 技术研  发、技术咨询 | 100% |  | 新设 |
| 工业富联(杭州)数据科技有限公司 | 中国,杭州 | 人民币 50,000  千元 | 中国,杭州 | 技术研发、技  术咨询 | 100% |  | 新设 |
| 富裕精密组件有限公司 | 越南 | 越南盾  3,548,100,000  千元 | 越南 | 网络设备、电信设备、通信网络高精密  机构件 |  | 100% | 子公司新设 |
| 工业富联衡阳智造谷有限公司 | 中国,衡阳 | 人民币  100,000 千元 | 中国,衡阳 | 信息系统、技术开发 | 51% |  | 新设 |
| Safe DX s.r.o | 捷克 | 捷克克朗  2,000 千元 | 捷克 | 软件开发、云计算 |  | 100% | 非同一控制下企业合并 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LEAPSY INTERNATIONAL LTD | 开曼 | 美元 7,770 千  元 | 开曼 | 管理服务 |  | 73% | 非同一控  制下企业合并 |
| 深圳宇博先进科技有限公司 | 中国,深圳 | 人民币 25,988  千元 | 中国,深圳 | 智能穿戴设 备、软件开发 |  | 73% | 非同一控制下企业合并 |
| 工业富联佛山智造谷有限公司 | 中国,佛山 | 人民币  100,000 千元 | 中国,佛山 | 高端研发，机  械销售 | 51% |  | 新设 |
| 深圳市富联凌云光科技有限公司 | 中国,深圳 | 人民币  100,000 千元 | 中国,深圳 | 技术研发，硬  件研发 |  | 51% | 子公司新设 |
| 富联云计算(天津) 有限公司 | 中国,天津 | 人民币  800,000 千元 | 中国,天津 | 云计算 |  | 100% | 子公司新设 |
| 工业富联(佛山)产业示范基地有限公  司 | 中国,佛山 | 人民币 10,000  千元 | 中国,佛山 | 高端制造，5G  实验室 |  | 51% | 子公司新设 |
| 工业富联(佛山)创新中心有限公司 | 中国,佛山 | 人民币 10,000  千元 | 中国,佛山 | 高端制造，5G  实验室 |  | 65.6% | 子公司新设 |
| 富联裕展科技(衡阳)有限公司 | 中国,衡阳 | 人民币  300,000 千元 | 中国,衡阳 | 通讯类高精密机构 件、自动化、  模具 |  | 100% | 子公司新设 |
| 富联科技(周口)有限公司 | 中国,周口 | 人民币  450,000 千元 | 中国,周口 | 网络设备、电信设备、通信网络、高精密  机构件 |  | 100% | 子公司新设 |
| 宇博先进科技股份有限公司 | 中国,台湾 | 新台币 29,832  千元 | 中国,台湾 | 技术开发 |  | 73% | 子公司新设 |
| 衡阳智造谷职业培训学校有限公司 | 中国,衡阳 | 人民币 1,000  千元 | 中国,衡阳 | 教育咨询、职业培 训、教  具销售 |  | 100% | 子公司新设 |
| Ingrasys Technology Mexico S.A. de C.V. | 墨西哥 | 墨西哥比索  558,436 千元 | 墨西哥 | 服务 器、内存 |  | 100% | 子公司新设 |
| Foxconn Technology Service and  Logistics Limited | 中国,香港 | 美元 100 千元 | 中国,香港 | 技术服务、物  流 |  | 100% | 子公司新设 |
| 富联精密科技(赣州)有限公司 | 中国,赣州 | 人民币  6,890,000 千  元 | 中国,赣州 | 制造业 |  | 100% | 子公司新设 |
| 深圳恒驱电机有限公司 | 中国,深圳 | 人民币 52,295  千元 | 中国,深圳 | 电机 |  | 63% | 非同一控制下企业合并 |
| 广东恒驱电机有限公司 | 中国,广州 | 人民币 80,000  千元 | 中国,广州 | 电气设备制造及销售 |  | 63% | 非同一控制下企业合并 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 富联卓越科技(绍兴)有限公司 | 中国,绍兴 | 人民币 60,000  千元 | 中国,绍兴 | 自动化设备制造、技  术研发 |  | 100% | 子公司新设 |
| 鸿泰精密工业(杭州)有限公司 | 中国,杭州 | 人民币  103,465 千元 | 中国,杭州 | 电子元器件、通信网  络设备 |  | 100% | 同一控制下企业合  并 |
| 富联精密科技公司 | 越南 | 美元 200,000  千元 | 越南 | 网络设备 |  | 100% | 子公司新设 |

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明： 无

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据： 无

确定公司是代理人还是委托人的依据： 无

其他说明： 无

1. 重要的非全资子公司

□适用 √不适用

1. 重要非全资子公司的主要财务信息

□适用 √不适用

1. 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

□适用 √不适用

1. 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

□适用 √不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

√适用 □不适用

1. 重要的合营企业或联营企业

√适用 □不适用

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合营企业或联营企  业名称 | 主要经营地 | 注册地 | 业务性质 | 持股比例(%) | | 对合营企业或联营企业投资的会  计处理方法 |
| 直接 | 间接 |
| 兴微(广 州)产业投  资合伙企 | 广州市 | 广州市 |  | 99.99% |  | 权益法核算 |
| 业(有限合  伙) | 私募股权  投资基金 |  |  |
| 晟丰(广  州)产业投资合伙企 | 广州市 | 广州市 |  | 66.65% |  | 权益法核算 |
| 业(有限合  伙) | 私募股权  投资基金 |  |  |

在合营企业或联营企业的持股比例不同于表决权比例的说明： 无

持有 20%以下表决权但具有重大影响，或者持有 20%或以上表决权但不具有重大影响的依据： 无

1. 重要合营企业的主要财务信息

□适用 √不适用

1. 重要联营企业的主要财务信息

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 期末余额/ 本期发生额 | | 期初余额/ 上期发生额 | |
| 兴微(广州) 产业投资 合伙企业(有  限合伙) | 晟丰(广州)产业投资合伙企业(有限合伙) | 兴微(广州) 产业投资 合伙企业(有  限合伙) | 晟丰(广州)产业投资合伙企业(有限合伙) |
| 流动资产 | 1,043,698 | 1,843 | 9,022,506 | 1,822 |
| 非流动资产 | 2,834,487 | 2,655,602 | - | 2,615,769 |
| 资产合计 | 3,878,185 | 2,657,445 | 9,022,506 | 2,617,591 |
|  | | | | |
| 流动负债 |  | 38,250 |  | 893 |
| 非流动负债 |  | - |  | - |
| 负债合计 |  | 38,250 |  | 893 |
|  | | | | |
| 少数股东权益 |  |  |  |  |
| 归属于母公司股东权益 | 3,878,185 | 2,619,195 | 9,022,506 | 2,616,698 |
|  | | | | |
| 按持股比例计算的净资产份  额 | 3,877,789 | 1,745,693 | 9,020,701 | 1,744,029 |
| 调整事项 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| --商誉 |  |  |  |  |
| --内部交易未实现利润 |  |  |  |  |
| --其他 |  |  |  |  |
| 对联营企业权益投资的账面  价值 | 3,877,789 | 1,745,693 | 9,020,701 | 1,744,029 |
| 存在公开报价的联营企业权  益投资的公允价值 | 不适用 | 不适用 | 不适用 | 不适用 |
|  | | | | |
| 营业收入 |  |  |  |  |
| 净利润 | 237,112 | 2,496 |  | 24,049 |
| 终止经营的净利润 |  |  |  |  |
| 其他综合收益 |  |  |  |  |
| 综合收益总额 | 237,112 | 2,496 |  | 24,049 |
|  | | | | |
| 本年度收到的来自联营企业  的股利 |  |  |  |  |

其他说明

本集团以联营企业合并财务报表中归属于母公司的金额为基础，按持股比例计算资产份额。联营企业合并财务报表中的金额考虑了取得投资时联营企业可辨认净资产和负债的公允价值以及统一会计政策的影响。本集团与联营企业之间交易所涉及的资产均不构成业务。

1. 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 期末余额/ 本期发生额 | 期初余额/ 上期发生额 |
| 合营企业： | | |
| 投资账面价值合计 |  |  |
| 下列各项按持股比例计算的合计数 | | |
| --净利润 |  |  |
| --其他综合收益 |  |  |
| --综合收益总额 |  |  |
|  | | |
| 联营企业： | | |
| 投资账面价值合计 | 1,556,265 | 1,450,966 |
| 下列各项按持股比例计算的合计数 | | |
| --净利润 | 17,237 | -13,392 |
| --其他综合收益 | 1,716 | 15,533 |
| --综合收益总额 | 18,953 | 2,141 |

其他说明无

1. 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明

□适用 √不适用

1. 合营企业或联营企业发生的超额亏损

□适用 √不适用

1. 与合营企业投资相关的未确认承诺

□适用 √不适用

1. 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债

□适用 √不适用

4、 重要的共同经营

□适用 √不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十一、 政府补助

1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

√适用 □不适用

应收款项的期末余额 450,000（单位：千元 币种：人民币）

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

□适用 √不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

□适用 √不适用

3、 计入当期损益的政府补助

□适用 √不适用

其他说明： 无

十二、 与金融工具相关的风险1、 金融工具的风险

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
|  | 本集团的经营活动会面临各种金融风险：市场风险(主要为外汇风险和利率风险)、信用风  险和流动性风险。本集团整体的风险管理计划针对金融市场的不可预见性，力求减少对本集团财务业绩的潜在不利影响。 |
| (1) | 市场风险 |

|  |  |
| --- | --- |
| (a) | 外汇风险 |
|  | 本集团的主要经营位于中国大陆、中国香港和新加坡。在中国境内的经营主要业务以人民币和美元结算，在中国香港地区的经营主要业务以美元或港币结算，在新加坡的经营主要业务以美元结算。本集团已确认的非本位币资产和非本位币负债及未来的交易存在外汇风险。本集团总部财务部门负责监控集团非本位币交易和非本位币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险；于 2023 年 12 月 31 日，本集团主要外汇风险来  源于在中国境内经营的企业；同时，本集团已经签署了名义金额为美元 1,968,000 千元  的远期外汇合约、外汇期权合约的方式来达到规避部分外汇风险的目的。 |

于 2023 年 12 月 31 日，本集团内记账本位币为人民币的公司持有的非本位币金融资产和非本位币金融负债(集团内中国大陆地区子公司间往来余额除外)折算成人民币的金额列示如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2023 年 12 月 31 日 | | | | |
|  | 美元项目 | 港币项目 | 其他非本位币  项目 | 合计 |
| 非本位币金融资产 — | | | | |
| 货币资金 | 3,921,849 | 8,056 | 4,267 | 3,934,172 |
| 应收账款 | 82,233,430 | - | - | 82,233,430 |
| 其他应收款 | 8,160 | - | - | 8,160 |
|  | 86,163,439 | 8,056 | 4,267 | 86,175,762 |
| 非本位币金融负债 — | | | | |
| 短期借款 | 8,874,707 | - | - | 8,874,707 |
| 应付账款 | 53,689,416 | 1,445 | 1,499 | 53,692,360 |
| 其他应付款 | 190,236 | 10,407 | 1,814 | 202,457 |
|  | 62,754,359 | 11,852 | 3,313 | 62,769,524 |
| 2022 年 12 月 31 日 | | | | |
|  | 美元项目 | 港币项目 | 其他非本位币  项目 | 合计 |
| 非本位币金融资产 — | | | | |
| 货币资金 | 5,865,908 | 21,155 | 6,829 | 5,893,892 |
| 应收账款 | 1,442,994 | - | - | 1,442,994 |
| 其他应收款 | 359 | - | - | 359 |
|  | 7,309,261 | 21,155 | 6,829 | 7,337,245 |
| 非本位币金融负债 — | | | | |
| 短期借款 | 14,758,996 | - | - | 14,758,996 |
| 应付账款 | 9,652,441 | 7,922 | 4,165 | 9,664,528 |
| 其他应付款 | 249,095 | 26,492 | 37,874 | 313,461 |
|  | 24,660,532 | 34,414 | 42,039 | 24,736,985 |

于 2023 年 12 月 31 日，对于记账本位币为人民币的公司持有的美元金融资产和美元金融负债，如果人民币对美元升值或贬值 4%，其他因素保持不变，则本集团将减少或增加净利润人民币约 786,163 千元；对于各类港币金融资产和港币金融负债，如果人民币对港币升值或贬值 4%，其他因素保持不变，则本集团将增加或减少净利润约 145 千元。

于 2022 年 12 月 31 日，对于记账本位币为人民币的公司持有的美元金融资产和美元金融负债，如果人民币对美元升值或贬值 4%，其他因素保持不变，则本集团将增加或减少净利润人民币约 565,778 千元；对于各类港币金融资产和港币金融负债，如果人民币对港币升值或贬值 4%，其他因素保持不变，则本集团将增加或减少净利润约 394 千元。

|  |  |
| --- | --- |
| (b) | 利率风险 |
|  | 本集团的利率风险主要产生于长期银行借款等长期带息债务。浮动利率的金融负债使本集团面临现金流量利率风险，固定利率的金融负债使本集团面临公允价值利率风险。本集团根据当时的市场环境来决定固定利率及浮动利率合同的相对比例。于 2023 年 12 月31 日，本集团长期带息债务主要为美元计价挂钩 SOFR 的浮动利率合同，金额为美元  1,000,000 千元(折合人民币 7,096,943 千元)(2022 年 12 月 31 日：美元 1,100,000 千元  (折合人民币 7,665,667 千元))，于 2022 年 11 月 25 日，参考基准利率由 3 个月 LIBOR  替换为 SOFR。 |
|  | 本集团总部财务部门持续监控集团利率水平。利率上升会增加新增带息债务的成本以及本集团尚未付清的以浮动利率计息的带息债务的利息支出，并对本集团的财务业绩产生不利影响，管理层会依据最新的市场状况及时做出调整，这些调整可能是进行利率互换的安排来降低利率风险。于本报告期内本集团并无利率互换安排。 |
|  | 于 2023 年 12 月 31 日，如果以浮动利率 SOFR 计算的借款利率上升或下降 50 个基点  其他因素保持不变，则本集团的净利润会减少或增加约 29,128,062 元(2022 年 12 月 31  日：净利润会减少或增加 25,787,224 元)。 |

|  |  |
| --- | --- |
| (2) | 信用风险 |
|  | 本集团对信用风险按组合分类进行管理。信用风险主要产生于银行存款、应收票据、应收账款、其他应收款及长期应收款等。 |
|  | 本集团银行存款主要存放于国有控股银行、大型跨国银行及其他大中型上市银行，本集团认为其不存在重大的信用风险，几乎不会产生因银行违约而导致的重大损失。 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 此外，对于应收票据、应收账款、其他应收款及长期应收款，本集团设定相关政策以控  制信用风险敞口。本集团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。本集团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，本集团会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本集团的整体信用风险在可控的范围内。 |
|  | 于 2023 年 12 月 31 日，本集团无重大的因债务人抵押而持有的担保物或其他信用增级  (2022 年 12 月 31 日：无)。 |
| (3) | 流动性风险 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 本集团内各子公司负责其自身的现金流量预测。总部财务部门在汇总各子公司现金流量预测的基础上，在集团层面持续监控短期和长期的资金需求，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券；同时持续监控是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。 | | | | | | |
| 于资产负债表日，本集团衍生金融负债到期日为一年以内，其账面价值为 13,133 千元(附注五(2))(2022 年 12 月 31 日：102,072 千元)，其他各项金融负债以未折现的合同现金流量按到期日列示如下： | | | | | | |
| 2023 年 12 月 31 日 | | | | | | |
|  | 一年以内 | 一到二年 | 二到五年 | 五年以上 | 合计 |  |
| 短期借款 | 41,416,601 | - | - | - | 41,416,601 |  |
| 应付账款 | 75,028,335 | - | - | - | 75,028,335 |  |
| 其他应付款 | 14,184,970 | - | - | - | 14,184,970 |  |
| 其他流动负债 | 677,124 | - | - | - | 677,124 |  |
| 租赁负债 | 720,912 | 293,862 | 617,817 | 211,080 | 1,843,671 |  |
| 长期借款 | 457,769 | 7,333,404 | - | - | 7,791,173 |  |
|  | 132,485,711 | 7,627,266 | 617,817 | 211,080 | 140,941,874 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022 年 12 月 31 日 | | | | | |
|  | 一年以内 | 一到二年 | 二到五年 | 五年以上 | 合计 |
| 短期借款 | 50,741,867 | - | - | - | 50,741,867 |
| 应付账款 | 69,278,939 | - | - | - | 69,278,939 |
| 其他应付款 | 16,901,025 | - | - | - | 16,901,025 |
| 其他流动负债 | 521,871 | - | - | - | 521,871 |
| 租赁负债 | 1,134,471 | 439,690 | 479,230 | 225,414 | 2,278,805 |
| 长期借款 | 4,594,921 | 193,379 | 3,524,587 | - | 8,312,887 |
|  | 143,173,094 | 633,069 | 4,003,817 | 225,414 | 148,035,394 |

2、 套期

1. 公司开展套期业务进行风险管理

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

1. 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

1. 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

3、 金融资产转移

1. 转移方式分类

□适用 √不适用

1. 因转移而终止确认的金融资产

□适用 √不适用

1. 继续涉入的转移金融资产

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

十三、 公允价值的披露

1、 以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

√适用 □不适用

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 期末公允价值 | | | |
| 第一层次公允  价值计量 | 第二层次公允  价值计量 | 第三层次公允价  值计量 | 合计 |
| 一、持续的公允价值计  量 |  |  |  |  |
| （一）交易性金融资产 | 333,260 | 279,394 |  | 612,654 |
| 1.以公允价值计量且变  动计入当期损益的金融资产 | 333,260 | 279,394 |  | 612,654 |
| （1）债务工具投资 |  |  |  |  |
| （2）权益工具投资 | 333,260 |  |  | 333,260 |
| （3）衍生金融资产 |  | 279,394 |  | 279,394 |
| 2. 指定以公允价值计量且其变动计入当期损  益的金融资产 |  |  |  |  |
| （1）债务工具投资 |  |  |  |  |
| （2）权益工具投资 |  |  |  |  |
| （二）其他债权投资 |  |  |  |  |
| （三）其他权益工具投  资 | 1,117 |  | 741,746 | 742,863 |
| （四）投资性房地产 |  |  |  |  |
| 1.出租用的土地使用权 |  |  |  |  |
| 2.出租的建筑物 |  |  |  |  |
| 3.持有并准备增值后转  让的土地使用权 |  |  |  |  |
| （五）生物资产 |  |  |  |  |
| 1.消耗性生物资产 |  |  |  |  |
| 2.生产性生物资产 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 持续以公允价值计量的资产总额 | 334,377 | 279,394 | 741,746 | 1,355,517 |
| （六）交易性金融负债 |  |  |  |  |
| 1.以公允价值计量且变  动计入当期损益的金融负债 |  |  |  |  |
| 其中：发行的交易性债  券 |  |  |  |  |
| 衍生金融负债 |  | 13,133 |  | 13,133 |
| 其他 |  |  |  |  |
| 2.指定为以公允价值计量且变动计入当期损益  的金融负债 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 持续以公允价值计量的负债总额 |  | 13,133 |  | 13,133 |
| 二、非持续的公允价值  计量 |  |  |  |  |
| （一）持有待售资产 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 非持续以公允价值计量  的资产总额 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 非持续以公允价值计量  的负债总额 |  |  |  |  |

2、 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

□适用 √不适用

3、 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

√适用 □不适用

对于在活跃市场上交易的金融工具，本集团以其活跃市场报价确定其公允价值；对于不在活跃市场上交易的金融工具，本集团采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型主要为现金流量折现模型和市场可比公司模型等。估值技术的输入值主要包括无风险利率、基准利率、汇率、信用点差、流动性溢价、EBITDA 乘数、缺乏流动性折价等。

4、 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

√适用 □不适用

对于在活跃市场上交易的金融工具，本集团以其活跃市场报价确定其公允价值；对于不在活跃市场上交易的金融工具，本集团采用估值技术确定其公允价值。所使用的估值模型主要为现金流量折现模型和市场可比公司模型等。估值技术的输入值主要包括无风险利率、基准利率、汇率、信用点差、流动性溢价、EBITDA 乘数、缺乏流动性折价等。

5、 持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

□适用 √不适用

6、 持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

√适用 □不适用

本集团以导致各层次之间转换的事项发生日为确认各层次之间转换的时点。2023 年度，本集团无第一层次与第二层次间的转换。

7、 本期内发生的估值技术变更及变更原因

□适用 √不适用

8、 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

√适用 □不适用

本集团以摊余成本计量的金融资产和负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款、短期借款、应付款项、一年内到期的非流动负债、租赁负债和长期借款，均不以公允价值计量。不以公允价值计量的金融资产和负债的账面价值与公允价值相差很小。

9、 其他

□适用 √不适用

十四、 关联方及关联交易1、 本企业的母公司情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 母公司名称 | 注册地 | 业务性质 | 注册资本 | 母公司对本企业的持股比例  (%) | 母公司对本企业的表决权比例  (%) |
| 中坚公司 | 中国,香港 | 投资控股 | 港币  32,263,250  千元 | 36.7113% | 36.7113% |
|  |  |  |  |  |  |

本企业的母公司情况的说明无

本企业最终控制方是鸿海精密，鸿海精密对本公司的持股比例及表决权比例为 84.07%。其他说明：

无

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

√适用 □不适用

本企业子公司的情况详见第十节、附注十

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注十

√适用 □不适用

本公司重要的合营或联营企业详见第十节、附注十

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

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

4、 其他关联方情况

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 其他关联方名称 | 其他关联方与本企业关系 |
| 中坚公司之子公司 | 母公司的控股子公司 |
| 中坚公司之合（联）营企业 | 其他 |
| 持有本公司 5%以上股份的股东 | 参股股东 |
| 鸿海精密之子公司 | 其他 |
| 本集团之合(联)营企业 | 其他 |
| 鸿海精密之合(联)营企业 | 其他 |
| 其他关联方 | 其他 |

其他说明

|  |
| --- |
| 在报告期内，存在关联交易但不存在控制关系的关联方包含以下类别：中坚公司之子公司、中坚  公司之合(联)营企业、持有本公司 5%以上股份的股东、本集团之联营企业、鸿海精密之子公司鸿海精密之合(联)营企业，和其他关联方。 |
| 其他关联方包括：由关联自然人直接或者间接控制的，或者由其担任董事、高级管理人员的法人或其他组织。关联自然人包括间接持有本公司 5%以上股份的自然人及其关系密切的家庭成员、本公司董事、监事和高级管理人员、本公司控股股东的董事、监事和高级管理人员，以及鸿海精密之董事、监事和高级管理人员。 |

5、 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

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 关联方 | 关联交易内容 | 本期发生额 | 获批的交易额度（如适用） | 是否超过交易  额度（如适用） | 上期发生额 |
| 鸿海精密及其  子公司 | 采购货物 | 10,628,894 |  |  | 10,094,804 |
| 鸿海精密及其  子公司 | 接受劳务及服  务 | 5,346,240 |  |  | 6,122,787 |
| 鸿海精密之合  (联)营企业 | 采购货物 | 1,670,608 |  |  | 1,981,419 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中坚公司之子公司 | 采购货物 | 336,153 |  |  | 363,370 |
| 中坚公司之子  公司 | 接受劳务及服  务 | 284,471 |  |  | 213,740 |
| 鸿海精密及其  子公司 | 采购设备 | 172,406 |  |  | 38,516 |
| 鸿海精密之合  (联)营企业 | 接受劳务及服务 | 93,148 |  |  | 56,421 |
| 其他关联方 | 采购货物 | 86,492 |  |  | 120,300 |
| 持有本公司  5%以上股份的股东 | 采购货物 | 68,887 |  |  | 61,517 |
| 持有本公司  5%以上股份  的股东 | 接受劳务及服务 | 57,876 |  |  | 86,629 |
| 中坚公司之子  公司 | 采购设备 | 51,974 |  |  | 2,661 |
| 其他关联方 | 接受劳务及服务 | 24,249 |  |  | - |
| 中坚公司之合  (联)营企业 | 接受劳务及服  务 | 11,322 |  |  | 12,525 |
| 中坚公司之合  (联)营企业 | 采购货物 | 9,821 |  |  | 10,578 |
| 鸿海精密之合  (联)营企业 | 采购设备 | 4,353 |  |  | 6,960 |
| 本集团之联营  企业 | 采购货物 | 2,369 |  |  | 17,853 |
| 本集团之联营  企业 | 接受劳务及服  务 | 1,125 |  |  |  |
| 持有本公司  5%以上股份的股东 | 采购设备 | 22 |  |  |  |
|  |  | 18,850,410 |  |  | 19,190,080 |

出售商品/提供劳务情况表

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 关联方 | 关联交易内容 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 鸿海精密及其子公司 | 销售货物 | 2,697,639 | 2,747,120 |
| 鸿海精密之合(联)营企  业 | 销售货物 | 918,954 | 419,990 |
| 中坚公司之子公司 | 销售货物 | 111,519 | 149,375 |
| 鸿海精密及其子公司 | 提供劳务及服务 | 103,812 | 58,114 |
| 持有本公司 5%以上股  份的股东 | 销售货物 | 79,420 | 130,572 |
| 中坚公司之子公司 | 提供劳务及服务 | 52,138 | 30,179 |
| 鸿海精密之合(联)营企  业 | 提供劳务及服务 | 12,269 | 26,662 |
| 其他关联方 | 销售货物 | 2,777 | 1,765 |
| 本集团之联营企业 | 提供劳务及服务 | 2,361 | - |
| 中坚公司之合(联)营企  业 | 提供劳务及服务 | 1,691 | 3,593 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 中坚公司之合(联)营企业 | 销售货物 | 1,055 | 1,046 |
| 本集团之联营企业 | 销售货物 | 314 | - |
| 持有本公司 5%以上股  份的股东 | 提供劳务及服务 | 226 | 2,941 |
| 其他关联方 | 提供劳务及服务 | 21 | 38 |
|  |  | 3,984,196 | 3,571,395 |

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

□适用 √不适用

1. 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况本公司受托管理/承包情况表：

□适用 √不适用

关联托管/承包情况说明

□适用 √不适用

本公司委托管理/出包情况表

□适用 √不适用

关联管理/出包情况说明

□适用 √不适用

1. 关联租赁情况 本公司作为出租方：

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 承租方名称 | 租赁资产种类 | 本期确认的租赁收入 | 上期确认的租赁收入 |
| 鸿海精密之合(联)  营企业 | 设备 | 31,780 | 36,185 |
| 鸿海精密及其子  公司 | 设备 | 22,495 | 2,149 |
| 中坚公司之子公  司 | 房屋 | 14,265 | 17,822 |
| 鸿海精密及其子  公司 | 房屋 | 13,579 | 5,421 |
| 中坚公司之子公  司 | 设备 | 178 | 178 |
|  |  | 82,297 | 61,755 |

本公司作为承租方：

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 出租方名称 | 租赁资产种类 | 简化处理的短期租赁和低价值资产租赁的租金费用（如适用） | | 未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额  （如适  用） | | 支付的租金 | | 承担的租赁负债利息支出 | | 增加的使用权资产 | |
| 本期发生额 | 上期发生额 | 本期发  生额 | 上期发  生额 | 本期发生额 | 上期发生额 | 本期发生额 | 上期发生额 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 中坚公司之子公  司 | 房屋 | 26 |  |  |  | 190,91  9 | 181,27  7 | 3,094 | 6,184 | 213,04  8 | 265,62  5 |
| 持 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 有 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 公 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 司  5%  以上 |  |  |  |  |  | 211,45  2 | 183,65  5 | 2,748 | 3,733 | 177,91  9 | 157,19  1 |
| 股 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 份 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 的 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 股 | 房 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 东 | 屋 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 鸿海精密及其子公司 | 房屋 | 11,67  0 | 5,56  3 |  |  | 154,84  3 | 214,04  1 | 16,65  8 | 12,47  9 | 138,93  2 | 88,114 |
| 鸿 | 房 |  |  |  |  | 8,195 | 4,468 | 205 | 432 | 5,029 | 1,684 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 海精密之合 (联  )营  企业 | 屋 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 中坚公司之合 (联  )营企业 | 房屋 |  |  |  |  | 145,98  7 | 143,77  8 | 1,953 | 8,792 | 2,357 | 13,973 |
| 中坚公司之子公  司 | 设备 |  |  |  |  | 700 |  | 3 |  | 465 |  |
| 鸿海精密及其子  公司 | 设备 |  |  |  |  | 16,534 | 30,546 | 252 | 132 |  | 17,069 |
|  |  |  |  |  |  | 728,63  0 | 757,76  5 | 24,91  3 | 31,75  2 | 537,75  0 | 543,65  6 |

关联租赁情况说明

□适用 √不适用

1. 关联担保情况本公司作为担保方

□适用 √不适用

本公司作为被担保方

□适用 √不适用

关联担保情况说明

□适用 √不适用

1. 关联方资金拆借

□适用 √不适用

1. 关联方资产转让、债务重组情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 关联方 | 关联交易内容 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 鸿海精密及其子公司 | 采购固定资产 | 112,456 | 22,444 |
| 鸿海精密之合(联)营企  业 | 采购固定资产 | 72,897 | 58,462 |
| 中坚公司之子公司 | 采购固定资产 | 1,345 | 265,523 |
| 中坚公司之合(联)营企  业 | 采购固定资产 | 343 | 187 |
| 持有本公司 5%以上  股份的股东 | 采购固定资产 | 231 | 211 |
| 鸿海精密之合(联)营  企业 | 处置固定资产 | 7,532 | 146 |
| 鸿海精密及其子公司 | 处置固定资产 | 2,916 | 25,117 |
| 中坚公司之子公司 | 处置固定资产 | 101 | 184 |
| 中坚公司之合(联)营  企业 | 处置固定资产 | 9 | 31 |
| 持有本公司 5%以上股份的股东 | 处置固定资产 |  | 29 |

1. 关键管理人员报酬

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 关键管理人员报酬 | 117,259 | 59,210 |

1. 其他关联交易

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| (a) | 关联方代本集团支付的款项 |

|  |  |
| --- | --- |
| 2023 年度 | 2022 年度 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 鸿海精密及其子公司 | 37,690 | 42,662 |
| 鸿海精密之合(联)营企业 | - | 123 |
|  | 37,690 | 42,785 |

|  |  |
| --- | --- |
| (b) | 商标使用权费 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 2023 年度 | 2022 年度 |
| 鸿海精密及其子公司 | 2,500 | 2,500 |

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况(1).应收项目

√适用 □不适用

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 应收账款 | 鸿海精密及  其子公司 | 737,220 | -8,330 | 745,405 | -8,423 |
| 应收账款 | 鸿海精密之  合(联)营企业 | 244,986 | -2,768 | 517,229 | -5,845 |
| 应收账款 | 中坚公司之子公司 | 67,127 | -759 | 93,275 | -1,054 |
| 应收账款 | 持有本公司  5%以上股份的股东 | 20,319 | -230 | 31,986 | -361 |
| 应收账款 | 本集团之联  营企业 | 1,603 | -18 | - | - |
| 应收账款 | 中坚公司之 合(联)营企业 | 766 | -9 | 1,149 | -13 |
| 应收账款 | 其他关联方 | 531 | -6 | 1,622 | -18 |
| 其他应收款 | 鸿海精密之  合(联)营企业 | 20,100 | -201 | 10,390 | -104 |
| 其他应收款 | 鸿海精密及  其子公司 | 6,311 | -63 | 38,294 | -383 |
| 其他应收款 | 中坚公司之  合(联)营企业 | 506 | -5 | 215 | -2 |
| 其他应收款 | 中坚公司之  子公司 | 14 |  | 6 |  |
| 预付款项 | 鸿海精密及  其子公司 | 5,073 |  | 31,077 |  |
| 预付款项 | 本集团之联  营企业 | 396 |  | 50 |  |
| 预付款项 | 中坚公司之  子公司 | 87 |  | 88 |  |

1. 应付项目

√适用 □不适用

单位:千元 币种:人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 关联方 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 应付账款 | 鸿海精密及其子公司 | 3,110,791 | 3,252,511 |
| 应付账款 | 鸿海精密之合(联)营  企业 | 542,364 | 1,191,217 |
| 应付账款 | 中坚公司之子公司 | 187,710 | 97,951 |
| 应付账款 | 其他关联方 | 34,516 | 18,906 |
| 应付账款 | 持有本公司 5%以上股份的股东 | 28,947 | 18,849 |
| 应付账款 | 本集团之联营企业 | 4,759 | 16,264 |
| 应付账款 | 中坚公司之合(联)营  企业 | 2,151 | 2,457 |
| 合同负债 | 鸿海精密及其子公司 |  | 1,020 |
| 其他应付款 | 鸿海精密及其子公司 | 610,422 | 776,341 |
| 其他应付款 | 中坚公司之子公司 | 219,542 | 210,200 |
| 其他应付款 | 鸿海精密之合(联)营  企业 | 215,671 | 129,756 |
| 其他应付款 | 持有本公司 5%以上股份的股东 | 93,875 | 88,780 |
| 其他应付款 | 中坚公司之合(联)营  企业 | 46,703 | 66,681 |
| 其他应付款 | 其他关联方 | 6,450 | 1,373 |
| 租赁负债 | 鸿海精密及其子公司 | 267,103 | 318,082 |
| 租赁负债 | 中坚公司之子公司 | 54,884 | 108,315 |
| 租赁负债 | 持有本公司 5%以上  股份的股东 | 49,570 | 86,307 |
| 租赁负债 | 鸿海精密之合(联)营  企业 | 5,069 | 10,592 |
| 租赁负债 | 中坚公司之合(联)营  企业 | - | 170,918 |

1. 其他项目

□适用 √不适用

7、 关联方承诺

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
|  | 以下为本集团于资产负债表日，已签约而尚不必在资产负债表上列示的与关联方有关的  承诺事项： |
| (i) | 租赁 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 出租方 |  | 2023 年  12 月 31 日 | 2022 年  12 月 31 日 |
| 鸿海精密及其子公司 | 租赁-租入 |  |  |
|  | 一年以内 | 1,742 | 5,563 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 承租方 | 2023 年  12 月 31 日 |  | 2022 年  12 月 31 日 |
| 中坚公司之子公司 | 租赁-租出 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 一年以内 | 4,631 |  | 5,097 |
|  | 一到二年 | 28 |  | 38 |
|  | 二到三年 | - |  | 28 |
|  |  | 4,659 |  | 5,163 |
|  |  | 2023 年 |  | 2022 年 |
| 承租方 |  | 12 月 31 日 |  | 12 月 31 日 |
| 鸿海精密及其子公司 | 租赁-租出 |  |  |  |
|  | 一年以内 | 966 |  | 24 |
|  | 一到二年 | 684 |  | 24 |
|  | 二到三年 | 432 |  | 24 |
|  | 三年以上 | 144 |  | 24 |
|  |  | 2,226 |  | 96 |
|  |  | 2023 年 |  | 2022 年 |
| 承租方 |  | 12 月 31 日 |  | 12 月 31 日 |
| 鸿海精密之合(联)营企业 | 租赁-租出 |  |  |  |
|  | 一年以内 | 10,693 |  | 26,298 |
| (ii) | 商标使用权 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2023 年  12 月 31 日 | 2022 年  12 月 31 日 |
| 鸿海精密及其子公司 | 一年以内 | 2,500 | 2,500 |
|  | 一到二年 | 2,500 | 2,500 |
|  | 二到三年 | 2,500 | 2,500 |
|  | 三年以上 | 2,500 | 5,000 |
|  |  | 10,000 | 12,500 |

|  |  |
| --- | --- |
| (iii) | 资本性承诺 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 2023 年  12 月 31 日 | 2022 年  12 月 31 日 |
| 其他关联方 | 8,275 | - |
| 鸿海精密之合(联)营企业 | 2,525 | 1,037 |
| 鸿海精密及其子公司 | 7 | 548 |
| 中坚公司之子公司 | - | 607 |
|  | 10,807 | 2,192 |

|  |  |
| --- | --- |
| (iv) | 担保 |

于 2023 年 12 月 31 日，根据本公司与中国银行新加坡分行签署的贷款担保协议，本公司为本公司之子公司 Cloud Network Technology Singapore Pte. Ltd.提供担保，担保起始日 2021 年 4 月 29 日，担保到期日 2025 年 3 月 17 日，担保金额为 500,000,000 美元；另根据本公司与中国工商银行新加坡分行签署的贷款担保协议，本公司为本公司之子公司 Cloud Network Technology Singapore Pte. Ltd.提供担保，担保起始日 2022 年4 月 28 日，担保到期日 2025 年 11 月 9 日，担保金额为 500,000,000 美元。

8、 其他

□适用 √不适用

十五、 股份支付1、 各项权益工具

√适用 □不适用

数量单位：股 金额单位：元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 授予对象  类别 | 本期授予 | | 本期行权 | | 本期解锁 | | 本期失效 | |
| 数量 | 金额 | 数量 | 金额 | 数量 | 金额 | 数量 | 金额 |
| 董 事、监事及高级管  理人员 | 23,354,254 | 252,599,400 | 340,000 | 3,609,140 | 898,190 | 5,315,465.7 | - | - |
| 其它  人员 | 131,202,678 | 1,419,156,200 | 6,893,307 | 75,543,220.28 | 28,415,073 | 170,862,629.1 | 1,128,150 | 8,548,498.39 |
| 合计 | 154,556,932 | 1,671,755,600 | 7,233,307 | 79,152,360.28 | 29,313,263 | 176,178,094.8 | 1,128,150 | 8,548,498.39 |

注：本期失效数量为行权/解禁条件不满足及离职人员数量。

期末发行在外的股票期权或其他权益工具

√适用 □不适用

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 授予对象类别 | 期末发行在外的股票期权 | | 期末发行在外的其他权益工具 | |
| 行权价格的范围 | 合同剩余期限 | 行权价格的范围 | 合同剩余期限 |
| 详见其他说明 | 详见其他说明 | 详见其他说明 | 详见其他说明 | 详见其他说明 |
|  |  |  |  |  |

其他说明

详情参见:2、以权益结算的股份支付情况

2、 以权益结算的股份支付情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |
| --- | --- |
| 授予日权益工具公允价值的确定方法 | 本次授予的限制性股票于授予日的公允价 值，根据《企业会计准则第 11 号——股份支付》等规定，公司以授予日公司股票收盘价为基础，对授予的限制性股票的公允价值进行测算。授予的股票期权于授予日的公允价值，采用 Black-Scholes 期权定价模型，结  合股票期权的条款和条件，作出估计 |
| 授予日权益工具公允价值的重要参数 |  |
| 可行权权益工具数量的确定依据 | 本集团根据最新取得的可行权职工人数变 动、是否达到规定业绩条件等后续信息对可  行权权益工具数量作出最佳估计 |
| 本期估计与上期估计有重大差异的原因 | 不适用 |

|  |  |
| --- | --- |
| 以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额 | 3,405,626 |

其他说明

|  |  |
| --- | --- |
| (a) | 限制性股票激励计划概况 |

|  |  |
| --- | --- |
| (i) | 经2017年12月6日第一届董事会第二次会议决议及2017年第二次临时股东大会决议批  准，本集团部分员工于重组完成日(2017年12月31日)，透过若干有限合伙企业，合计间接持有本公司1.4625%的发行在外的人民币普通股259,240,433股。该等人民币普通股存在限制性条件(“附条件权益工具”)，员工在上述有限合伙协议中约定的服务期满后方可解锁。 |
|  | 于授予日，上述附条件权益工具的公允价值为2,143,141千元。该公允价值由具有相应资质的专业机构采用估值技术评估得出。附条件权益工具公允价值和员工取得权益工具所支付对价之间的差异，将在自授予日起约3-5年不等的服务期内摊销。 |
|  | 结合员工离职及绩效考核情况， 2023 年度， 本集团解除上述附条权权益工具限售  6,259,600股。 |
|  | 2023年度，因上述股份支付而确认的费用金额为923千元(2022年度: 34,418千元)，计入资本公积的金额为923千元(2022年度: 34,418千元)。 |
| (ii) | 本公司根据《激励计划(草案修订稿)》的相关规定和本公司2019年第一次临时股东大会授权，于2019年4月30日召开董事会审议通过首次授予计划，向 3,893名拟激励对象授予149,183,352股限制性人民币普通股，授予价格为每股人民币6.03元，收到出资款合计为人民币899,576千元，本公司同时就限制性股票的回购义务确认负债人民币899,576千元做收购库存股处理。员工入股价低于授予日本公司限制性股票的公允价值的部分构成股份支付。 |
|  | 本次授予的限制性股票于授予日的公允价值，根据《企业会计准则第11号——股份支付等规定，公司以授予日公司股票收盘价为基础，对授予的限制性股票的公允价值进行了  测算，测算得出每股限制性股票的股份支付公允价值为9.39元。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 根据限制性股票激励计划的规定，持股员工受严格的服务期限制，限制性股票的解除限  售期及各期解除限售时间安排如下表所示： | | |
| 解除限售安排 | 解除限售时间 | 解除限售比  例 |
| 第一个解除限售期 | 自首次授予日起 12 个月后的首个交易日起至首次授予日  起 24 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第二个解除限售期 | 自首次授予日起 24 个月后的首个交易日起至首次授予日  起 36 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第三个解除限售期 | 自首次授予日起 36 个月后的首个交易日起至首次授予日  起 48 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第四个解除限售期 | 自首次授予日起 48 个月后的首个交易日起至首次授予日  起 60 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 第五个解除限售期 | 自首次授予日起 60 个月后的首个交易日起至首次授予日  起 72 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 据此，本集团确定相应的 20%、20%、20%、20%、20%持股份额的股份支付费用摊销期限分别为 1 年、2 年、3 年、4 年和 5 年。本集团在自授予日开始的最长 5 年服务期内的每个资产负债表日，根据最新取得的职工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可解除限售的股份数量作出最佳估计，修正预计可解除限售的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积。 | | | |
| 基于 2019 年、2020 年、2021 年及 2022 年的业绩情况，本集团已满足第一个、第二个第三个、第四个解除限售期的业绩条件。因此，结合限制性股票激励对象的离职情况和个人绩效考核情况，于 2023 年度，本集团解除限制性股票限售 24,810,309 股，回购限  制性股票 2,489,927 股。于 2023 年 12 月 31 日，2,489,927 股尚未完成回购登记手续  基于本集团的 2023 年的业绩情况，本集团预计能够满足第五个解除限售期的业绩条件  因此，于 2023 年 12 月 31 日，本集团预计剩余最终可解除限售的股份数量为 22,888,848 股。2023 年度，因上述股份支付而确认的费用金额为 53,375 千元(2022 年度：132,082 千元)，计入资本公积的金额为 53,375 千元(2022 年度：132,082 千元)。 | | | |
| (iii) | 本公司根据《激励计划(草案修订稿)》的相关规定和本公司 2019 年第一次临时股东大会  授权，于 2019 年 9 月 11 日召开董事会审议通过《关于向公司 2019 年股票期权与限制  性股票激励计划激励对象授予部分预留权益的议案》，拟向 396 名拟激励对象授予  11,255,180 股限制性人民币普通股，授予价格为每股人民币 5.901 元。截至 2019 年 9  月 25 日止，实际认购人数为 364 名，共计认购 10,348,325 股，收到出资款合计为人民  币 61,065 千元，本公司同时就限制性股票的回购义务确认负债人民币 61,065 千元，做收购库存股处理。员工入股价低于授予日本公司限制性股票的公允价值的部分构成股份支付。 | | |
|  | 本次授予的限制性股票于授予日的公允价值，根据《企业会计准则第 11 号——股份支付》等规定，公司以授予日公司股票收盘价为基础，对授予的限制性股票的公允价值进行了测算，测算得出每股限制性股票的股份支付公允价值为 9.31 元。 | | |
|  | 根据限制性股票激励计划的规定，持股员工受严格的服务期限制，限制性股票的解除限售期及各期解除限售时间安排如下表所示： | | |
|  | 解除限售安排 | 解除限售时间 | 解除限售比  例 |
|  | 第一个解除限售期 | 自预留部分授予日起 12 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 24 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第二个解除限售期 | 自预留部分授予日起 24 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 36 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第三个解除限售期 | 自预留部分授予日起 36 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 48 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第四个解除限售期 | 自预留部分授予日起 48 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 60 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第五个解除限售期 | 自预留部分授予日起 60 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 72 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |

|  |
| --- |
| 据此，本集团确定相应的 20%、20%、20%、20%、20%持股份额的股份支付费用摊销期限分别为 1 年、2 年、3 年、4 年和 5 年。本集团在自授予日开始的最长 5 年服务期内的每个资产负债表日，根据最新取得的职工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可解除限售的股份数量作出最佳估计，修正预计可解除限售的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积。 |
| 基于 2019 年、2020 年、2021 年及 2022 年的业绩情况，本集团已满足第一个、第二个第三个、第四个解除限售期的业绩条件。因此，结合限制性股票激励对象的离职情况和个人绩效考核情况，于 2023 年度，本集团解除限制性股票限售 1,579,095 股，回购限制  性股票 44,500 股。于 2023 年 12 月 31 日，44,500 股尚未完成回购登记手续。  基于本集团的 2023 年的业绩情况，本集团预计能够满足第五个解除限售期的业绩条件  因此，于 2023 年 12 月 31 日，本集团预计剩余最终可解除限售的股份数量为 1,447,201  股。2023 年度，因上述股份支付而确认的费用金额为 6,375 千元(2022 年度：9,086 千  元)，计入资本公积的金额为 6,375 千元(2022 年度：9,086 千元)。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| (iv) | 本公司根据《激励计划(草案修订稿)》的相关规定和本公司 2019 年第一次临时股东大会  授权，于 2019 年 12 月 31 日召开董事会审议并通过《关于向公司 2019 年股票期权与  限制性股票激励计划激励对象授予剩余部分预留权益的议案》，拟向 474 名限制性股票  激励对象授予 18,881,226 股限制性股票，授予价格为每股人民币 5.901 元。截至 2020  年 4 月 14 日止，实际认购人数为 428 名，共计认购 17,111,096 股，收到出资款合计人  民币 100,973 千元。本公司同时就限制性股票的回购义务确认负债人民币 100,973 千元，做收购库存股处理。员工入股价低于授予日本公司限制性股票的公允价值的部分构成股份支付。 | | |
|  | 本次授予的限制性股票于授予日的公允价值，根据《企业会计准则第 11 号——股份支付》等规定，公司以授予日公司股票收盘价为基础，对授予的限制性股票的公允价值进行了测算，测算得出每股限制性股票的股份支付公允价值为 12.37 元。 | | |
|  | 根据限制性股票激励计划的规定，持股员工受严格的服务期限制，限制性股票的解除限售期及各期解除限售时间安排如下表所示： | | |
|  | 解除限售安排 | 解除限售时间 | 解除限售  比例 |
|  | 第一个解除限售期 | 自预留部分授予日起 12 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 24 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第二个解除限售期 | 自预留部分授予日起 24 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 36 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第三个解除限售期 | 自预留部分授予日起 36 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 48 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第四个解除限售期 | 自预留部分授予日起 48 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 60 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
|  | 第五个解除限售期 | 自预留部分授予日起 60 个月后的首个交易日起至预留部  分授予日起 72 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |

据此，本集团确定相应的 20%、20%、20%、20%、20%持股份额的股份支付费用摊销期限分别为 1 年、2 年、3 年、4 年和 5 年。本集团在自授予日开始的最长 5 年服务期内的每个资产负债表日，根据最新取得的职工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可解

除限售的股份数量作出最佳估计，修正预计可解除限售的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积。

基于 2019 年、2020 年、2021 年及 2022 年的业绩情况，本集团已满足第一个、第二个、第三个、第四个解除限售期的业绩条件。因此，结合限制性股票激励对象的离职情况和个人绩效考核情况，于 2023 年度，本集团解除限制性股票限售 2,838,723 股，回购限制性股

票 173,192 股。于 2023 年 12 月 31 日，173,192 股尚未完成回购登记手续。

基于本集团的 2023 年的业绩情况，本集团预计能够满足第五个解除限售期的业绩条件。

因此，于 2023 年 12 月 31 日，本集团预计最终可解除限售的股份数量为 2,671,196 股。

2023 年度，因上述股份支付而确认的费用金额为 16,169 千元(2022 年度: 23,067 千元)，

计入资本公积的金额为 16,169 千元(2022 年度: 23,067 千元)。

1. 本公司根据于 2022 年 6 月 1 日召开的董事会和 2022 年 6 月 23 日召开的股东大会审议通过的《富士康工业互联网股份有限公司 2022 年员工持股计划(草案)》，拟向不超过 12,000 名拟激励对象授予不超过 20 亿份持股计划份额。于 2023 年 2 月 8 日，本公司向 7,618 名拟激励对象授予了 147,752,200 股限制性人民币普通股。

本次授予的限制性股票于授予日的公允价值，根据《企业会计准则第 11 号——股份支付等规定，公司以授予日公司股票收盘价为基础，对授予的限制性股票的公允价值进行了测算，测算得出每股限制性股票的股份支付公允价值为 9.26 元。

根据员工持股计划的规定，本员工持股计划持有的标的股份分四期解锁，解锁时点分别为自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起满 12 个月、24 个月、36 个月、48 个月，每期解锁的标的比例分别为 16.7%、33.4%、33.3%、16.6%，具体如下

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 解锁期 | 解锁时点 | 解锁股票数量占本员工持  股计划员工受让标的总数  的比例 |
| 第一个解锁期 | 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起算满 12 个月 | 16.70% |
| 第二个解锁期 | 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起算满 12 个月 | 33.40% |
| 第三个解锁期 | 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起算满 36 个月 | 33.30% |
| 第四个解锁期 | 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起算满 48 个月 | 16.60% |

据此，本集团确定相应的 16.7%、33.4%、33.3%、16.6%持股份额的股份支付费用将在等待期内平均摊销。本集团在自授予日开始的锁定期内的每个资产负债表日，根据最新取得的职工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可解锁的股份数量作出最佳估计，修正预计可解除限售的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积及少数股东权益。

基于本集团 2022 年、2023 年的业绩情况及 2024 年至 2025 年的盈利预测，本集团预计能够满足第一个、第二个、第三个及第四个解除限售期的业绩条件。因此，结合限制性股票激励对象的离职情况和个人绩效考核情况，于 2023 年度，本集团预计最终可解除限售

的股份数量为 139,478,077 股，2023 年度，因上述股份支付而确认的费用金额为 459,681

千元，计入资本公积的金额为 459,681 千元。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (vi) 本公司根据于 2022 年 6 月 1 日召开的董事会和 2022 年 6 月 23 日召开的股东大会审议通过的《富士康工业互联网股份有限公司 2022 年员工持股计划(草案)》，拟向不超过 12,000 名拟激励对象授予不超过 20 亿份持股计划份额。于 2023 年 10 月 25 日，本公司向 13 名拟激励对象授予了 6,804,732 股限制性人民币普通股。  本次授予的限制性股票于授予日的公允价值，根据《企业会计准则第 11 号——股份支付等规定，公司以授予日公司股票收盘价为基础，对授予的限制性股票的公允价值进行了测算，测算得出每股限制性股票的股份支付公允价值为 13.54 元。  根据员工持股计划的规定，本员工持股计划持有的标的股份分四期解锁，解锁时点分别为自公司公告最后一笔标的股票过户至本员工持股计划名下之日起满 12 个月、24 个月、36  个月、48 个月，每期解锁的标的比例分别为 16.7%、33.4%、33.3%、16.6%，具体如下 | | | | |
| 解锁期 解锁时点 解锁股票数量占本员工持股计划员工受让标的总数  的比例  第一个解锁期 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员 16.70%  工持股计划名下之日起算满 12 个月  第二个解锁期 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员 33.40%  工持股计划名下之日起算满 12 个月  第三个解锁期 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员 33.30%  工持股计划名下之日起算满 36 个月  第四个解锁期 自公司公告最后一笔标的股票过户至本员 16.60%  工持股计划名下之日起算满 48 个月    据此，本集团确定相应的 16.7%、33.4%、33.3%、16.6%持股份额的股份支付费用将在等待期内平均摊销。本集团在自授予日开始的锁定期内的每个资产负债表日，根据最新取得的职工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可解锁的股份数量作出最佳估计，修正预计可解除限售的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积及少数股东权益。  基于本集团 2022 年、2023 年的业绩情况及 2024 年至 2025 年的盈利预测，本集团预计能够满足第一个、第二个、第三个及第四个解除限售期的业绩条件。因此，结合限制性股票激励对象的离职情况和个人绩效考核情况，于 2023 年度，本集团预计最终可解除限售  的股份数量为 6,423,667 股，2023 年度，因上述股份支付而确认的费用金额为 7,626 千  元，计入资本公积的金额为 7,626 千元。 | | | | |
| (b) | 股票期权计划概况 |  |  |  |
| (i) | 2023 年度内发行在外的股票期权变动情况表 | |  |  |
|  |  | 2023 年度 |  | 2022 年度 |
|  | 年初发行在外的股票期权份数 | 19,385,699 |  | 20,222,393 |
|  | 本年行权的股票期权份数 | (7,233,307) |  | (33,571) |
|  | 本年失效的股票期权份数 | (362,385) |  | (803,123) |
|  | 年末发行在外的股票期权份数 | 11,790,007 |  | 19,385,699 |
|  | 本年股份支付费用 | 11,118 |  | 21,361 |
|  | 累计股份支付费用 | 166,861 |  | 155,743 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 当年行权的股票期权以行权日价格计算的加权平均价格为 10.94 元。 |
| (ii) | 公司根据《激励计划(草案修订稿)》的相关规定和本公司2019年第一次临时股东大会授权于2019年4月30日召开董事会审议通过首次授予计划，以2019年4月30日为授予日，向892 名股票期权激励对象授予25,947,021份股票期权，授予日的行权价格为每股12.05元。股票期权在行权前并不赋予持有人享有股息或于股东大会上投票的权利。 |
|  | 该次发行在外的股票期权计划的服务期分为5个阶段： |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 行权安排 | 行权时间 |  | 行权比例 |
| 第一个行权期 | 自首次授权日起 12 个月后的首个交易日起至首次授权日  起 24 个月内的最后一个交易日当日止 | | 20% |
| 第二个行权期 | 自首次授权日起 24 个月后的首个交易日起至首次授权日  起 36 个月内的最后一个交易日当日止 | | 20% |
| 第三个行权期 | 自首次授权日起 36 个月后的首个交易日起至首次授权日  起 48 个月内的最后一个交易日当日止 | | 20% |
| 第四个行权期 | 自首次授权日起 48 个月后的首个交易日起至首次授权日  起 60 个月内的最后一个交易日当日止 | | 20% |
| 第五个行权期 | 自首次授权日起 60 个月后的首个交易日起至首次授权日  起 72 个月内的最后一个交易日当日止 | | 20% |
| 基于2019年、2020年、2021年、2022年业绩情况，本集团已满足第一个、第二个、第三个、第四个行权期的业绩条件。自2022年6月16日起至2023年4月30日止和2023年5月30 日起至2024年4月30日止，本集团分别有3,987,638股和3,748,901股股票期权进入可行权期。于2023年度，实际已有6,512,696股股票期权完成行权和股份过户登记手续。于2023 年度，本集团实际收到相关激励对象支付的股权款71,388千元，增加股本6,512千元，增加资本公积64,876千元。 | | | |
| 授予日股票期权公允价值的确定方法 | | | |
| 2023 年度，本集团确认了股份支付费用 6,482 千元(2022 年度: 14,211 千元)，本集团在  自授予日开始最长 5 年服务期内的每个资产负债表日，根据最新取得的员工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可行权的购股权数量作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积。 | | | |
| 授予的股票期权于授予日的公允价值，采用Black-Scholes 期权定价模型，结合股票期权的条款和条件，作出估计。下表列示了所用模型的输入变量： | | | |
| 预计股息率(i) |  |  | 0.00% |
| 股价预计波动率 |  | 35.00%-39.57% | |
| 期权有效期内的无风险利率 | | 2.72%-3.22% | |
| 授予日的行权价格(人民币/股) | |  | 12.05 元 |
| (i)若在激励计划公告当日至激励对象完成股票期权行权期间，本公司有派息、配股等事  项，应对股票期权行权价格进行相应的调减。因此，本公司在计算授予日股票期权公允价值时输入的预计股息率为零。 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| (iii) | 本公司根据《激励计划(草案修订稿)》的相关规定和本公司 2019 年第一次临时股东大会  授权，于 2019 年 9 月 13 日召开董事会审议通过《关于向公司 2019 年股票期权与限制 |

|  |
| --- |
| 性股票激励计划激励对象授予部分预留权益的议案》，以 2019 年 9 月 11 日为授予日，  向 74 名股票期权激励对象授予 473,000 份股票期权，授予日的行权价格为每股 11.921  元。股票期权在行权前并不赋予持有人享有股息或于股东大会上投票的权利。 |
| 该次发行在外的股票期权计划的服务期分为5个阶段： |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 行权安排 | 行权时间 | 行权比例 |
| 第一个行权期 | 自预留部分授予日起 12 个月后的首个交易日起至预留  部分授予日起 24 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第二个行权期 | 自预留部分授权日起 24 个月后的首个交易日起至预留  部分授予日起 36 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第三个行权期 | 自预留部分授权日起 36 个月后的首个交易日起至预留  部分授予日起 48 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第四个行权期 | 自预留部分授权日起 48 个月后的首个交易日起至预留  部分授予日起 60 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 第五个行权期 | 自预留部分授权日起 60 个月后的首个交易日起至预留  部分授予日起 72 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 基于2019年、2020年、2021年、2022年业绩情况，本集团已满足第一个、第二个、第三  个、第四个行权期的业绩条件。自2022年11月21日起至2023年9月11日止和2023年12月5日起至2024年9月11日止，本集团分别有50,940股和48,460股股票期权进入可行权期。于2023年度，实际已有68,860股股票期权完成行权和股份过户登记手续。于2023年度， 本集团收到相关激励对象支付的股权款741千元，增加股本69千元，增加资本公积672千元。 | | |
|  | 授予日股票期权公允价值的确定方法 |  |
| 2023 年度，本集团确认了股份支付费用 133 千元(2022 年度: 173 千元)，本集团在自授  予日开始最长 5 年服务期内的每个资产负债表日，根据最新取得的员工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可行权的购股权数量作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公积。 | | |
| 授予的股票期权于授予日的公允价值，采用 Black-Scholes 期权定价模型，结合股票期权的条款和条件，作出估计。下表列示了所用模型的输入变量： | | |
|  | 预计股息率(i) | 0.00% |
|  | 股价预计波动率 | 35.67%-39.73% |
|  | 期权有效期内的无风险利率 | 2.62%-3.03% |
|  | 授予日的行权价格(人民币/股) | 11.921 元 |
| (i)若在激励计划公告当日至激励对象完成股票期权行权期间，本公司有派息、配股等事项，应对股票期权行权价格进行相应的调减。因此，本公司在计算授予日股票期权公允价值时输入的预计股息率为零。 | | |
| (iv) | 本公司根据《激励计划(草案修订稿)》的相关规定和本公司 2019 年第一次临时股东大会  授权，于 2019 年 12 月 31 日召开董事会审议通过《关于向公司 2019 年股票期权与限  制性股票激励计划激励对象授予部分预留权益的议案》，向 20 名股票期权激励对象授予  6,013,755 份股票期权，授予日的行权价格为每股 11.921 元。股票期权在行权前并不赋予持有人享有股息或于股东大会上投票的权利。 | |

该次发行在外的股票期权计划的服务期分为 5 个阶段：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 行权安排 | 行权时间 | 行权比例 |
| 第一个行权期 | 自预留部分授予日起 12 个月后的首个交易日起至  预留部分授予日起 24 个月内的最后一个交易日  当日止 | 20% |
| 第二个行权期 | 自预留部分授权日起 24 个月后的首个交易日起至  预留部分授予日起 36 个月内的最后一个交易日  当日止 | 20% |
| 第三个行权期 | 自预留部分授权日起 36 个月后的首个交易日起至  预留部分授予日起 48 个月内的最后一个交易日  当日止 | 20% |
| 第四个行权期 | 自预留部分授权日起 48 个月后的首个交易日起至  预留部分授予日起 60 个月内的最后一个交易日  当日止 | 20% |
| 第五个行权期 | 自预留部分授权日起 60 个月后的首个交易日起至  预留部分授予日起 72 个月内的最后一个交易日当日止 | 20% |
| 基于2019年、2020年、2021年、2022年业绩情况，本集团已满足第一个、第二个、第三个、第四个行权期的业绩条件。自2023年5月30日起至2023年12月31日止，本集团有941,751股股票期权进入可行权期。于2023年度，实际已有651,751股股票期权完成行权和股份过户登记手续于2023年度，本集团收到相关激励对象支付的股权款7,023千元，增加股本652千元，增加资本公积6,371千元。 | | |
| 授予日股票期权公允价值的确定方法 | | |
| 2023 年度，本集团确认了股份支付费用 4,503 千元(2022 年度: 6,977 千元)，本集团在自授予  日开始最长 5 年服务期内的每个资产负债表日，根据最新取得的员工离职率、业绩指标完成情况等后续信息对预计可行权的购股权数量作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，并将当期取得的相应员工服务按照授予日的的公允价值计入相关成本或费用并相应调整资本公 积。 | | |
| 该次发行在外的股票期权计划的服务期分为 5 个阶段(续)： | | |
| 授予的股票期权于授予日的公允价值，采用Black-Scholes期权定价模型，结合股票期权的条款和条件，作出估计。下表列示了所用模型的输入变量： | | |
| 预计股息率(i) |  | 0.00% |
| 股价预计波动率 | | 35.64%-39.31% |
| 期权有效期内的无风险利率 | | 2.42%-2.93% |
| 授予日的行权价格(人民币/股) | | 11.921 元 |

* 1. 若在激励计划公告当日至激励对象完成股票期权行权期间，本公司有派息、配股等事项，应对股票期权行权价格进行相应的调减。因此，本公司在计算授予日股票期权公允价值时输入的预计股息率为零。

3、 以现金结算的股份支付情况

□适用 √不适用

4、 本期股份支付费用

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 授予对象类别 | 以权益结算的股份支付费用 | 以现金结算的股份支付费用 |
| 董事、监事及高级管理人员 | 76,592 |  |
| 其它人员 | 478,675 |  |
| 合计 | 555,267 |  |

其他说明

董事、监事及高级管理人员包含 2023 年度在职及离任人员

5、 股份支付的修改、终止情况

□适用 √不适用

6、 其他

□适用 √不适用

十六、 承诺及或有事项1、 重要承诺事项

√适用 □不适用

资产负债表日存在的对外重要承诺、性质、金额

|  |  |
| --- | --- |
| (1) | 资本性支出承诺事项 |

以下为本集团于资产负债表日，已签约而尚不必在资产负债表上列示的资本性支出承诺

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 2023 年  12 月 31 日 | 2022 年  12 月 31 日 |
| 无形资产 | 10,246 | 482,680 |
| 房屋、建筑物及机器设备 | 1,831,532 | 237,859 |
|  | 1,841,778 | 720,539 |

2、 或有事项

1. 资产负债表日存在的重要或有事项

□适用 √不适用

1. 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| (1) | 重大未决诉讼或仲裁形成的或有负债及其财务影响 |
|  | 本集团无需要披露的重大未决诉讼或仲裁形成的或有负债。 |
| (2) | 为其他单位提供的债务担保形成的或有负债及其财务影响 |
|  | 本集团无需要披露的为其他单位提供债务担保形成的或有负债。 |

3、 其他

□适用 √不适用

十七、 资产负债表日后事项

**1**、 重要的非调整事项

□适用 √不适用

**2**、 利润分配情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |
| --- | --- |
| 拟分配的利润或股利 | 11,520,777 |
| 经审议批准宣告发放的利润或股利 | 11,520,777 |

**3**、 销售退回

□适用 √不适用

**4**、 其他资产负债表日后事项说明

√适用 □不适用

|  |  |
| --- | --- |
| 本集团作为出租人，资产负债表日后应收的租赁收款额的未折现金额汇总如下： | |
|  | 2023 年 12 月 31 日 |
| 一年以内 | 279,001 |
| 一到二年 | 712 |
| 二到三年 | 432 |
| 三到四年 | 144 |
|  | 280,289 |

十八、 其他重要事项1、 前期会计差错更正(1).追溯重述法

□适用 √不适用

(2).未来适用法

□适用 √不适用

2、 重要债务重组

□适用 √不适用

3、 资产置换

1. 非货币性资产交换

□适用 √不适用

1. 其他资产置换

□适用 √不适用

4、 年金计划

□适用 √不适用

5、 终止经营

□适用 √不适用

6、 分部信息

1. 报告分部的确定依据与会计政策

□适用 √不适用

1. 报告分部的财务信息

□适用 √不适用

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

√适用 □不适用

本集团根据内部组织结构、管理要求及内部报告制度为依据确定经营分部，以经营分部为基础确定报告分部并披露分部信息。

经营分部是指本集团内同时满足下列条件的组成部分：(1)该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；(2)本集团管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；(3)本集团能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。如果两个或多个经营分部具有相似的经济特征，并且满足一定条件的，则合并为一个经营分部。

由于本集团收入及业绩超过 90%源自电子产品业务，因此并未呈列分部信息。

1. 其他说明

□适用 √不适用

7、 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

□适用 √不适用

8、 其他

□适用 √不适用

十九、 母公司财务报表主要项目注释1、 应收账款

1. 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
| 1 年以内 | | |
| 其中：1 年以内分项 | | |
| 一年以内 | 135,540 | 69,810 |
|  |  |  |
| 1 年以内小计 | 135,540 | 69,810 |
| 1 至 2 年 |  |  |
| 2 至 3 年 |  |  |
| 3 年以上 |  |  |
| 3 至 4 年 |  |  |
| 4 至 5 年 |  |  |
| 5 年以上 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 135,540 | 69,810 |

1. 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其中： | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 按组合计提坏账准  备 | 135,540 | 100% | -1,355 | 1% | 134,185 | 69,810 | 100% | -698 | 1% | 69,112 |
| 其中： | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 135,540 | / | -1,355 | / | 134,185 | 69,810 | / | -698 | / | 69,112 |

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：按信用等级分类的客户组合

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 期末余额 | | |
| 应收账款 | 坏账准备 | 计提比例（%） |
| 应收账款组合 | 135,540 | -1,355 | 1% |
|  |  |  |  |
| 合计 | 135,540 | -1,355 | 1% |

按组合计提坏账准备的说明：

√适用 □不适用

本公司对于应收账款，无论是否存在重大融资成分，均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 期初余额 | 本期变动金额 | | | | 期末余额 |
| 计提 | 收回或转  回 | 转销或核  销 | 其他变动 |
| 应收账款坏  账准备 | -698 | -657 |  |  |  | -1,355 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | -698 | -657 |  |  |  | -1,355 |

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明无

1. 本期实际核销的应收账款情况

□适用 √不适用

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明：

□适用 √不适用

1. 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 应收账款期末余额 | 合同资产期末余额 | 应收账款和合同资产期末余额 | 占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例  （%） | 坏账准备期末余额 |
| 余额前五名的应收账款  总额 | 110,916 |  | 110,916 | 82% | -1,109 |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 | 110,916 |  | 110,916 | 82% | -1,109 |

其他说明无

其他说明：

□适用 √不适用

2、 其他应收款项目列示

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 期末余额 | 期初余额 |
| 应收利息 |  |  |
| 应收股利 | 3,000,000 | 4,016 |
| 应收子公司股权激励款 | 61,529 | 143,841 |
| 保证金 |  | 159,800 |
| 其他应收款 | 691 | 4,436 |
| 减：坏账准备 | -616 | -1,438 |
| 合计 | 3,061,604 | 310,655 |

其他说明：

√适用 □不适用

本公司不存在因资金集中管理而将款项归集于其他方并列报于其他应收款的情况。

应收利息

* 1. 应收利息分类

□适用 √不适用

* 1. 重要逾期利息

□适用 √不适用

* 1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

* 1. 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

* 1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

* 1. 本期实际核销的应收利息情况

□适用 √不适用

其中重要的应收利息核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

应收股利 (7).应收股利

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目(或被投资单位) | 期末余额 | 期初余额 |
| 鼎捷软件股份有限公司 |  | 4,016 |
| 南宁富联富桂精密工业有限公司 | 3,000,000 |  |
| 合计 | 3,000,000 | 4,016 |

1. 重要的账龄超过 **1** 年的应收股利

□适用 √不适用

1. 按坏账计提方法分类披露

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按单项计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

1. 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明： 无

1. 本期实际核销的应收股利情况

□适用 √不适用

其中重要的应收股利核销情况

□适用 √不适用

核销说明：

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

其他应收款

1. 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 账龄 | 期末账面余额 | 期初账面余额 |
| 1 年以内 | | |
| 其中：1 年以内分项 | | |
| 一年以内 | 3,062,220 | 152,293 |
|  |  |  |
| 1 年以内小计 | 3,062,220 | 152,293 |
| 1 至 2 年 |  | 159,800 |
| 2 至 3 年 |  |  |
| 3 年以上 |  |  |
| 3 至 4 年 |  |  |
| 4 至 5 年 |  |  |
| 5 年以上 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 3,062,220 | 312,093 |

1. 按款项性质分类情况

□适用 √不适用

1. 坏账准备计提情况

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

□适用 √不适用

1. 坏账准备的情况

□适用 √不适用

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明无

1. 本期实际核销的其他应收款情况

□适用 √不适用

其中重要的其他应收款核销情况：

□适用 √不适用

其他应收款核销说明：

□适用 √不适用

1. 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | 期末余额 | 占其他应收款期  末余额合计数的比例(%) | 款项的性质 | 账龄 | 坏账准备期末余额 |
| 其他应收款 1 | 3,000,000 | 98% | 应收股利 | 一年以内 | - |
| 其他应收款 2 | 17,600 | 1% | 应收子公司  股份支付款 | 一年以内 | -176 |
| 其他应收款 3 | 11,324 | 0% | 应收子公司  股份支付款 | 一年以内 | -113 |
| 其他应收款 4 | 6,519 | 0% | 应收子公司股份支付款 | 一年以内 | -65 |
| 其他应收款 5 | 5,756 | 0% | 应收子公司  股份支付款 | 一年以内 | -58 |
| 合计 | 3,041,199 | 99% | / | / | -412 |

1. 因资金集中管理而列报于其他应收款

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

3、 长期股权投资

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 对子公司投资 | 56,230,575 |  | 56,230,575 | 52,278,905 |  | 52,278,905 |
| 对联营、合营企业  投资 | 6,290,723 |  | 6,290,723 | 11,339,805 |  | 11,339,805 |
| 合计 | 62,521,298 |  | 62,521,298 | 63,618,710 |  | 63,618,710 |

1. 对子公司投资

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 被投资单位 | 期初余额 | 本期增加 | 本期减少 | 期末余额 | 本期计提  减值准备 | 减值准备  期末余额 |
| 富联精密电子  (郑州)有限公司 | 11,161,220 | 31,786 |  | 11,193,006 |  |  |
| 富联科技(济源)  有限公司 | 9,099,685 | 4,990 |  | 9,104,675 |  |  |
| 南宁富联富桂精  密工业有限公司 | 4,028,347 | 134,505 |  | 4,162,852 |  |  |
| 国基电子(上海)  有限公司 | 2,352,023 | 4,662 |  | 2,356,685 |  |  |
| 基准精密工业  (惠州)有限公司 | 1,949,902 | 3,688 |  | 1,953,590 |  |  |
| 富联精密电子  (天津)有限公司 | 3,397,150 | 755,535 |  | 4,152,685 |  |  |
| 富联裕展科技  (河南)有限公司 | 11,917,225 | 1,996,649 |  | 13,913,874 |  |  |
| 富联科技(晋城)  有限公司 | 1,965,489 | 5,827 |  | 1,971,316 |  |  |
| 富联科技(山西)  有限公司 | 1,390,322 | - |  | 1,390,322 |  |  |
| 富联统合电子  (杭州)有限公司 | 467,343 | 275,936 |  | 743,279 |  |  |
| 国宙电子(上海)  有限公司 | 155,221 | - |  | 155,221 |  |  |
| 富联百佳泰(北  京)贸易有限公司 | 27,072 | - |  | 27,072 |  |  |
| Focus PC  Enterprises Limited | 945,464 | 108,665 |  | 1,054,129 |  |  |
| 深圳富联富桂精  密工业有限公司 | 3,143,818 | 628,811 |  | 3,772,629 |  |  |
| 富联富翼精密工  业(东莞)有限公司 | 10,087 | - |  | 10,087 |  |  |
| 富联富甲智创  (深圳)科技有限  公司 | 1,180 | - |  | 1,180 |  |  |
| 深圳智造谷工业  互联网创新中心有限公司 | 50,422 |  | -8 | 50,414 |  |  |
| 深圳富联智能制造产业创新中心  有限公司 | 60,374 | 447 |  | 60,821 |  |  |
| 工业富联(杭州) 数据科技有限公  司 | 15,377 | 35 |  | 15,412 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 富智造(福建)数字科技有限公司 | 10,000 | 59 |  | 10,059 |  |  |
| 工业富联衡阳智  造谷有限公司 | 20,400 | 60 |  | 20,460 |  |  |
| 工业富联佛山智  造谷有限公司 | 50,784 | 23 |  | 50,807 |  |  |
| 富甲智创(深圳)  科技有限公司 | 60,000 | - |  | 60,000 |  |  |
| 合计 | 52,278,905 | 3,951,678 | -8 | 56,230,575 |  |  |

1. 对联营、合营企业投资

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投资单位 | 期初余额 | 本期增减变动 | | | | | | | | 期末余额 | 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 | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 二、联营企业 | | | | | | | | | | | |
| 兴 微( 广州) 产业投资合伙企 业  ( 有限合伙) | 9,020,  701 |  | - 5,38  0,00  0 | 237,08  8 |  |  |  |  |  | 3,877,  789 |  |
| 晟 丰( 广州) 产业投资合伙企 业( 有限  合伙) | 1,744,  029 |  |  | 1,664 |  |  |  |  |  | 1,745,  693 |  |
| 鼎捷软件股份有限公  司 | 570,1  75 |  |  | 6,782 |  |  | -3,964 |  |  | 572,9  93 |  |
| 山东孚弘新能源产业投资基金合伙  企业 |  | 50,00  0 |  | 221 |  |  |  |  |  | 50,22  1 |  |
| 苏州艾  方芯动自动化 |  | 40,000 |  | -176 |  |  |  |  |  | 39,82  4 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备有  限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 弘懿创业投资( 天津)  有限责任公司 | 4,900 |  |  | -697 |  |  |  |  |  | 4,203 |  |
| 小计 | 11,33  9,805 | 90,00  0 | - 5,38  0,00  0 | 244,88  2 |  |  | -3,964 |  |  | 6,290,  723 |  |
| 合计 | 11,33  9,805 | 90,00  0 | - 5,38  0,00  0 | 244,88  2 |  |  | -3,964 |  |  | 6,290,  723 |  |

1. 长期股权投资的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明： 无

4、 营业收入和营业成本

1. 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | | 上期发生额 | |
| 收入 | 成本 | 收入 | 成本 |
| 主营业务 | 294,244 | 249,928 | 169,430 | 132,930 |
| 其他业务 |  |  |  |  |
| 合计 | 294,244 | 249,928 | 169,430 | 132,930 |

1. 营业收入、营业成本的分解信息

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

1. 履约义务的说明

□适用 √不适用

1. 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

1. 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

5、 投资收益

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 本期发生额 | 上期发生额 |
| 成本法核算的长期股权投资收益 | 13,000,000 | 10,000,000 |
| 权益法核算的长期股权投资收益 | 244,882 | 23,710 |
| 处置长期股权投资产生的投资收益 |  |  |
| 交易性金融资产在持有期间的投资收益 |  |  |
| 其他权益工具投资在持有期间取得的股利收入 |  |  |
| 债权投资在持有期间取得的利息收  入 |  |  |
| 其他债权投资在持有期间取得的利  息收入 |  |  |
| 处置交易性金融资产取得的投资收  益 |  |  |
| 处置其他权益工具投资取得的投资  收益 |  |  |
| 处置债权投资取得的投资收益 |  |  |
| 处置其他债权投资取得的投资收益 |  |  |
| 债务重组收益 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合计 | 13,244,882 | 10,023,710 |

其他说明： 无

6、 其他

□适用 √不适用

二十、 补充资料

1、 当期非经常性损益明细表

√适用 □不适用

单位：千元 币种：人民币

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 金额 | 说明 |
| 非流动性资产处置损益，包括已计提资产减  值准备的冲销部分 | 130,071 |  |
| 计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响  的政府补助除外 | 1,249,831 |  |
| 除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资  产和金融负债产生的损益 | -658,505 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费 |  |  |
| 委托他人投资或管理资产的损益 |  |  |
| 对外委托贷款取得的损益 |  |  |
| 因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的  各项资产损失 |  |  |
| 单独进行减值测试的应收款项减值准备转回 | 24,374 |  |
| 企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可  辨认净资产公允价值产生的收益 |  |  |
| 同一控制下企业合并产生的子公司期初至合  并日的当期净损益 |  |  |
| 非货币性资产交换损益 |  |  |
| 债务重组损益 |  |  |
| 企业因相关经营活动不再持续而发生的一次  性费用，如安置职工的支出等 |  |  |
| 因税收、会计等法律、法规的调整对当期损  益产生的一次性影响 |  |  |
| 因取消、修改股权激励计划一次性确认的股  份支付费用 |  |  |
| 对于现金结算的股份支付，在可行权日之  后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益 |  |  |
| 采用公允价值模式进行后续计量的投资性房  地产公允价值变动产生的损益 |  |  |
| 交易价格显失公允的交易产生的收益 |  |  |
| 与公司正常经营业务无关的或有事项产生的  损益 |  |  |
| 受托经营取得的托管费收入 |  |  |
| 除上述各项之外的其他营业外收入和支出 | 57,170 |  |
| 其他符合非经常性损益定义的损益项目 | 237,088 |  |
| 减：所得税影响额 | -194,685 |  |
| 少数股东权益影响额（税后） | -14,057 |  |
| 合计 | 831,287 |  |

对公司将《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》未列举的项目认

定为的非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

2、 净资产收益率及每股收益

√适用 □不适用

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 报告期利润 | 加权平均净资产收益率（%） | 每股收益 | |
| 基本每股收益 | 稀释每股收益 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 归属于公司普通股股东的净利润 | 15.63% | 1.06 | 1.06 |
| 扣除非经常性损益后归属于  公司普通股股东的净利润 | 15.02% | 1.02 | 1.02 |

3、 境内外会计准则下会计数据差异

□适用 √不适用

4、 其他

□适用 √不适用

### 

### 

### 

### 修订信息

□适用 √不适用

董事长：郑弘孟 董事会批准报送日期：2024 年 3 月 13 日