

佳都科技集团股份有限公司

2022年度报告摘要

第一节 重要提示

1 本年度报告摘要来自年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到www.sse.com.cn网站仔细阅读年度报告全文。
2 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。
3 未出席董事情况
4 天职国际会计师事务所(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。
5 经董事会审议通过,2022年度利润分配预案为:以2022年12月31日总股本11,000,000,000股为基数,拟每10股派发现金股利0.38元(含税),共计派发股利418,000,000元,未派发现金股利6,812,000,000元,未派发现金股利3,000,000,000元。
6 天职国际会计师事务所(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。
7 董事会审议通过,2022年度利润分配预案为:以2022年12月31日总股本11,000,000,000股为基数,拟每10股派发现金股利0.38元(含税),共计派发股利418,000,000元,未派发现金股利6,812,000,000元,未派发现金股利3,000,000,000元。
8 本次利润分配预案尚需提交公司2022年度股东大会审议通过。

2 公司简介

1 公司简介
公司名称:佳都科技集团股份有限公司
英文名称:JIA DU TECHNOLOGY GROUP CO.,LTD.
A股简称:佳都科技
B股简称:佳都B
公司注册地址:广东省广州市天河区新塘路2号
公司办公地址:广东省广州市天河区新塘路2号
电子邮箱:ir@jia.com

2 报告期内主要经营情况

报告期内,公司实现营业收入1,097,077,100.00元,同比增长14.26%;归属于上市公司股东的净利润51,903,029.22元,同比增长118.40%。报告期内,公司经营活动产生的现金流量净额为-108,062,367.28元,同比减少149.86%。

	2022年	2021年	本年比上年增减(%)	2020年
总资产	11,169,939,320.69	10,819,079,620.89	3.21	10,467,406,596.48
归属于上市公司股东的所有者权益	6,419,390,127.67	6,607,264,610.70	-4.36	6,462,289,548.04
营业收入	5,336,383,266.28	5,222,756,174.00	-14.26	4,289,485,489.95
归属于上市公司股东的所有者权益	-262,112,065.69	314,290,813.10	-153.40	91,824,394.11
归属于上市公司股东的净资产	-1,054,660,300.00	263,799,576.38	-1119.81	77,589,583.07
经营活动产生的现金流量净额	-108,062,367.28	381,626,771.20	-149.86	569,620,521.71
每股收益(元/股)	-0.1072	0.0242	减少133.91%	0.0118
每股净资产(元/股)	0.5826	0.6064	减少3.92%	0.6020

3.2 报告期分季度的主要会计数据

	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	1,438,924,928.51	1,286,287,492.43	1,268,262,079.68	1,463,919,453.18
归属于上市公司股东的净利润	27,007,879.19	156,426,736.49	-76,728,399.62	-74,861,470.03
归属于上市公司股东的所有者权益	32,461,796.36	20,206,481.60	-47,602,484.37	-47,712,112.27
经营活动产生的现金流量净额	-476,760,221.99	-171,798,268.11	-201,851,126.18	760,519,247.98

4 董事会工作报告

报告期内,公司召开了第11届董事会第十四次会议,审议通过了《2022年度董事会工作报告》,报告回顾了2022年度董事会履职情况,并提出了2023年度董事会工作计划。

4.1 报告期末及年度披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数及持有特别表决权股份的股东总数及比例

单位:股	报告期末	披露前一个月末
普通股股东总数	81,299	71,069
表决权恢复的优先股股东总数	0	0
持有特别表决权股份的股东总数	0	0

4.2 截至报告期末,前十名普通股股东持股情况

单位:股	名次	股东名称	持股数量	持股比例
1	佳都集团控股有限公司	98,000,000	98.00%	
2	佳都集团控股有限公司	68,000,000	83.54%	
3	刘伟	40,000,000	49.30%	
4	广州市番禺管理建设投资有限公司	37,540,000	46.17%	
5	刘伟	33,137,887	40.57%	
6	广州市番禺管理建设投资有限公司	-23,108,300	-28.44%	
7	广发证券股份有限公司	19,522,788	23.93%	
8	广州市番禺管理建设投资有限公司	18,776,074	23.03%	
9	刘伟	18,776,074	23.03%	
10	广州市番禺管理建设投资有限公司	690,000	0.85%	

4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

```

    graph TD
    A[佳都集团控股有限公司] -- 95.86% --> B[佳都科技集团股份有限公司]
    A -- 100% --> C[佳都集团智能装备有限公司]
    A -- 100% --> D[佳都集团轨道交通有限公司]
    A -- 100% --> E[佳都集团智慧城市解决方案有限公司]
    
```

4.4 报告期末公司优先股股东总数及前10名优先股股东情况

单位:股	报告期末	披露前一个月末
优先股股东总数	0	0
前10名优先股股东持股情况	0	0

5 公司债券情况

债券名称	发行总额	余额
佳都集团2022年公开发行公司债券	100,000,000	0

5 重要事项

一、报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项
报告期内,公司实现营业收入53.36亿元,同比增长14.26%;归属于上市公司股东的所有者权益20.21亿元,较上年同期减少183.40%;归属于上市公司股东的所有者权益减少0.41亿元,较上年同期减少11.82%。

6 其他重要事项

1 股权激励计划实施情况
报告期内,公司实施了2022年度股权激励计划,授予股权激励对象4,000名,授予限制性股票8,000万股,授予价格为1.15元/股。

佳都科技集团股份有限公司

2023第一季度报告

3.1 主要会计数据和财务指标

	本报告期	本报告期比上年同期增减(%)	上年同期
营业收入	1,286,287,492.43	14.26	1,126,287,492.43
归属于上市公司股东的净利润	156,426,736.49	118.40	67,000,000.00
经营活动产生的现金流量净额	-171,798,268.11	-149.86	381,626,771.20

3.2 报告期分季度的主要会计数据

	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	1,438,924,928.51	1,286,287,492.43	1,268,262,079.68	1,463,919,453.18
归属于上市公司股东的净利润	27,007,879.19	156,426,736.49	-76,728,399.62	-74,861,470.03
归属于上市公司股东的所有者权益	32,461,796.36	20,206,481.60	-47,602,484.37	-47,712,112.27
经营活动产生的现金流量净额	-476,760,221.99	-171,798,268.11	-201,851,126.18	760,519,247.98

4 董事会工作报告

报告期内,公司召开了第11届董事会第十五次会议,审议通过了《2023年第一季度董事会工作报告》,报告回顾了2023年第一季度董事会履职情况,并提出了2023年第一季度董事会工作计划。

4.1 报告期末及年度披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数及持有特别表决权股份的股东总数及比例

单位:股	报告期末	披露前一个月末
普通股股东总数	81,299	71,069
表决权恢复的优先股股东总数	0	0
持有特别表决权股份的股东总数	0	0

4.2 截至报告期末,前十名普通股股东持股情况

单位:股	名次	股东名称	持股数量	持股比例
1	佳都集团控股有限公司	98,000,000	98.00%	
2	佳都集团控股有限公司	68,000,000	83.54%	
3	刘伟	40,000,000	49.30%	
4	广州市番禺管理建设投资有限公司	37,540,000	46.17%	
5	刘伟	33,137,887	40.57%	
6	广州市番禺管理建设投资有限公司	-23,108,300	-28.44%	
7	广发证券股份有限公司	19,522,788	23.93%	
8	广州市番禺管理建设投资有限公司	18,776,074	23.03%	
9	刘伟	18,776,074	23.03%	
10	广州市番禺管理建设投资有限公司	690,000	0.85%	

4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

```

    graph TD
    A[佳都集团控股有限公司] -- 95.86% --> B[佳都科技集团股份有限公司]
    A -- 100% --> C[佳都集团智能装备有限公司]
    A -- 100% --> D[佳都集团轨道交通有限公司]
    A -- 100% --> E[佳都集团智慧城市解决方案有限公司]
    
```

4.4 报告期末公司优先股股东总数及前10名优先股股东情况

单位:股	报告期末	披露前一个月末
优先股股东总数	0	0
前10名优先股股东持股情况	0	0

5 公司债券情况

债券名称	发行总额	余额
佳都集团2022年公开发行公司债券	100,000,000	0

6 其他重要事项

一、报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项
报告期内,公司实现营业收入128.63亿元,同比增长14.26%;归属于上市公司股东的所有者权益20.21亿元,较上年同期减少183.40%;归属于上市公司股东的所有者权益减少0.41亿元,较上年同期减少11.82%。

7 股权激励计划实施情况

报告期内,公司实施了2023年第一季度股权激励计划,授予股权激励对象4,000名,授予限制性股票8,000万股,授予价格为1.15元/股。

8 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度董事会工作报告	2023年3月31日
2023年第一季度监事会工作报告	2023年3月31日
2023年第一季度独立董事述职报告	2023年3月31日

9 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度业绩预告	2023年3月31日
2023年第一季度业绩快报	2023年3月31日

10 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动记录表	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

11 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度财务报告	2023年3月31日
2023年第一季度审计报告	2023年3月31日

12 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度信息披露	2023年3月31日
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日

13 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

14 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

智慧轨道交通产品

主要涵盖“华佳MaaS地铁智慧大脑”和“智慧车站”两大产品系列。“华佳MaaS地铁智慧大脑”是轨道交通数字化、云化、智能化背景下研发的全新线网级操作平台,该系统为面向智慧地铁的工业互联网平台,在佳佳MaaS智慧大脑基础上,结合云计算、人工智能等新一代信息技术,以乘客和司机为核心,构建数据驱动的运营集成系统,支持运营、票务、设备、安全、维保等多元化需求,最终实现地铁信息化、智能化、数字化和网络化,报告期内研发团队重点将数字孪生技术应用于线网级运营指挥调度,进一步结合GIS、IoT、射影识别、人工智能、视频结构化分析技术等实现多源数据展示与分析能力,构建“云、边、端”设备协同和协同机制。“智慧车站”以人脸识别、语音识别、自然语言处理等技术,对地铁车站中AFC、PSD、ISCS等设备进行智能化升级,形成无缝支付、交互式购票、智慧安检等车站管理系统和设备终端。报告期内研发团队重点应用三维建模、VR、AR技术开发车站、列车、设备、环境、环控等智能产品,并在地铁车站大规模应用3D结构光视觉识别技术,极大提高识别效率和准确性。目前,“华佳MaaS地铁智慧大脑”和“智慧车站”已经在广州地铁18号线及长沙地铁6号线全面落地应用。

智慧城市轨道交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

智慧交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

智慧交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

智慧交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

智慧交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

智慧交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

智慧交通产品

软件方面,公司“DPS城市交通大脑”数字平台全面面向城市轨道交通治理和车路协同的新一代人工智能系统和交通大数据系统,目前已在上海、广州、合肥、宣城、宿迁等地落地应用。“DPS城市交通大脑”是真正意义上交通数字孪生和实时仿真系统,通过高密度的卡口,对全城、全局、全时交通信息进行实时识别,基于公司独有的云计算网络技术和个体行为计算技术,对全城车辆、存在进行实时仿真,实现“实数+虚拟世界联动”的一体化运营,最终实现整个交通治理协同,并提供合理的交通治理解决方案。硬件方面,面对车路协同,公司提出智慧化建设解决方案,以推进车路协同等设施建设,丰富车路协同应用场。推动感知神经网络与基础设施同步规划、同步建设,提升城市基础设施智能化水平。

ICT产品与服务解决方案

ICT产品与服务解决方案业务主要服务于企业数字化升级需求,包括ICT产品服务、云计算解决方案、网络安全解决方案、大数据解决方案、人工智能解决方案等。报告期内,公司实现营业收入10.98亿元,同比增长15.23%;归属于上市公司股东的所有者权益1.21亿元,同比增长15.23%。

佳都科技集团股份有限公司

第十届董事会第四次会议决议公告

公告编号:2023-023

佳都科技集团股份有限公司(以下简称“公司”)第十届董事会第四次会议于2023年4月27日在广州市天河区新塘路2号佳都集团会议室召开,会议由董事长刘伟先生主持,董事GU OINGYANG(翁国扬)、何东辉、刘伟、刘佳、独立董事李鹏、熊剑雄出席了会议,独立董事李鹏受托代表独立董事出席并表决,参加本次会议的董事超过全体董事的半数,符合《中华人民共和国公司法》及《佳都科技集团股份有限公司章程》的有关规定。会议由董事长刘伟先生主持,会议由刘伟先生主持,会议由刘伟先生主持,会议由刘伟先生主持。

佳都科技集团股份有限公司

第十届监事会第四次会议决议公告

公告编号:2023-024

佳都科技集团股份有限公司(以下简称“公司”)第十届监事会第四次会议于2023年4月27日在广州市天河区新塘路2号佳都集团会议室召开,会议由监事会主席李鹏先生主持,监事会成员刘伟、何东辉、李鹏、熊剑雄出席了会议,参加本次会议的监事超过全体监事的半数,符合《中华人民共和国公司法》及《佳都科技集团股份有限公司章程》的有关规定。会议由监事会主席李鹏先生主持,会议由李鹏先生主持,会议由李鹏先生主持,会议由李鹏先生主持。

佳都科技集团股份有限公司

公告编号:2023-025

佳都科技集团股份有限公司(以下简称“公司”)第十届监事会第四次会议于2023年4月27日在广州市天河区新塘路2号佳都集团会议室召开,会议由监事会主席李鹏先生主持,监事会成员刘伟、何东辉、李鹏、熊剑雄出席了会议,参加本次会议的监事超过全体监事的半数,符合《中华人民共和国公司法》及《佳都科技集团股份有限公司章程》的有关规定。会议由监事会主席李鹏先生主持,会议由李鹏先生主持,会议由李鹏先生主持,会议由李鹏先生主持。

5 重要事项

	本报告期	本报告期比上年同期增减(%)	上年同期
营业收入	1,286,287,492.43	14.26	1,126,287,492.43
归属于上市公司股东的净利润	156,426,736.49	118.40	67,000,000.00
经营活动产生的现金流量净额	-171,798,268.11	-149.86	381,626,771.20

6 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度董事会工作报告	2023年3月31日
2023年第一季度监事会工作报告	2023年3月31日
2023年第一季度独立董事述职报告	2023年3月31日

7 股权激励计划实施情况

报告期内,公司实施了2023年第一季度股权激励计划,授予股权激励对象4,000名,授予限制性股票8,000万股,授予价格为1.15元/股。

8 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度业绩预告	2023年3月31日
2023年第一季度业绩快报	2023年3月31日

9 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度财务报告	2023年3月31日
2023年第一季度审计报告	2023年3月31日

10 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度信息披露	2023年3月31日
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日

11 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

12 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

13 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

14 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

15 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日

16 其他重要事项

事项名称	发生日期
2023年第一季度投资者关系活动	2023年3月31日
2023年第一季度媒体采访记录表	2023年3月31日