

浙江仁智股份有限公司 2022年第一季度报告

重要内容提示: 1.董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证季度报告的真实、准确、完整,没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。 2.公司负责人、主管会计工作负责人及会计机构负责人(会计主管人员)声明:保证季度报告中财务信息的真实、准确、完整。

Table with 4 columns: 本报告期末, 上年同期, 本报告期末比上年同期增减, 营业收入(元), 24,019,344.98, 22,733,441.08, 5.66%

Table with 4 columns: 本报告期末, 上年同期, 本报告期末比上年同期增减, 归属于上市公司股东的净利润(元), -5,291,100.69, -3,170,412.87, -3.33%

Table with 4 columns: 本报告期末, 上年同期, 本报告期末比上年同期增减, 归属于上市公司股东的净资产(元), 4,469,233.13, -4,832,979.73, 8.77%

Table with 4 columns: 本报告期末, 上年同期, 本报告期末比上年同期增减, 归属于上市公司股东的净资产(元), 4,469,233.13, -4,832,979.73, 8.77%

非经常性损益项目和金额

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 投资收益(包括处置长期股权投资、金融资产、理财产品取得的投资损益)

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

Table with 4 columns: 项目, 本报告金额, 说明, 其他符合非经常性损益定义的损益项目

合并资产负债表

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 流动资产, 99,616,827.54, 102,979,730.81

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 非流动资产, 1,230,000.00, 899,949.00

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

Table with 4 columns: 项目, 期末余额, 年初余额, 所有者权益, 4,469,233.13, -4,832,979.73

杰创智能科技股份有限公司 2021年年度报告摘要

一、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,投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。 2.中审众环会计师事务所(特殊普通合伙)对本公司财务报告进行了审计,出具了标准无保留意见。

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净利润(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%

Table with 4 columns: 报告期, 主要内容, 股票代码, 301246, 归属于上市公司股东的净资产(元), 6,029,528.44, 15,232,606.78, -33.86%



在符合安全管理规范的前提下,公司作为“总包”“专业分包”与业主或总包方签订合同,主要负责系统建设方案的规划设计,自行采购安全产品,采用成熟的软件技术和材料并组织实施及集成,向用户提供整体解决方案,公司具体实施以及各项具体工作所执行的层级如下:

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 主机, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 协议适配软件, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 数据感知采集产品, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 数据感知采集产品, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 数据感知采集产品, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 数据感知采集产品, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 数据感知采集产品, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。

Table with 4 columns: 层级, 建设内容, 主要功能, 公共具体体现, 数据感知采集产品, 数据感知采集产品, 实现网络感知和数据采集的一体化建设,支持不同网络通信协议,有线和无线设备感知接入,支持大数据分析和数据挖掘,支持大数据分析。