

罗克佳华科技集团股份有限公司关于使用部分暂时闲置自有资金进行现金管理的公告

公告编号:2023-001 罗克佳华科技集团股份有限公司关于使用部分暂时闲置自有资金进行现金管理的公告... 一、委托理财的基本情况... 二、资金来源... 三、授权事项... 四、风险控制... 五、风险提示...

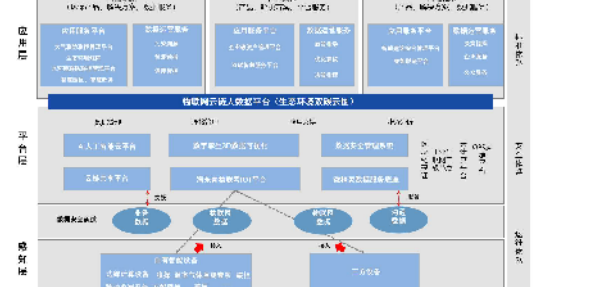
罗克佳华科技集团股份有限公司第三届监事会第七次会议决议公告

公告编号:2023-007 罗克佳华科技集团股份有限公司第三届监事会第七次会议决议公告... 一、会议基本情况... 二、会议审议事项及表决情况... 三、监事会意见... 四、备查文件目录...

罗克佳华科技集团股份有限公司2022年年度报告摘要

摘要内容: 一、重要提示... 二、公司简介... 三、主要会计数据和财务指标... 四、董事会关于公司报告期内经营情况的讨论与分析... 五、公司治理... 六、环境与社会责任... 七、未来展望... 八、备查文件目录...

公司积极参与数据资产评估试点工作,在报告期内,公司(区域性环境大气质量监测和服务数据)资产估值和交易数据资产评估试点工作,此次数据资产评估,标志着公司数据资产估值和交易数据资产评估试点工作,符合国家战略发展方向...



在智慧环保和智慧城市建设重点领域产品研发和实施过程中,持续沉淀数据资产的通用处理能力,包括数据的汇聚、存储、治理、分析、交换等方面的技术和流程,以及有数据驱动的决策支持能力...

在智慧环保和智慧城市建设重点领域产品研发和实施过程中,持续沉淀数据资产的通用处理能力,包括数据的汇聚、存储、治理、分析、交换等方面的技术和流程...

在智慧环保和智慧城市建设重点领域产品研发和实施过程中,持续沉淀数据资产的通用处理能力,包括数据的汇聚、存储、治理、分析、交换等方面的技术和流程...



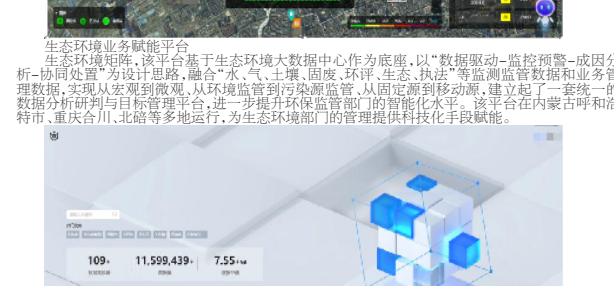
双碳管理平台绿色金融基础设施,该平台通过整合环保数据与金融数据,实现碳排放数据的实时监测与预警,提升企业绿色金融服务的精准性和效率...



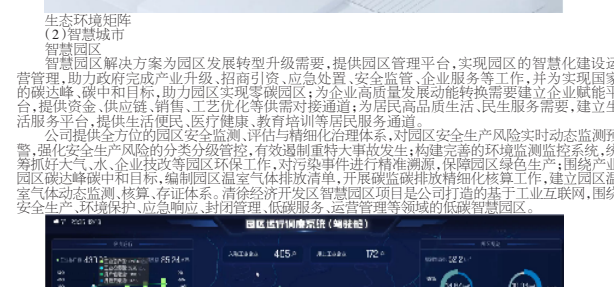
水环境监控管控管理平台,该平台利用物联网和人工智能技术,实现对水环境质量的实时监控和智能预警,提升水环境管理的智能化水平...



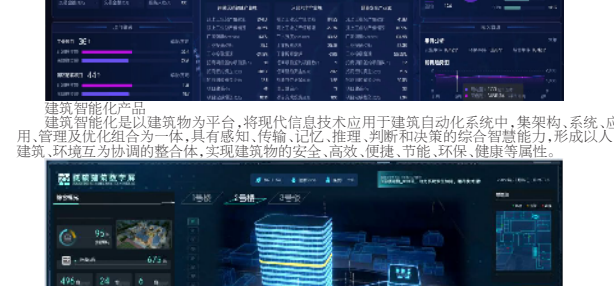
生态风险管控管理平台,该平台通过区块链和人工智能技术,实现生态风险的智能识别、评估和管控,提升生态风险防范的精准性和及时性...



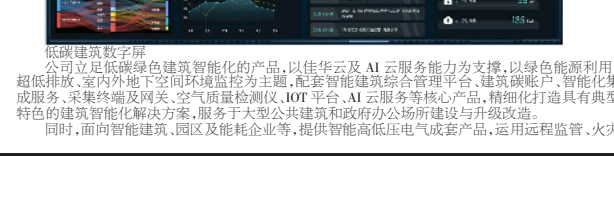
生命周期管理平台,该平台通过物联网和人工智能技术,实现设备全生命周期的智能化管理,提升设备运维效率和降低运营成本...



智慧城市管理平台,该平台通过整合智慧城市各领域数据,实现城市运行状态的全面感知和智能决策,提升城市治理水平和居民生活质量...



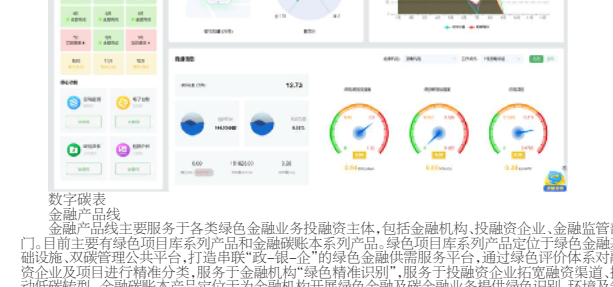
低碳数字化平台,该平台通过数字化技术,推动绿色低碳发展,提升企业绿色竞争力,助力实现碳达峰碳中和目标...



智慧双碳,智慧双碳平台,该平台通过整合环保数据与金融数据,实现碳排放数据的实时监测与预警,提升企业绿色金融服务的精准性和效率...



智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



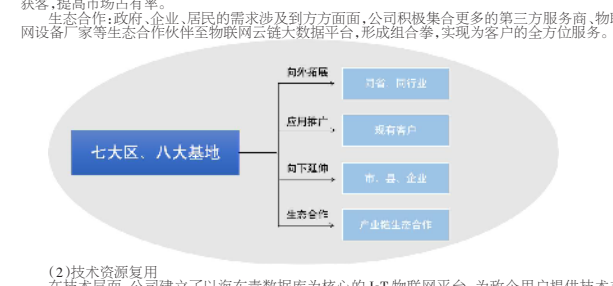
智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



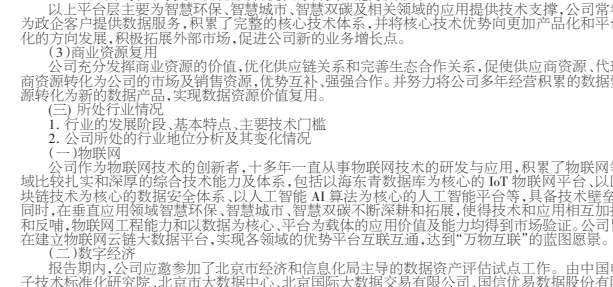
智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



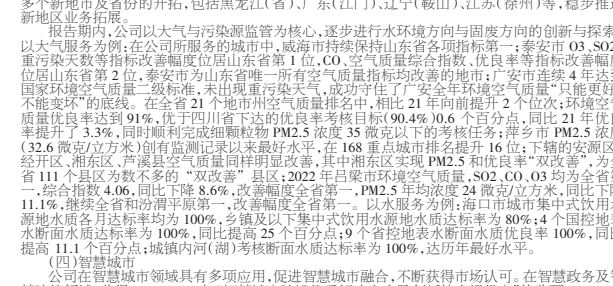
智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



智慧双碳平台,该平台通过整合智慧环保和智慧金融数据,实现碳排放数据的智能分析和决策支持,提升企业绿色金融服务的智能化水平...



报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...



报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

Table showing financial data for the company, including revenue, profit, and other key metrics for 2022 and 2023.

Table showing the company's shareholding structure, including the names and shareholdings of major shareholders.

Table showing the company's shareholding structure, including the names and shareholdings of major shareholders.

Table showing the company's shareholding structure, including the names and shareholdings of major shareholders.

Table showing the company's shareholding structure, including the names and shareholdings of major shareholders.

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...

报告期内,公司(双碳领域)获得了多项荣誉,“双碳领域最佳管理系统”入选“2022—2023年一路先锋”品牌榜单,彰显了公司在双碳领域的领先地位...