



计算机、能源 IT 行业深度研究



1, 十四五电网投资总额近 3 万亿, 煤矿智能化市场空间有望达万亿。国家电网和南方电网“十四五”电网规划投资累计将超过 2.9 万亿元, 如果算上两大电网之外的部分地区电网公司, “十四五”期间全国电网总投资预计近 3 万亿元。安永发布的《智慧赋能煤炭产业新万亿市场》报告中测算出, 智慧矿山整体市场规模超过 1 万亿人民币, 发展前景广阔。

2, 朗新科技+恒华科技+远光软件, 细分领域的领军企业: 朗新科技是国内能源行业信息化的领军企业, 以“能源数字化”为核心, 以“数字化技术+能源互联网”解决方案, 服务国家数字经济与“双碳”战略; 恒华科技是电力 BIM 领导者公司, 致力于打造自主可控 BIM 平台和技术应用创新, 构建了互为支撑的五大业务体系; 远光软件是国内主流的企业管理、能源互联和社会服务信息技术、产品和服务提供商, 充分利用云计算、大数据等先进信息技术, 服务于国家“碳达峰、碳中和”目标。

3. 理工环科+东方电子, 双碳背景下的受益者。理工环科以软件信息化为核心, 不断深耕智慧能源、智慧环保领域, “碳中和”背景下, 公司环境监测与治理业务迎来新机遇; 东方电子公司业务满足能源互联网转型需要。公司的区域综合能量管理系统项目, 该系统能够通过“源-网荷-储”协调互动达到最大限度消纳利用可再生能源, 能源需求与生产供给协调优化以及资源优化配置的目的 4, 龙软科技, 多种产品推动煤炭开采智能化发展。国家大力发展煤炭开采智能化, 提供有力的政策支持。龙软科技以 LongRuanGIS 平台为基础, 利用应用地理信息系统、大数据、物联网等新

一代信息技术，不断开发出数据可视化、透明矿山系统、模拟仿真系统等
产品，来实现煤矿安全高效的智能化少人、无人开采

风险提示：宏观经济不景气，政策落地不及预期，市场空间测算包含
主观假设，市场竞争加剧，核心技术人员流失风险等

关键词：云计算 大数据 物联网 环保

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_35750

