

固德威中标安徽省电网“源网荷储一体化”虚拟电厂项目

近日，固德威技术股份有限公司成功中标安徽省电网公司虚拟电厂项目，这是固德威在新能源领域的又一重大突破，也是固德威虚拟电厂平台的又一次市场实践。



依托该项目，固德威联合安徽省电网公司聚合宣城地区光储充用分布式资源，自建聚合商虚拟电厂运营平台，参与安徽电网辅助服务、电力市场（中长期+现货），共同打造安徽省内第一个“源网荷储一体化”参与电力市场的示范项目。

固德威虚拟电厂运营管理平台以云计算、大数据、物联网等先进技术为基础，具备强大的数据分析能力和实时调控能力。通过平台，可以实现对海量电力资源的集中管理、优化调度和智能控制，确保电力供应的稳定性和可靠性，为解决电力供需不平衡、新能源就地消纳困难等问题提供有力支持。

对于此次中标，固德威表示将全力以赴，与安徽省电网公司紧密合作，共同推进项目的各项工作。同时，固德威还将加大技术研发投入，不断优化虚拟电厂运营管理平台的功能和性能，确保其在未来的应用中能够发挥更大的作用。

展望未来，固德威将继续深耕新能源领域，推动绿色能源技术的创新与发展，不断提升自身的技术实力和服务水平，为全球能源变革贡献更多的智慧和力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/212286.html>