

广东电信工程副总经理胡勇一行调研易事特智能微电网、IDC数据中心产业发展 达成企业强强联合意向



易事特董事长何思模教授与广东电信工程副总经理胡勇合影

近日，广东电信工程副总经理胡勇、采购部总监刘志英、集成分公司副总经理刘艺彬、采购部经理马学昆、集成部高级业务经理官国通、大客户部经理张丞君一行来到易事特调研交流，易事特董事长何思模教授、副董事长徐海波博士等热烈欢迎并举行座谈会。



座谈会上，董事长何思模教授表示，易事特是能源网系统集成解决方案优秀上市公司，拥有从电池材料到航天品质电源、汽车动力充电桩设备、分布式光伏发电、新能源储能节能系统的完整产业链。凭借多年来航天品质电源产品，易事特突破国际壁垒，实现走出去，在全球设立268个客户中心，产业覆盖全球100多个国家和地区。同时参与起草国家、行业、军用标准累计17项，并取得了行业的各项技术突破，成为行业领域的龙头高新技术企业。智能微电网是未来发展的爆发点，电力能源是支撑整个社会运行的最重要基础体系之一，随着社会经济的发展，电力需求不断增长，开发和延伸微电网能够充分促进分布式电源与可再生能源的大规模接入，实现供电的多种形式，是实现主动式配电网的一种有效方式，是传统电网向智能电网的过渡。IDC数据中心是易事特的三大战略性新兴产业之一，凭借着公司多年来在研发经费的大力投入，现已发展为行业的技术标兵，在电力轨道交通等方面赢得了客户的信赖和肯定。



胡勇副总经理非常认同易事特的航天品质电源，广东电信工程是中国通信服务股份有限公司旗下的服务公司，在经济体制改革的今天，广东电信工程也在慢慢实现转型，把作为通信运营商的技术沉淀下来，如今在开发云计算、轨道交通和网络信息安全等方面慢慢加大重心，智能微电网是智慧城市的重要组成部分，而电源系统则是智能微电网的重要保障。易事特是非常优秀的高新技术企业，他希望双方能在合作项目上形成扩展，深化合作，优势互补，开启企业之间的强强联合，联合拓展海外市场，互通信息，抱团取暖。



原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/98539.html>