

## 中鼎储能与地方电网公司成功合作开发微电网储能产品

吉林省中鼎储能科技有限公司成立于2014年，是吉林省唯一全钒液流储能系统解决方案及技术服务的提供商，核心技术团队包括吉林大学、东北大学、合肥工业大学教授、博士、研究员等40余人，专注于储能钒电池技术研发和产业化生产，全面覆盖新材料全氟磺酸质子交换膜、自动化电堆总装、储能系统集成等核心产品的研发、制造和量产，并为客户提供安全、可靠的聚合能源解决方案。公司以“让用户享受到清洁、安全、高效、经济的服务”为使命，努力为吉林省、中国乃至世界的低碳经济发展作出贡献。



钒电池作为当今世界上规模最大、技术最先进、已接近产业化的“高效长时储能电池”，具有寿命长、高安全、无污染等一系列杰出优点，在新能源储能、火电储能、家庭供电电源、微电网储能、数据中心储能、工商业侧谷电峰用等广阔领域有着极其良好的应用前景，成为了电力系统储能最具有应用前景的绿色环保高效储能产品，市场前景良好。

目前产品销售范围已经扩展到亚洲、欧洲，与韩国、泰国、朝鲜、德国、俄罗斯、荷兰、沙特阿拉伯等多个国家成功建立合作联系，其中朝鲜、俄罗斯、泰国、德国客户的合作项目已落地，公司将沿着科技创新优先发展的战略，未来将逐步参与到各级地方政府共享储能电站的建设中。



此次与地方电网公司成功合作开发微电网储能产品，会加快对产品进行质量和性能的验证，这也是对中鼎储能研发新型储能设备极大的动力和鼓励。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/212887.html>