

## 宇田储能亮相储能技术和微电

为帮助广大企业及时了解2015-2016年以及“十三五”期间我国储能、微电网及分布式光伏发电政策走势，准确把握储能与微电网技术发展思路与动态，解决与应对分布式光伏与储能、微电网协调发展的热点难点问题；同时为太阳能光伏发电企业、储能企业、微电网开发企业之间提供一个有效的交流合作平台，国家发展和改革委员会培训中心于2015年12月18日-21日在北京市中土大厦举办储能技术和微电网应用与分布式光伏发电协调发展高级研讨班。



北京宇田相变储能科技有限公司总经理杜兔平先生应邀出席了本次研讨班，并就《相变储能技术在分布式能源中的应用》发表了重要看法，及展示了宇田储能在相关领域的研究成果。

北京宇田相变储能科技有限公司，致力于基础相变储能材料和标准储能单元，纳米胶囊技术和智能调温产品的研制，并提供相关行业的储能技术应用的解决方案。宇田储能作为中关村高新技术企业，从事国家十二五规划的七大战略性新兴产业，一直以“尊重资源，造福人类”为己任，愿与行业内有识之士合作，将相变储能技术在工业生产及日常生活中的运用发扬光大！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/90962.html>