



2017首届全国用户侧储能细分市场 开发与应用高层研讨会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2017首届全国用户侧储能细分市场开发与应用高层研讨会将于2017年08月在无锡召开。

会议内容

储能是构成工业型用户侧微电网的重要元素，其容量和运行方式直接影响微电网功能和收益，其成本直接影响微电网经济效益。

随着用户对电能供应的连续性和可靠性的要求更加严格，安装于工商业用户端或园区的储能系统可以为用户平滑负荷、提高供电可靠性、改善电能质量；而对于大中型电力用户而言，安装储能装置还可以减少专用配变容量投资。

据统计，2000年至2016年，我国应用于用户侧的投运储能系统累计装机107.9兆瓦（不包含抽水蓄能和储热项目），在全部装机中占57%；2015年7月至2016年12月，储能装机新增规划量约740兆瓦，其中安装在用户侧的占54%。

随着储能成本进一步下降，峰谷电价制度完善、尖峰电价制定、需求侧管理等补偿机制建立、电力市场用户侧多种增值服务开展等电改政策红利的显现，用户侧的储能市场将成为储能在我国实现商业化应用的主要领域之一。为进一步探讨用户侧储能细分市场开发和应用深化，中国化学与物理电源行业协会储能应用分会决定联合江苏省电机工程学会、国网江苏省电力公司电力科学研究院、全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会召开“首届全国用户侧储能细分市场开发和应用高层研讨会”。

会议时间：2017年8月25—26日

会议地点：江苏无锡市

主办单位：江苏省电机工程学会

国网江苏省电力公司电力科学研究院

全国微电网与分布式电源并网标准化技术委员会

中国化学与物理电源行业协会储能应用分会

支持单位：深圳市科陆电子科技股份有限公司

协鑫集成科技股份有限公司

浙江南都电源动力股份有限公司

深圳市古瑞瓦特新能源股份有限公司

承办单位：中国化学与物理电源行业协会储能应用分会

中国储能网

会议日程

会议内容：

8月25日 上午9:00-12:00 高峰论坛

论坛主题：电力市场与储能的关系

探讨内容：虚拟电厂；增量配电网；电力市场；微电网；储能系统应用；多能互补智慧园区。

8月25日 下午13:30-17:30 高峰论坛

论坛主题：工商业用户侧储能的发展

探讨内容：增容及无功补偿；突然停电引起的产品质量，安全等问题；售电及工商业用电成本问题。

18:00-20:00 自助晚宴

8月26日 上午9:00-12:00 高峰论坛

论坛主题：户用储能的市场容量及发展预测

探讨内容：发电侧与需求侧对储能技术的要求；我国户用储能的市场容量、发展趋势。

8月26日 下午13:30-16:00 项目参观8月26日下午项目参观

一.无锡新加坡工业园区南都电源储能电站

二.科陆储能电池工厂

会议嘉宾

以下嘉宾排名不分先后

国网江苏省电力公司电力科学研究院副院长 **黄 强**

国网江苏省电力公司电力科学研究院总工程师 **李 群**

中国电力科学研究院配电所主任、博士 **吴 鸣**

国网江苏省电力公司电力科学研究院电网技术中心副主任 **袁晓冬**

中国电力工程顾问集团华东电力设计院智能化室副主任 **吴俊宏**

东南大学副教授 **喻 洁**

银隆新能源股份有限公司董事长 **魏银仓**

浙江南都能源互联网公司总经理助理、开发部总经理 **于建华**

中国电科院电工所教授级高工 **李建林**

中国电科院新能源所新能源电站自动化研究室主任 **许晓慧**

中国电科院配电研究所 **徐毅虎**

上海电力学院电气工程学院教授 **杨 秀**

深圳市科陆电子科技股份有限公司储能研究院高级研究员 **江卫良**

深圳古瑞瓦特新能源股份有限公司研发总监 **潘文武**

南京国臣信息自动化技术有限公司董事长 **陈文波**

国网能源研究院新能源与统计研究所所长 **李琼慧**

国网江苏省电力公司营销部智能用电处处长 **许庆强**

协鑫集成储能事业部技术研发部副总经理 **相江峰**

中国电科院新能源研究中心储能应用室主任 **杨 波**

国家电网公司电力需求侧管理指导中心技术部主任 **周 珏**

会议门票

高校：2000元，资料费+餐饮（交通住宿自理）

普通参会：3200元，资料费+餐饮（交通住宿自理）

