

易贸储能系统产业发展论坛开幕在即

由CBI易贸主办，中关村储能专委会支持，北京海博思创科技有限公司赞助的“储能2013—第四届储能系统产业发展论坛”将于今年9月24日至25日在兰州飞天大酒店隆重召开。届时，100多位储能技术领先企业的业界同仁将集聚兰州，共同探讨西北现有储能项目的运维情况。

储能2013之所以移师兰州，究其根本原因在于，甘肃省是西北地区风能和太阳能资源均相对丰富的新能源大省，目前正在大力发展储能电池，以形成储能电池产业集群，力求在储能技术产业化的过程中抢占发展先机。

因此，借助于兰州这块宝地，储能2013顺势而行，力邀政府机构中国电科院配电与农电所、甘肃省电力公司、青海省三新农电、上海电力设计院等，业主单位甘肃电力公司风电技术中心、龙源电力，中广核太阳能开发、内蒙古电力等，系统供应商ABB、北京索英电气、上海电气集团、东方汽轮机、施恩禧等，发电系统常州天合、苏州爱康、中科恒源等，储能供应商百能汇通、欣旺达、住亚贸易、江苏华富储能等100+行业领袖拨冗参与。

大会将重点讨论以下议题：

农村牧区的离网光伏电站建设经验分享

“后金太阳”时期，独立光伏电站如何补贴、如何落实

以辽宁某风电储能示范工程实际运行情况为例，分析电化学储能对于风电场的作用

张北风光储一期工程的实际运行及二期工程设计方案展望

据了解，本届大会主办方更特别安排了“西北储能项目实地考察”行程，包含了雅丹国家地质公园储能项目，由NEDO资助开展的用于调峰的微电网项目（风力发电：100KW=10KW*10台，光伏发电：99KW=11KW*9台，储能电池：584KWh 由新神户电机提供的铅酸蓄电池）。玉门关遗址项目，离网光伏系统通过交流配电箱向单相变频水泵供电，用太阳能解决该站点的提水供电问题（光伏发电系统：15kW，光伏逆变器：10KW，储能电池系统：12v 200AH）。主办方期望行业领袖通过实地考察的良机，深入了解西北现有储能项目的运维情况，同时与项目建设方开展更多的合作洽谈。

储能2013开幕在即，大会报名即将截止。了解更多大会信息，敬请登录：<http://ESS.cbichina.com>

联系我们：

易贸商务

吕小姐(Ms. Rita Lv)

电话：021-51551625

邮箱：Ritalv@cbichina.com

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_51716.html