

## 第七届中国（上海）国际风能展览会暨研讨会召开

由中国农机工业协会风能设备分会(风力机械分会)、中国可再生能源学会风能专委会、中国电机工程学会可再生能源发电专委会和世界风能协会联合举办的“第七届中国（上海）国际风能展览会暨研讨会”（第七届“CWEE风能展”）于2013年4月8日-10日在上海新国际博览中心隆重召开。

在国内外有关政府机构、社团组织、设备制造商、投资商、采购商、咨询服务机构及媒体的支持、关注和积极参与下，近600家参展商参加了本届展会。中国风能协会贺德馨理事长、水电顾问集团施鹏飞研究员、电科院戴慧珠教授、发改委能源研究所任东明主任、国网科学研究院白建华副总经济师、中国可再生能源专业委员会朱俊生主任、龙源电力杨校生总工、科技部高新司李宝山处长、农业部农业生态与资源保护总站王久臣副站长、李景明处长、全国风标委王建平秘书长、世界风能协会Stafen秘书长等有关部门领导出席本届展会并指导工作，一大批专家学者也出席了本届展会并作了精彩的学术报告。

2012年中国风电产业发展速度开始减缓，全年新增风电装机1296万千瓦，相比2011年的1763万千瓦减少了26%。弃风限电、恶性竞争、相互欠款等现象普遍存在，制造业处境艰难，风电产业链不可避免的进行整合。与去年相比，本届展会参展商数量有所下降。

作为全球五大专业风能展览会之一，本届“CWEE风能展”云集了一大批国内外知名的风电制造商。大型风电整机制造商有金风科技、国电联合动力、东方汽轮机、明阳风电、山东长星、久和能源、银星能源等；整机零部件商有南高齿、重齿、前进齿轮、米塔、南车、禾望电气、阳光电源、赛米控等；中小型风电企业有广州红鹰、浙江华鹰、上海致远、青岛安华、深圳泰玛、浙江刚玉、中科恒源、包头天隆、上海麟风、北京希翼、合肥为民等，并有台湾中小型风力机发展协会组团参展；还有风电行业认证公司和媒体展商。许多展商已连续多次亮相CWEE风能展。

本届风能展还推出了“风能产业论坛”、“风电市场、新技术与认证”、“海上风电及潮间带”、“分布式及分散式风电”、“国际市场”、“风电并网与测试标准宣贯”、“中小型风电市场专题”、“中小型风电测试专题”等多场专题研讨会。来自国内外的数十位行业专家和学者围绕上述议题进行了积极有益的探讨，为听众带来了最新的行业资讯与研究成果，交流风电发展经验，促进风能产业的发展。

多个国际组织和机构派代表团参加了本届风能展，还有众多来自世界各地的采购客商。世界风能协会、CEC、丹麦进出口商协会、德国采购商协会、印度风能协会、韩国风能协会、土耳其风能协会等国际性组织均派代表出席本届展会。此外，美国、瑞典、英国、法国、西班牙、巴西、泰国、巴基斯坦、朝鲜等许多国家的有关采购团、进出口商和电力企业均接受“CWEE风能展”组委会邀请前来参观洽购。CWEE风能展国际化程度越来越高，为我国风电企业“走出去”搭建了有效的商贸平台。

经过七年的经验积累与品牌培育，“CWEE风能展”秉承“主题明确、特色突出、注重实效、不断创新”的风格，在行业中的知名度与影响力与日俱升。业内人士已将其视为“了解政策信息、把握市场动态、展示企业品牌、拓展贸易渠道、寻求合作机会”的有效平台。

在未来几年里，我国风电发展将进入一个新的历史阶段，逐步有快速发展变得成熟稳定。国家将继续加大力度支持风电行业。能源局2013年工作会议提出今年的风电装机目标为1800万千瓦；上个月公布的“十二五”第三批风电核准计划为2797万千瓦。国家电网今年即将开建的7条特高压输电线路，有4条将大力支持风电送出。能源局还改革了可再生能源补贴发放机制，将预拨款项并按每月实际电量一同结算标杆电价和可再生能源补贴。在去年举行的大型和中小型风能设备年会上，中国农机工业协会风能设备分会发布了《全国风能设备行业自律倡议书》，从行业的各个层面和环节对制造企业提出了自律倡议，号召企业从自身出发，遵守商业道德底线，促成产业的健康和谐发展。

本着“合作共赢 务实创新”的办展理念，在作好招展工作的同时，主承办方还采取多种措施，加大展会推介力度和观众组织工作，并在“研讨会”的主题设计和组织工作上投入了更多的人力和物力。此外，在现场服务方面也将不断完善和提高，为展会的各方参与者提供更全面的人性化服务。

第七届“CWEE风能展”的成功举办，全面展示了我国风电产业的发展水平，同时也在我国从风电大国向风电强国迈进的进程中扮演了积极的角色。让我们携起手来，为我国风能产业的健康发展，为人类社会创造更加美好的明天，共同努力！

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_46201.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_46201.html)