

奇威特受邀参加博鳌低碳技术交流会

2016年7月4日—5日首届博鳌低碳技术交流会在海南省琼海博鳌召开，本届交流会由海南省发展与改革委员会、琼海市人民政府共同主办。山东奇威特太阳能科技有限公司受邀参加此次交流会。

交流会的主题为“以技术创新助力低碳城市建设典范”。会议主旨通过跨界整合与技术创新促进低碳/智慧型城市建设，会议广泛探讨了碳排放达峰目标、政府企业间低碳技术合作、低碳融资平台构建等新型领域。会议寻求低碳商业模式的有效推广路径。

出席本次会议的有琼海市常务副市长符传富，美国落基山研究所中国区首席代表、清华大学气候变化政策研究中心高级政策顾问李婷女士，普华永道中国/香港首席经济学家张鉴均，法国电力集团项目总监林成先生等；同时出席本次会议的还有广东、贵州、湖南、江西、四川等省市发改委代表。泛珠三角区域5个省份的应对气候变化主管部门领导，以及海南省19个市县发改、工信、环保、统计、国土、住建、交通等各相关部门领导，以及国内外学术研究机构 and 工商企业代表共150余人。

技术交流环节，国内外低碳领域权威专家对低碳城市建设的创新理念与发展路径进行了深入交流与研讨，分享了来自美国低碳建筑、法国低碳能源与中国低碳示范城镇建设的实践经验。

同时，来自省内外的优秀企业代表结合企业与环境友好发展实情，从太阳能利用、绿色建筑、新能源技术等方面分享了低碳应用案例与实践经验。奇威特广州分公司尹伟锐在交流会上作了太阳能中温应用报告，其中重点介绍了奇威特发展概况，公司太阳能空调系统、太阳能锅炉系统在建筑节能和工业节能领域所取得的领先优势。报告受到各省市发改委热烈的掌声肯定，并接受海口市发改委总经济师石晟屹关于产品节能应用的提问。

会场外，奇威特太阳能科技布置的太阳能、空调、太阳能锅炉海报吸引了众多参会嘉宾前来了解咨询。

会议最后，海南省发展和改革委员会高佃恭处长表示，“十三五”期间海南省仍将继续加大力度实施低碳建设系统工程，加大对低碳技术研究、开发的投入，鼓励和引导金融机构加大对循环经济、节能减排技术改造项目的信贷支持；组织实施低碳技术专项科研，推动以企业为主体、产学研相结合的节能减排技术创新与成果转化体系建设。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/96244.html>