



请
函

陆特能源·2016年第八届中国地源热泵行业高层论坛暨第三届地源热泵行业产品与技术博览会

尊敬的_____先生/女士，您好！

陆特能源·2016年第八届中国地源热泵行业高层论坛暨第三届地源热泵行业产品与技术博览会将于2016年08月在杭州召开。

会议通知

自党的十八大把生态文明建设纳入“五位一体”总体布局后，国家“十三五”规划建议又将绿色发展列为中国五大发展理念之一，并提出“推进能源革命，加快能源技术创新，建设清洁低碳、安全高效的现代能源体系”。这为推动我国以清洁低碳为核心的能源转型明确了方向。地热能作为一种低碳、环保的可再生清洁能源，日益受到国家政府的高度关注和政策支持。国家近期出台的《关于深入推进新型城镇化建设的若干意见》、《城市适应气候变化行动方案发布》、《绿色债券发行指引》等政策对节能环保产业，尤其太阳能、浅层地热能等可再生能源在建筑节能领域的应用带来新的契机。习近平总书记在2015巴黎世界气候大会上对巴黎协议提出的包括“引领绿色发展”在内的四大中方主张，向世界传递出应对全球气候变化的中国声音，更是将我国的绿色发展规划提升到一个新的高度。在中国提交的国家自主贡献文件中明确：控制煤炭消费总量，到2020年地热能利用规模达到5000万吨标准煤。这是新时期绿色发展的重大战略举措，是生态文明建设实施的重要途径，将进一步为我国发展地热能等新能源产业增添新的发展活力。

2016年是国家“十三五”规划开局之年，地源热泵行业在当前经济结构加速调整和市场竞争日趋激烈的形势下，如何改变思维模式，开拓创新，以更好的姿态迎接未来五年的发展？经研究决定，由中国能源研究会地热专业委员会和国际地源热泵协会中国地区委员会联合主办的“2016第八届中国地源热泵行业高层论坛”将于2016年8月10-13日在杭州召开。现将有关事项通知如下：

主要内容：

大会主要交流国内外地源热泵的最新科研成果、行业现状与发展趋势，分享国内外地源热泵技术经验及成功案例，研讨地源热泵技术标准、政策措施、地源热泵系统能效检测与评价方法、地源热泵系统钻井、埋管工程施工设计，探讨能源互联网、地热资源地质勘察、地热能十三五规划、PPP模式和投融资机制等业内热点和难点问题。秉承“开放发展”的理念，大会将邀请美国、德国等国外行业协会、专家代表现场分享经验、交流知识及展示国外最新科研成果，促进我国地源热泵行业的健康快速发展。

大会同期举办的“2016第三届中国地源热泵行业产品与技术博览会”及“首届地源热泵项目对接洽谈会”，不但将在现场展示国内外地源热泵行业最新技术成果与产品应用实例，还将为项目甲方/采购方与地源热泵企业牵线搭桥，免费提供现场对接交流机会和场地，努力打造国内地源热泵行业全产业链最佳的交流合作平台。博览会展示内容包括地源/水源/空气源热泵产品和技术

大会组织：

各省市、自治区、直辖市建设厅（建委）及有关建设部门、政府节能办、国内行业协会组织、欧洲及美国等国外行业协会组织、房地产开发商、设计院、监理单位、大专院校、金融投资机构、国内外地源热泵相关企业代表。大会将邀请国土资源部、住房和城乡建设部、中国能源研究会地热专业委员会（GCES）、国际地源热泵协会、德国地热协会、沈阳地源热泵协会、山东省暖通空调专业委员会、河北省地源热泵专委会、湖北省暨武汉市地源热泵专委会、江苏省制冷学会热泵空调专业委员会等行业协会组织和政府机构的高层人员及业内著名专家、学者作报告。参会人数600人左右。

会议日程

8月10日：全天报到（历届地源热泵行业高层论坛精彩回顾，可登录地源热泵网“高层论坛”栏目查阅）

8月11日8:50 --17:30召开主论坛

8月12日8:50 --17:30召开分论坛，召开地源热泵产业联盟成立大会，《地源热泵》杂志创刊十周年庆典

8月13日上午，拟参观项目名称：杭州滨江海创基地地源热泵项目（G20峰会展示项目）

会议门票

普通参会：2000元/人

团体参会10人及以上：1800元/人

设计院所的暖通、空调设计负责人及在校暖通专业学生凭工作证明或学生证可享有参会优惠价：800元/人

费用包含：会务费、资料费、餐费；住宿统一安排，550元/间·天（五星级，含双早），费用自理。

