



中国电工技术学会

China Electrotechnical Society



[首页](#) [关于学会](#) [会员天地](#) [学术交流](#) [国际合作](#) [科技展览](#) [编辑出版](#) [继续教育](#) [资格认证](#) [科普园地](#) [学会奖项](#)

[中国电工技术学会](#) > [学会动态](#) > [文字新闻](#) > 正文

河北省电工技术学会召开2013年理事会暨论坛

2013年11月29日

河北省电工技术学会2013年理事会于11月17日在唐山市召开。

本次会议由河北省电工技术学会主办，唐山市规划建筑设计研究院承办。会议得到了中国电工技术学会、河北省科技协会、河北省科技厅等上级单位的关怀与指导，并得到了保定尤耐特电气有限公司、天津科林电气有限公司、国电联合动力技术（保定）有限公司、保定科诺伟业控制设备有限公司、唐山市凯利科技有限公司等会员单位的大力支持。



本次会议以建筑电气与新能源技术为主题，探讨建筑电气和新能源技术的发展动态，探讨建筑电气和新能源产业发展相关的技术和政策问题，构筑合作共赢的互动平台，共同应对河北省建筑电气和新能源产业发展面临的机遇和挑战。

会议由学会秘书长李练兵主持。唐山市规划建筑设计研究院院长王春燕致欢迎辞，对各位理事的到来表示热烈欢迎。中国电工技术学会领导对会议召开表示了支持，对河北省电工技术学会积极发挥学会功能，努力构建产学研交流平台的工作表示肯定。



河北电工技术学会理事长、河北科技大学校长孙鹤旭教授向大会作了“2013年工作总结和2014年工作计划”的报告。

会议决定成立河北省电工技术学会建筑电气与节能技术专业委员会，由唐山市规划建筑设计研究院院长王春燕任专委会主任。建筑电气与节能技术专业委员会将贯彻国家和行业节能、节电相关标准，交流建筑电气节能设计和经验，介绍普及住建部新颁布的节能政策和法规，听取参与工程建设的技术专家、电气设计师和节能、节电产品生产企业对提高我国建筑电气节能综合设计水平的意见和建议，对未来建筑电气新技术、新产品的应用进行卓有成效的指导。

会议还对2013年度优秀会员和优秀工作者进行了表彰。

论坛期间，六位省内外专家先后和代表们进行了交流。报告题目如下：

- 1、我国智慧城市的最新发展。北京工业大学教授郭维钧。
- 2、一种创新的风力发电技术—内馈发电的原理与实验。保定北方调速有限公司董事长屈维谦。
- 3、风电产业发展的阶段性与系统性分析。河北工业大学教授王华君。
- 4、风电机组电控技术开发与服务，保定科诺伟业控制设备有限公司副总经理李宏宇。
- 5、分布式建筑光伏系统技术及政策。天津科林电气有限公司焦磊。
- 6、分布式节能型集中供热控制系统。河北工业大学副教授梁涛。

报告均紧扣国家产业政策方向和技术发展趋势，引人入胜，精彩纷呈。

本次年会共收到论文22篇，会上对获奖论文作者进行了表彰。

美国通用电缆公司、环宇电器、江苏大全凯帆电器股份有限公司、天津市中力防雷技术有限公司、上海良信电器有限公司和唐山盾石电气有限公司为会议提供赞助。

与会领导和参会代表对本次年会给予了高度评价，会议收到了预期效果，取得圆满成功。