



请
函

2017第八届全国防雷技术交流研讨会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2017第八届全国防雷技术交流研讨会将于2017年09月在温州召开。

会议内容

政策解读 智能防雷

2017年对防雷企业而言是机会也是挑战，防雷体制的改革，市场全面放开，企业减负各项政策措施的落地，防雷资质的取消，让大多数防雷公司开始迷茫，这种新的行业形势下，防雷行业应如何应对，如何健康的发展。防雷企业该如何开拓的市场空间？“防雷检测资质”除了气象局颁发，技术监督局、城乡建设局等是否也能颁发，是否有效？防雷检测业务到底能做多久，有没有前途？“电磁防护与雷电防护”技术的研究和应用，有哪些关键问题亟待解决？企业如何“转型升级”，中国防雷行业总体状况与未来趋势怎样？为此，我们将紧跟国家最新政策，行业热点进行深度的研究和交流。并举办以“政策解读、智慧防雷”为主题的“第八届全国防雷技术交流研讨会暨乐清市防雷电气行业协会年会”。会议由国联股份旗下防雷工程网、找防雷网与乐清市防雷电气行业协会联合主办，为业界同行进行技术交流、头脑风暴、市场营销提供平台，诚望得到大家的支持与积极参与！

主办单位：北京国联视讯信息技术股份有限公司 国联股份(832340)

承办单位：防雷工程网 找防雷电商平台 乐清市防雷电气行业协会

【协办单位】：

中国建筑学会建筑雷电防护学术委员会、中国气象服务协会防雷减灾委员会、中国气象服务协会、深圳市防雷协会、上海市防雷协会、河南省防雷协会、湖北省防雷协会、湖南省防雷协会、山西省防雷减灾协会、陕西省电源学会电磁兼容与防护分会、北京雷电防护装置测试中心、中国防雷微社区、乐清市雷神电气科技有限公司、乐清市万泽电气有限公司、浙江雷泰电气有限公司、上海雷太电气有限公司乐清分公司、温州雷悦电气有限公司、乐清市龙泽电气有限公司、浙江五荣电子有限公司、浙江燎原电器有限公司

【会议时间】：

2017年9月21-23日（21日全天报到）

【会议地点】：

浙江·柳市乐清华京大酒店

【支持单位】：

赣电防雷电气有限公司、南京云凯防雷科技股份有限公司、北京市雷闪防雷设施检测服务中心、广西新未来信息产业股份有限公司等

【参会人员】行业主管部门、各行业领域专家、行业科研院所、行业协会学会、大专院校、防雷工程公司、防雷检测公司、防雷原材料与配件企业、防雷产品生产制造企业等。

以往发言集锦 | 排名不分先后

我国防雷行业创新发展刍议
防雷行业整合与品牌运营策略
“IEC61643-2011”存在的问题
运用现代科学技术提升雷电灾害防御能力
紧固法制备SPD专用MOV结构
几个急需确认与解决的重要问题
新形势下防雷发展方向在哪里
基于精准化设计的接地新技术的研究和应用
学习四中全会精神依法整顿防雷市场
资源整合赢未来
关于大型接地系统接地电阻的认识
SPD安全性能与产品质量状况
关于标准符合性认定中常见的一些问题
防雷工程与检测的配合
电力系统的“SPD”
自然雷电的物理特征与多脉冲SPD技术
SPD的未来
物联网技术在雷电在线监测整体解决方案的应用

会议日程

拟定日程

【第一天】 9月21日 周四 全天报到

9月21日下午 乐清市防雷电气行业协会2017年会、中国防雷社区沙龙

【第二天】 9月22日 周五 全天会议报告

议题：

- ★新形势下我国防雷企业前景的猜想——关象石
- ★建筑物防雷装置检测技术——宋平健
- ★企业资质政策解读 ——刘 旭
- ★军用试验系统的电磁防护与加固技术——平 帅
- ★电涌保护器测试中存在的问题——全宇辰
- ★智能雷电防护方案在行业市场的整体解决方案——崔 灿
- ★风电防雷发展与标准——庄 严

★中小型防雷产品制造企业生存与创新发展——徐春明

★弱电系统的防护是防雷发展的重中之重——蔡振新

★精彩企业演讲——各企业代表

★交流与探讨

★招待晚宴

【第三天】 9月23日 周六 全天

7:00—17:00 参观中国电工电器城、雁荡山

会议门票

【会议价格】 会务费2600元/人，含技术交流费、资料费、考察费、餐费等，住宿统一安排，费用自理。

