

# 中国电机工程学会文件

电机奖〔2019〕395号

## 中国电机工程学会关于印发 中国电机工程学会标准贡献奖奖励通报 (2019年度)的通知

各标准专业委员会、有关单位：

根据《中国电机工程学会标准贡献奖奖励办法》的规定，经中国电机工程学会标准工作委员会评审，评审出2019年度中国电机工程学会标准贡献奖授奖标准共12项，其中一等奖2项、二等奖4项、三等奖6项，给予奖励并通报表扬。现将中国电机工程学会标准贡献奖奖励通报（2019年度）印发给你们，请认真做好获奖标准的推广应用工作，使获奖标准在电力生产建设中进一步发挥作用，取得更显著的效益。

附件：中国电机工程学会标准贡献奖奖励通报（2019年度）



# 中国电机工程学会标准贡献奖 奖励通报

(2019 年度)

中国电机工程学会

二〇一九年十一月十二日

---

## 奖励二〇一九年度 中国电机工程学会标准贡献奖获奖标准

根据《中国电机工程学会标准贡献奖奖励办法》的规定，经中国电机工程学会标准工作委员会评审，评审出 2019 年度中国电机工程学会标准贡献奖授奖标准共 12 项，其中一等奖 2 项、二等奖 4 项、三等奖 6 项，给予奖励并通报表扬。

# 二〇一九年度中国电机工程学会 标准贡献奖获奖标准

序号	等级	获奖标准	获奖单位	获奖人	推荐单位
1	一等	特高压钢管塔及钢管构架加工程	国家电网公司、山东电工电气集团有限公司、北京国网富达科技发展有限责任公司、常熟风范电力设备股份有限公司、青岛武晓集团股份有限公司、江苏健德铁塔有限公司、国家电网公司交流建设分公司、浙江盛达铁塔有限公司、电力规划总院有限公司、中国电力科学研究院有限公司、国网经济技术研究院有限公司、中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司、电力工业铁塔质量检验检测中心、国网山东省电力公司电力科学研究院、华电郑州机械设计研究院有限公司、河南鼎力杆塔股份有限公司、浙江海力股份有限公司	孙 昕、徐德录、常建伟、李 峰、陈海波、张 磊、黄天翔、顾小蕾、匡明照、于忠秀、任玉锁、于长海、刘蔚宁、舒 芳、杨靖波、聂任员、侯中伟、董建尧、李进春、张忠文、万 晓、高景荣、崔建新、江云锋	中国电机工程学会电力建设专业委员会
2	一等	输电线路舞动区域分布图绘制技术导则	中国电力科学研究院、国网湖北省电力公司、国网辽宁省电力有限公司、国网内蒙古东部电力有限公司、国网冀北电力有限公司、国网新疆电力公司、武汉区域气候中心	刘 彬、杨加伦、王 剑、张立春、陈孝明、黄俊杰、展雪萍、李 鹏、姬昆鹏、程永锋、王景朝、李军辉、李新民、司徒钧、朱宽军、彭 波、马建国、祝永坤、周吉刚、杨 静、刘 亮、庄文兵、费香泽、阮 羚、高正旭、张 健、赵 彬	中国电机工程学会输电线路专业委员会
3	二等	大型发电机定子线棒及绕组离线局部放电测量评定导则	国网上海市电力公司电力科学研究院、哈尔滨大电机研究所、东方电气集团东方电机有限公司、上海电气电站设备有限公司发电机厂、山东齐鲁电机制造有限公司、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司、浙江富春江水电设备有限公司、广东电科院能源技术有限责任公司、中国长江三峡集团公司、中广核工程有限公司、东芝水电设备（杭州）有限公司、北京四方继保自动化股份有限公司、内蒙古电力集团有限责任公司内蒙古电力科学研究院、华电电力科学研究院东北分院	李福兴、陈 阳、黄绍波、刘 松、孙玉田、卢启杰、万凤霞、毛继业、张征平、邹祖冰、李祚滨、刘洪玮、何树鹏、刘 全、赵建利、王健军	中国电机工程学会电机专业委员会

序号	等级	获奖标准	受奖单位	受奖人	推荐单位
4	二等	1000kV 变压器 / 电抗器用高压出线装置选用导则	国家电网公司、中国电力科学研究院、泰州新源电工器材有限公司、常州市英中电气股份有限公司	韩先才、李金忠、孙岗、王晓宁、孙建涛、高步林、刘雪丽、俞英忠、卢国庆、高飞、程涣超、张书琦、冯华、赵志刚、吴超、仇宇舟、遇心如、王健一、汤浩、汪可、郭锐、赵晓宇、关键昕、贾鹏飞、申泽军	中国电机工程学会高电压专业委员会
5	二等	风电场及光伏电站接入电力系统通信技术规范	国网宁夏电力公司、国网河北省电力公司、国网冀北电力有限公司、国网江苏省电力公司、国家电网公司西南分部、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	华荣锦、孙寅、张亮、王建磊、李亚鹏、黄盛、魏勇、庞思睿、荀思超、卢根富、罗心睿、吴海洋、丁茂生、夏绪卫、姜仁波、马梦轩、张红、宋文龙、许俊现、邢宁哲、潘炳利、徐珂航、张洪	中国电机工程学会电力通信专业委员会
6	二等	纯水中痕量有机物的测量方法	西安热工研究院有限公司、中国大唐集团科学技术研究院有限公司、中电华创电力技术研究院有限公司、国电科学技术研究院	田利、戴鑫、郑敏聪、杨胜、闫爱军、张龙明、沈肖湘	中国电机工程学会火力发电专业委员会
7	三等	电力工业控制系统上线信息安全检测技术规范	中国电力科学研究院、国网湖北省电力公司电力科学研究院、国网湖北省电力公司信息通信公司、国网信息通信分公司、国网湖北省电力公司、北京神州绿盟信息安全科技股份有限公司	朱朝阳、邱意民、王磊、王捷、丁雪伟、周亮、梅文明、董亮、周正、王晓鹏、周友斌、肖治华、来凤刚、程杰、韩丽芳、应欢、李凌、黄杰、王栋	中国电机工程学会电力信息化专业委员会
8	三等	气体绝缘金属封闭开关设备局部放电带电测试缺陷定位技术应用导则	国网湖南省电力公司电力科学研究院、国网湖南省电力公司、中国电力科学研究院、国网北京市电力公司、国网山东省电力公司、华北电力大学、深圳供电局有限公司、南方电网超高压输电公司	叶会生、段肖力、谢耀恒、梁利清、周卫华、吴水锋、雷红才、黎刚、毛文奇、周挺、孙利朋、范敏、李欣、黄海波、刘赞、徐波、黄福勇、李婷、毕建刚、李伟、辜超、唐志国、吕启深、肖翔、黎曦、陆新洁、田建伟	中国电机工程学会测试技术及仪表专业委员会
9	三等	1000kV 变电站抗震设计规范	国家电网公司、国网北京经济技术研究院、中国电力科学研究院、中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司、中国电力工程顾问集团西南电力设计院有限公司	孙昕、韩先才、孟庆强、胡劲松、王怡萍、邱宁、葛栋、程永锋、余波、黄宝莹、李海峰、杨小光、卢智成、吴怡敏、黄天翔、陈博、林森、李龙才、刘舒、余淼、马东升、高坡、吴祎琮、张军、王晖、苟晓彤、邹家勇、朱祝兵、王振华、杨仁花	中国电机工程学会电力建设专业委员会

序号	等级	获奖标准	受奖单位	受奖人	推荐单位
10	三等	绝缘管型母线现场交接及运行检测技术导则	国网湖北省电力有限公司电力科学研究院、中国电力科学研究院、西安高压电器研究院有限责任公司、国网湖北省电力有限公司武汉供电公司、国网物资有限公司、山东泰开电缆有限公司、武汉新电气股份有限公司、上海西邦电气有限公司、天津沃尔法电力设备有限公司、上海产联电气科技有限公司、国网北京市电力公司电力科学研究院、国网天津市电力公司电力科学研究院、广东电网有限责任公司佛山供电局	阮 羚、朱思瑞、赵健康、张晋波、刘海琼、许志斌、李文佩、任 想、刘晓臣、邱 凌、王 淳、王日新、李春友、段大鹏、唐庆华、谢志杨、刘 睿、迟永军、徐湘忆、周加斌、姚德贵、郑献刚、帅 勇、毛鑫闵、石朗琪、郑 重	中国电机工程学会 变电专业委员会
11	三等	煤灰沾污特性的测定及判别-烧结法	西安热工研究院有限公司、西安西热锅炉环保工程有限公司、神华国神集团公司技术研究院	姚 伟、赵勇纲、王志超、刘家利、张喜来、杨忠灿、白 杨、王桂芳、屠竞毅	中国电机工程学会 火力发电专业委员会
12	三等	风机基础预应力扩底岩石锚索技术规程	国电电力发展股份有限公司、同济大学、北京华电新能咨询有限公司、同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司、河北省电力勘测设计研究院	冯树臣、孟庆波、马人乐、李忠军、曲忠侃、詹俊桥、何桂荣、武 红、陈金军、田景奎、李达建、彭文兵、郭绪龙、陈 磊、田加林、陆 伟	中国电机工程学会 电力土建专业委员会