

中国电工技术学会

电技学字[2019]第143号

关于《电工技术学报》、《电气技术》 2018年度优秀审稿专家候选人 及《电工技术学报》2017年度优秀论文 遴选结果的公示

中国电工技术学会编辑出版部根据《电工技术学报》、《电气技术》的优秀审稿人评选办法，评选出2018年度优秀审稿人候选人，名单分别见附件1和附件2；根据《电工技术学报》优秀论文的评选办法，评选出2017年度《电工技术学报》优秀论文10篇，见附件3。

现将2018年度两刊优秀审稿专家候选人及拟表彰的2017年度《电工技术学报》优秀论文对外公示。自2019年10月15日起，公示一周。在此期间，任何单位和个人均可对优秀审稿专家及拟表彰论文提出书面异议，逾期不予受理。

书面异议要陈述异议理由、具体意见，如有附件请列出目录，在公示期结束前，先提交电子版，并将附件原件与书面异议材料一并寄送给《电气技术》杂志社。单位异议的要

加盖公章，提供联系人、联系电话和通信地址；个人异议的要签署异议人真实姓名，提供其工作单位、联系电话和通信地址。

中国电工技术学会编辑出版部联系方式如下：

地址：北京市莲花池东路 102 号天莲大厦 10 层(100055)

邮箱：dgsxb@vip.126.com

电话：010-63256949/6943

公示期满后，公示期内无异议或有异议经处理后符合评选办法的优秀审稿专家和优秀论文名单将提交中国电工技术学会理事长和《电工技术学报》、《电气技术》编委会主任最终裁定。

附件 1、《电工技术学报》2018 年度优秀审稿专家候选人名单

2、《电气技术》杂志 2018 年优秀审稿人候选名单

3、《电工技术学报》2017 年度优秀论文推荐名单



附件 1:

《电工技术学报》2018 年度优秀审稿专家名单

姓名	性别	工作单位	职称
李庆民	男	华北电力大学	教授
李建林	男	中国电力科学研究院	教授级高工
周波	男	南京航空航天大学	教授
王晓远	男	天津大学	教授
傅闯	男	南方电网科学研究院	教授级高工
郭小强	男	燕山大学	教授
邓军波	男	西安交通大学	副教授
李彬彬	男	哈尔滨工业大学	副教授
王高林	男	哈尔滨工业大学	教授
张炳义	男	沈阳工业大学	研究员

附件 2:

《电气技术》杂志 2018 年优秀审稿人候选名单

序号	姓名	职称/职务	工作单位
1	兀鹏越	正高级工程师	西安热工研究院有限公司
2	肖迁		天津大学
3	刘海波	高级工程师	东方电子股份有限公司
4	宋东波	工程师	国网安徽省电力有限公司电力科学研究院
5	鲍海波	高级工程师	广西电网有限责任公司
6	郭刚	高级工程师	国网河北省电力公司邯郸供电公司
7	兰志勇	副教授	湘潭大学
8	刘淳		合肥学院
9	王玉琴	高级工程师	东方电子股份有限公司
10	韩云	工程师	陕西高开电气科技有限公司
11	付银仓	高级工程师	西安天虹电气有限公司
12	王成亮	高级工程师	江苏方天电力技术有限公司
13	孙亚辉	高级工程师	福建省建修公司
14	李春海	高级工程师	石家庄科林电气股份有限公司
15	雷二涛	高级工程师	广东电网有限责任公司电力科学研究院

附件 3:

《电工技术学报》2017 年度优秀论文遴选结果

题名	第一作者单位	作者	刊期
永磁同步电机无位置传感器控制技术研究综述	海军工程大学	刘计龙; 肖飞; 沈洋; 麦志勤; 李超然	2017 年 16 期
新能源电力系统次同步振荡问题研究综述	华北电力大学	肖湘宁; 罗超; 廖坤玉	2017 年 6 期
虚拟同步机多机并联稳定控制及其惯量匹配方法	华北电力大学	张波; 颜湘武; 黄毅斌; 刘正男; 肖湘宁	2017 年 10 期
感应和谐振无线电能传输技术的发展	华南理工大学	张波; 疏许健; 黄润鸿	2017 年 18 期
含微电网的配电网优化调度	中国农业大学	张晓雪; 牛焕娜; 赵静翔	2017 年 7 期
基于滑模模型参考自适应系统观测器的永磁同步电机预测控制	空军工程大学	林茂; 李颖晖; 吴辰; 袁国强; 李辰	2017 年 6 期
一种交直流混合微网能量路由器及其运行模态分析	湖南大学	涂春鸣; 孟阳; 肖凡; 兰征; 帅智康	2017 年 22 期
电动汽车充放电与风力/火力发电系统的协同优化运行	湖南大学	刘东奇, 王耀南, 袁小芳	2017 年 3 期
基于源-荷互动的大规模风电消纳协调控制策略	华北电力大学	郭鹏 文晶 朱丹丹 王维洲 刘文颖	2017 年 3 期
基于分数阶理论的车用锂离子电池建模及荷电状态估计	山东大学	刘树林; 崔纳新; 李岩; 张承慧	2017 年 4 期

主题词：智能制造系统技术 研讨会 通知

中国电工技术学会

2019年10月15日印发