中国自动化学会电气自动化专业委员会中国电工技术学会电控系统与装置专业委员会

学秘字【2020】第2号

2020 年度第二届"菲尼克斯杯陈伯时—马小亮" 优秀论文奖获奖名单

为了促进全国电气自动化与电控系统界同行的学术交流,促进产、学、研、用的发展,更好的适应我国电气传动未来的发展需要,由中国自动化学会电气自动化专业委员会、中国电工技术学会电控系统与装置专业委员会及《电气传动》杂志共同举办的"非尼克斯杯陈伯时—马小亮"优秀论文奖评选活动已结束。

此次评选范围为《电气传动》杂志 2019 年 4 月至 2020 年 3 月已发表的 225 篇论文,经审委会专家评审,共评出 5 篇优秀论文,名单见附表。



2020年10月26日

附表:

"菲尼克斯杯陈伯时一马小亮"优秀论文奖获奖名单

序号	论文名称	作者	单位	获奖等级
1	微网中虚拟同步发电机技术研究	黄辉	西安许继电力电子技术有限公司	一等奖
2	基于转速信号的电机轴承故障诊断方法	李雨琪	哈尔滨工业大学	二等奖
3	5MW 储能虚拟同步发电机孤岛启动 与同期控制技术	刘剑平	国网电力科学研究院 南瑞集团有限公司	二等奖
4	双向全桥 DC/DC 变换器移相优化的 扩展双重移相控制	冯子秋	天津工业大学	二等奖
5	模块化多电平直交流变换器的直流电压控制	罗文华	国网新疆电力公司电 力科学研究院	二等奖