

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

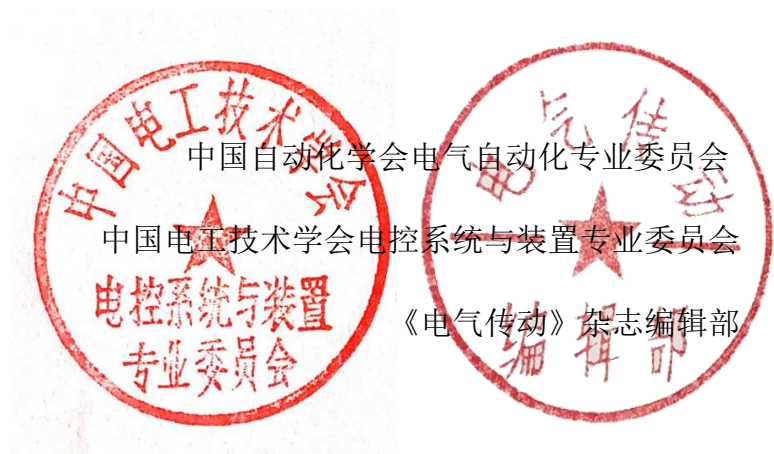
学秘字【2020】第2号

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“菲尼克斯杯陈伯时—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—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