

中国电机工程学会文件

电机奖〔2021〕340号

中国电机工程学会关于公布第六届“青年人才托举工程”项目被托举人名单的通知

各“青年人才托举工程”项目推荐单位：

根据《中国科协办公厅关于公布第六届中国科协青年人才托举工程入选者名单的通知》(科协办函创字〔2021〕190号)和《中国电机工程学会关于组织第六届“青年人才托举工程”项目候选人推荐工作的通知》(电机奖〔2020〕391号)的有关要求和安排，经推荐、评审和公示等程序，确定了中国电机工程学会推荐中国科协第六届“青年人才托举工程”项目5位被托举人，以及中国电机工程学会第六届“青年人才托举工程”项目28位被托举

人。现将被托举人名单予以公布。

希望入选的青年人才潜心研究、深入探索，在“科研黄金期”做出突出业绩，努力成长为德才兼备、勇于创新的科技领域高层次领军人才和学科带头人。

特此公布。

- 附件：1. 中国电机工程学会推荐中国科协第六届“青年人才托举工程”（2020-2022年度）项目被托举人名单
2. 中国电机工程学会第六届“青年人才托举工程”（2020-2022年度）项目被托举人名单



抄送：

中国电机工程学会

2021年10月21日印发

附件 1

中国电机工程学会推荐中国科协第六届
“青年人才托举工程”（2020-2022 年度）项目
被托举人名单

序号	姓名	工作单位	专业专长
1.	丁肇豪	华北电力大学	电力系统
2.	姚友素	哈尔滨工业大学	电力电子与电力传动
3.	陈艳姣	浙江大学	物联网安全、网络安全
4.	吕天光	山东大学	电力系统
5.	厉璇	国网经济技术研究院有限公司	直流输电技术

附件 2

中国电机工程学会第六届“青年人才托举工程” (2020-2022 年度) 项目被托举人名单

序号	姓名	工作单位	专业专长
1.	王 杨	四川大学	电气工程及其自动化
2.	文 韬	合肥工业大学	高电压与绝缘技术
3.	付钰伟	西安理工大学	电气工程
4.	丛浩熹	华北电力大学	高电压与绝缘技术
5.	邢照亮	全球能源互联网研究院有限公司 电工新材料研究所	高电压与绝缘技术
6.	伍群芳	南京航空航天大学	电力电子技术
7.	孙 立	东南大学	热工控制
8.	李海波	清华四川能源互联网研究院	可再生能源并网、电力系统 灵活性、能源互联网
9.	李汪繁	上海发电设备成套设计研究院有限 责任公司	发电机组安全清洁高效智慧 利用
10.	杨知方	重庆大学	电力系统优化、电力市场、 深度学习技术
11.	杨倩鹏	中国大唐集团未来能源科技创新 中心有限公司	动力工程及工程热物理
12.	何 奔	中国电建集团华东勘测设计研究院 有限公司	海洋岩土工程、海工结构
13.	沈欣炜	清华大学深圳国际研究生院	能源互联网、主动配电网、 综合能源系统优化
14.	张 畅	中国华能集团清洁能源技术研究院 有限公司	氢能
15.	张宸宇	国网江苏省电力有限公司电力科学 研究院	直流配网
16.	张儒峰	东北电力大学	电气工程

序号	姓名	工作单位	专业专长
17.	陈 盛	中国电力科学研究院有限公司	电力人工智能
18.	陈 康	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司	动力工程与工程热物理
19.	邵成成	西安交通大学	电力系统负荷调度
20.	侯 恺	天津大学	电力系统及其自动化
21.	姜 伟	武汉大学	透平机械设计
22.	袁 野	华能长江环保科技有限公司	煤基清洁燃烧技术
23.	袁红胜	中广核研究院有限公司	热工水力分析与软件研发
24.	徐潇源	上海交通大学	电气工程
25.	谢贤飞	华中科技大学	储能脉冲发电机、脉冲功率电源技术
26.	雷 博	南方电网科学研究院有限责任公司	储能技术
27.	嘉有为	南方科技大学	微电网控制与能量管理、系统优化、人工智能
28.	翟冬玲	中国长江三峡集团有限公司科学技术研究院	新能源并网和直流送出技术研究