

# 中国电机工程学会文件

电机奖〔2022〕83号

---

## 中国电机工程学会关于公布第七届 “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七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〔2022〕35号）和《中国电机工程学会关于组织第七届“青年人才托举工程”项目候选人推荐工作的通知》（电机奖〔2021〕406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七届“青年人才托举工程”项目8位被托举人（其中中国

科协资助名额 2 名、自筹资金资助名额 6 名) 和中国电机工程学会第七届“青年人才托举工程”项目 22 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七届“青年人才托举工程”（2021-2023 年度）项目被托举人名单
2. 中国电机工程学会第七届“青年人才托举工程”（2021-2023 年度）项目被托举人名单



---

抄送：

---

中国电机工程学会

2022 年 3 月 14 日印发

---

附件 1

**中国电机工程学会推荐中国科协第七届  
“青年人才托举工程”（2021-2023 年度）项目  
被托举人名单**

序号	姓名	工作单位	研究领域
1.	李英彪	华中科技大学	电力电子化电力系统暂态分析及控制
2.	顾永正	国电电力发展股份有限公司	煤基能源碳捕集利用与封存
3.	何志兴	湖南大学	电力电子与电气传动
4.	丰 昊	重庆大学	电力电子
5.	陈 盛	中国电力科学研究院有限公司	能源互联网优化运行、电力人工智能
6.	廖思阳	武汉大学	电力系统稳定与控制，负荷控制
7.	孙 立	东南大学	综合能源系统
8.	何东欣	山东大学	电气绝缘电荷特性与失效机理

## 中国电机工程学会第七届“青年人才托举工程” (2021-2023 年度) 项目被托举人名单

序号	姓名	工作单位	研究领域
1.	丁浩植	中国大唐集团科学技术研究总院有限公司华北电力试验研究院	生物质能、燃烧学、计算流体力学、碳排放、综合能源
2.	王 旭	上海交通大学	电力系统优化运行, 电力市场, 弹性配电网
3.	王 琦	中国三峡建工集团(有限)公司	工控安全
4.	王 程	华北电力大学	新能源电力系统有功优化调度与频率支撑控制
5.	王季宇	清华大学深圳国际研究生院	微纳能源技术领域
6.	邓韦斯	中国南方电网电力调度控制中心	新能源并网调度运行
7.	杜逸云	国核电力规划设计研究院有限公司	综合智慧能源
8.	李亚冰	中广核研究院有限公司	核安全, 氢能安全, CFD
9.	李金科	中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司	柔性直流输电
10.	吴卓彦	中国长江三峡集团有限公司	电化学储能
11.	张 璐	中国农业大学	智能配电网
12.	张 曦	北京理工大学	电力系统分析
13.	张栋梁	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	新能源风力发电领域
14.	郑杰辉	华南理工大学	电力能源系统建模与优化、多属性决策支持系统
15.	钟 迪	中国华能集团清洁能源技术研究院有限公司	综合能源
16.	袁之康	同济大学	高电压与绝缘技术

序号	姓名	工作单位	研究领域
17.	原 凯	国网经济技术研究院有限公司	配电网规划设计
18.	晁璞璞	大连理工大学	新能源发电建模与并网控制
19.	钱 斌	南方电网科学研究院有限责任公司	智能配用电
20.	徐楞赞	华电电力科学研究院有限公司	综合能源、储能
21.	谈 超	国电南瑞科技股份有限公司电网调控技术分公司	电力系统自动化
22.	韩 莹	西南交通大学	轨道交通车载微电网能量管理