

中国电机工程学会拟提名 2023 年度国家科学技术奖项目公示

根据国家科学技术奖励工作办公室的相关规定，现将中国电机工程学会拟提名 2023 年度国家科学技术奖 8 个项目予以公示。

自公布之日起 5 日内，任何单位和个人均可对公示内容及相关信息提出书面异议，逾期不予受理。异议要陈述异议具体意见、异议理由及其根据与证明材料，如有附件要列出目录，并将附件与异议材料一并提交。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。异议者名称或姓名需要保密的，请在异议材料中注明。

中国电机工程学会联系方式：

联系电话：（010）63414872

地址：北京市西城区白广路二条 1 号中国电机工程学会

邮编：100761

中国电机工程学会

2024 年 1 月 11 日

附件

中国电机工程学会拟提名 2023 年度国家科学技术奖励项目列表

序号	项目名称	提名者	主要完成人	主要完成单位
1.	海上风电安全高效开发成套技术和装备及产业化	中国电机工程学会	王良友、练继建、林毅峰、刘润、王武斌、赵迎九、刘世洪、高宏斌、吕鹏远、毕亚雄、雷肖、时蓓玲、肖世波、赵生校、王海军、宁巧珍、张启应、胡明、程永权、陆忠民、范强、许建中、刘东华、周国梁、葛双义、袁新勇、潘伟、陈强、蔡绍宽、李红涛、贺建华、胡伟明、王益群、刘运志、张成平、李健英、刘兵、王小合、贾滔霖、李爱东、刘扬波、刘海波、王翎羽、姜娟、黄俊、逯鹏、董霄峰、刘玉飞、马璐、黄宣旭	中国长江三峡集团有限公司、天津大学、华电重工股份有限公司、东方电气风电股份有限公司、上海勘测设计研究院有限公司、中国三峡新能源（集团）股份有限公司、金风科技股份有限公司、中交第三航务工程局有限公司、中天科技海缆股份有限公司、明阳智慧能源集团股份公司、江苏海上龙源风力发电有限公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中铁大桥局集团有限公司、中国船级社、中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司、华北电力大学、国家电投集团江苏海上风力发电有限公司、中交第一航务工程局有限公司、天津港航工程有限公司、中国电力工程顾问集团中南电力设计院有限公司、南方海上风电联合开发有限公司、广州打捞局、长江勘测规划设计研究有限责任公司、中国三峡建工（集团）有限公司、河北工程大学、三峡物资招标管理有限公司、江苏道达风电设备科技有限公司、南通市海洋水建工程有限公司、天津市海王星海上工程技术股份有限公司

序号	项目名称	提名者	主要完成人	主要完成单位
2.	柔性直流换流器关键技术及应用	中国电机工程学会	汤广福(国网智能电网研究院有限公司)、贺之渊(国网智能电网研究院有限公司)、庞辉(国网智能电网研究院有限公司)、杨杰(国网智能电网研究院有限公司)、张升(国网智能电网研究院有限公司)、胡四全(许继电气股份有限公司)	/
3.	大规模新能源接入的电力系统保护新技术	中国电机工程学会	毕天妹(华北电力大学)、周泽昕(中国电力科学研究院有限公司)、贾科(华北电力大学)、柳焕章(国家电网有限公司华中分部)、杨国生(中国电力科学研究院有限公司)、刘 灏(华北电力大学)	/
4.	电力系统芯片化继电保护	中国电机工程学会	李 鹏、曾祥君、杨奇逊、习 伟、黄 凯、尹项根、刘志超、匡晓云、刘东奇、肖林松	南方电网数字电网研究院股份有限公司、南方电网科学研究院有限责任公司、长沙理工大学、浙江大学、华中科技大学、北京四方继保自动化股份有限公司、威胜信息技术股份有限公司
5.	超大型复杂电力系统安全稳定仿真分析与精准控制关键技术及应用	中国电机工程学会	陈国平、郭 强、薛 峰、沈国荣、张 星、朱艺颖、李亚楼、贺静波、李 威、严剑峰、侯玉强、刘 锋、王 程、张 健、江叶峰	中国电力科学研究院有限公司、国电南瑞科技股份有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、清华大学、华北电力大学、许继电气股份有限公司、国网江苏省电力有限公司、阳光电源股份有限公司、金风科技股份有限公司、华北电网有限公司
6.	发电领域全国产控制系统及主动安全防御技术与规模化应用	中国电机工程学会	吴 科、许世森、薛建中、吴胜华、文继锋、王凤蛟、苏立新、赵晓东、陈 江、曾卫东、庞 敏、陈 锋、纪 陵、刘 炆、施广德	中国华能集团有限公司、中国华电集团有限公司、国电南京自动化股份有限公司、西安热工研究院有限公司、南京国电南自维美德自动化有限公司、南京南瑞继保电气有限公司、西安交通大学、飞腾信息技术有限公司、麒麟软件有限公司、华电江苏能源有限公司

序号	项目名称	提名者	主要完成人	主要完成单位
7.	锦屏一级世界最高拱坝枢纽工程关键技术	中国电机工程学会	王继敏、周 钟、张 鹏、邬爱清、刘 毅、张 敬、马 斌、丁建彤、胡书红、段汝健、郑 江、张 勇、黄丹勇、张 磊、赵胜利	雅砻江流域水电开发有限公司、中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司、中国水利水电科学研究院、长江水利委员会长江科学院、水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院、天津大学、中国葛洲坝集团股份有限公司、四川大学、中国水利水电第七工程局有限公司、中国水利水电第十四工程局有限公司
8.	高性能避雷器装备关键技术及产业化应用	中国电机工程学会	何金良、胡 军、谷山强、谢清云、孟鹏飞、赵洪峰、卢文浩、何计谋、万 帅、韦国松	清华大学、国网电力科学研究院武汉南瑞有限责任公司、西安西电避雷器有限责任公司、中国南方电网有限责任公司、抚顺电瓷制造有限公司、南阳中威电气有限公司、金冠电气股份有限公司