

# 浙江省安全生产协会关于“中国安全生产协会第五届安全科学技术奖”

## 项目推荐（第一批）公示汇总表

序号	项目名称	申报单位	完成单位	完成人	项目类型	所属领域
1	浙江省自然灾害综合风险普查重大工程关键技术及应用	浙江省应急管理科学研究院	浙江省应急管理科学研究院，应急管理部国家减灾中心，杭州师范大学，北京师范大学，浙江省水利河口研究院，杭州海康威视数字技术股份有限公司	石永国，杨赛霓，胡谭高，黄君宝，佟悦，吴江民，李苓苓，张银东，徐俊锋，毛树怀，唐明豪，孙佳钰，李慧慧，方佳毅，陈焕宝	技术应用与推广类	A. 应急管理
2	高压组合电器安全施工成套设备及双端管理体系	浙江省送变电工程有限公司	国网浙江省电力有限公司建设分公司，浙江省送变电工程有限公司，国网浙江省电力有限公司金华供电公司，国网浙江省电力有限公司绍兴供电公司	刘提，朱广泽，李伯明，张杰锋，蓝舸程，刘京辉，吴展锋，丛海洋，周立辉，常腾飞，任国庆，李铮，刘斐，吴震，徐秋楠	技术应用与推广类	E. 能源电力
3	超大型空分工程安装关键技术研究	浙江省工业设备安装集团有限公司	浙江省工业设备安装集团有限公司，浙江建装工程技术研究有限公司	张尚成，吴志伟，陈国强，赵纹谦，徐志国，蔡华明，张晓飞，曾广晖，王进	技术应用与推广类	D. 化工、医药、危险化学品

4	基于多源数据融合的运营期盾构隧道健康智能评价技术	浙江数智交院科技股份有限公司	浙江数智交院科技股份有限公司	李长俊, 孙飞, 郑云辉, 李文浩, 陆钰铨, 渠成堃, 方宇超	技术与开发类	I1. 交通
5	液氢加氢站智能安全关键技术研究及应用	浙江浙能航天氢能技术有限公司	浙江浙能航天氢能技术有限公司	朱朝阳, 李煦侃, 张志宇, 朱旺, 彭峻, 周雨轩, 陈珺珺, 李科舟, 冯成, 陈汝蒋, 华奕淇, 刘洪涛, 潘尘, 沈杰, 许国栋	技术与开发类	I1. 交通
6	绿色零碳熔盐储能技术研究与应用	浙江省工业设备安装集团有限公司	浙江省工业设备安装集团有限公司, 浙江西子联合工程有限公司, 浙江建装工程技术研究有限公司	占丽明, 舒伯乐, 俞华, 张华, 贾琼, 张皓, 邓磊, 于宁宁, 刘少雄, 周建雄	技术与开发类	E. 能源电力
7	紧急停车带安全预警技术及应用	浙江数智交院科技股份有限公司	浙江数智交院科技股份有限公司	王益维, 高能, 陈刚, 孙垚, 伍丽华, 顾永鑫, 来是家, 王晓宇, 王勇, 杨继厅	技术发明奖	I1. 交通

8	沿海地区工程塔式起重 机运营安全监测与 评估系统	浙江省二建建设 集团有限公司	浙江省二建建设集团有限公司，浙 大宁波理工学院	严俊伟，徐可冰，苗君 辉，李强，陆龙耀，奚瑶 瑶，孙雪晶，金思思，俞 鑫，王志远，傅晓虹	技术研究 与开发类	I2. 建 筑
---	--------------------------------	-------------------	----------------------------	---	--------------	------------