

## 浙江省安全生产协会关于

### “中国安全生产协会第四届安全科技进步奖”项目推荐的公示

序号	项目名称	主要完成单位	主要完成人	项目类型	行业领域
1	特大跨越输电铁塔组立专用设备关键技术研究及应用	浙江省建设工程机械集团有限公司	金鹤翔, 周立宏, 童琦, 王汉炜, 严春明, 夏挺, 李维波, 张金超, 姚成凯, 褚鹏程, 徐景鲁, 张瑞阳, 陈泽奇, 盛权文, 殷明	技术与开发类	其他行业领域-机械
2	大直径筒仓滑模整体拖带提升锥壳钢桁架施工技术及安全可靠性研究	浙江省三建建设集团有限公司	叶文宾, 彭艳丽, 刘勇, 叶学平, 钟波, 朱浙汉, 金泽, 杨彬, 曹洋, 叶丰恺, 陈申钢, 娄晓斌, 年夫桃, 徐江利, 周朝辉, 张江华, 陈成年, 吴锋敏, 孙春晓, 金其军, 李军伟, 王彬, 丁秋萍, 王逸飞, 陈家煜, 朱琛, 肖升学, 寿健	技术应用与推广类	其他行业领域-建筑
3	超高耸烟囱垂直升降施工作业平台的研究	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	何融, 汪小中, 于宁宁, 许卫兵, 汪芸艺, 沈观富	技术应用与推广类	其他行业领域-建筑
4	不锈钢复合钢板储罐施工与安全技术研究与应用	浙江省工业设备安装集团有限公司	李增平, 葛日林, 吴恒锦, 沈灿钢, 花贺鑫, 林炜, 张尚成, 于宁宁	技术应用与推广类	化工、医药、危险化学品
5	凝露环境下石墨烯重防腐涂料研发及工程应用	浙江省白马湖实验室有限公司, 中国科学院宁波材料技术与工程研究所, 国家管网集团浙江省天然气管网有限公司, 浙江浙能技术研究院有限公司, 中国石油大学(华东), 中国特种设备检测研究院, 常山县天然气有限责任公司, 大庆油田有限责任公司, 中核核电运行管理有限公司, 宁波中科银亿新材料有限公司	李想, 刘栓, 崔淦, 韩玉华, 段汝娇, 张振武, 张维, 陈立秋, 蒲立冬, 王军, 董志, 刘亚静, 刘严强, 许贵兵, 周开莹	技术与开发类	其他行业领域-特种设备

6	主动抑爆型智能化模块式加氢站系统	浙江浙能航天氢能技术有限公司	朱朝阳, 朱旺, 刘韬, 陈汝蒋, 李煦侃, 李科舟, 陈珺珺, 沈杰, 周雨轩, 冯成	基础研究和应用基础研究类	其他行业领域-其他
7	高精度/高光谱/高维遥感技术及能源安全与资源环保监测应用	国网浙江省电力有限公司宁波供电公司、宝略科技(浙江)有限公司、宁波永耀电力投资集团有限公司、宁波送变电建设有限公司	蔡东军、周宏辉、江炯、王益涛、叶麓、杨跃平、周建文、辛欣欣、金坤鹏、孙华	技术与开发类	安全监管
8	发电机碳刷红外热成像智慧分析系统	浙江浙能温州发电有限公司, 杭州中为电子科技有限公司	翁忠华, 翁献进, 陈朝晔, 王杰, 顾海英, 黄路遥	技术应用与推广类	其他行业领域-电力
9	抽水蓄能电站输水系统智能无人机安全检测技术研究	华东天荒坪抽水蓄能有限责任公司	田伟, 郑小刚, 陈艳超, 沈浩, 姜泽界, 杨众杰, 王鑫	技术与开发类	其他行业领域-其他
10	垃圾抓斗桥式起重机自动运行系统研究及应用	浙江浙能兴源节能科技有限公司, 湖南海森格诺信息技术有限公司	吕洪炳, 陈东波, 俞彩孟, 张东明, 钱勇夫, 樊立安, 陈卫胜, 严秋雨, 郑文栋, 温诗伟, 蒋博欢, 李艾, 朱凌佳, 陈炜焯	技术与开发类	其他行业领域-电力
11	冲洗软管定位辅助装置	绍兴柯桥排水有限公司	徐国洋, 何利民, 郑重, 丁卫松, 谢晓明, 赵国伟, 陈金龙, 张明	技术应用与推广类	其他行业领域-水利
12	北斗通导遥一体化技术在水运及海洋工程中的应用研究	浙江数智交院科技股份有限公司, 中国科学院空天信息创新研究院, 北京国信同科信息技术股份有限公司, 宁波中遥空天信息科技有限公司	沈坚, 何晓宇, 金德均, 刘洪义, 魏显虎, 关明芳, 杜鹏程, 夏蜀科, 沈莉, 苏鹏华, 郝磊, 张新润, 方泽兴, 李亮, 韩飞	技术与开发类	其他行业领域-交通
13	隧道开挖面围岩数字化精准判定与优化决策研究	浙江数智交院科技股份有限公司, 浙江清华长三角研究院, 中南大学	陈宝林, 郭洪雨, 傅金阳, 张继锋, 祝志恒, 田伟, 郑晓卿, 吴根强	技术与开发类	其他行业领域-交通
14	公路隧道二次衬砌防脱空技术	浙江数智交院科技股份有限公司, 德清县德安公路建设有限责任公司, 中南大学, 浙江交工宏途交通建设有限公司	严磬, 伍毅敏, 李岗, 蔡泉华, 刘建武, 丁海洋, 郑晓卿, 刘海涛, 杨锋	技术应用与推广类	其他行业领域-交通