## 山东省钢结构行业协会

鲁钢协〔2025〕44号

## 关于公布 2025 年度山东省钢结构行业协会 科学技术奖获奖名单的通知

## 各会员单位:

为提高钢结构行业科技创新能力,推动行业高质量发展, 山东省钢结构行业协会开展了2025年度科学技术奖申报工作。 经专家评审,确定山东省钢结构行业协会科技进步奖11项, 其中特等奖1项,一等奖4项,二等奖6项;科技创新人才 奖9人。评审结果经公示无异议,现予公布。

附件: 1.2025 年度山东省钢结构行业协会科技进步奖获奖 名单

2. 2025 年度山东省钢结构行业协会科技创新人才奖获奖名单



附件 1

## 2025年度山东省钢结构行业协会科技进步奖获奖名单

序号	项目	单位	主要完成人	拟获奖等级
1	T 形方颈单边螺栓连接钢管混 凝土框架结构设计施工关键 技术研究与应用	烟台市飞龙钢结构工程有限公司、哈尔滨工程大学、 山东大学、烟台飞龙集团有限公司、山东三箭建设工 程股份有限公司、山东交通学院、烟台大学、山东贝 格建筑设计有限公司、烟台飞龙建筑技术研发中心有 限公司	孙乐乐、宋勇、王培军、李德胜、侯 钢领、曲慧、尤洋、刘闵、贺敏、王 娜、连晨彤、王奕钧、王戴枝、谭妍、 吴一明	特等
2	基于大悬挑双螺旋钢结构施 工技术创新及应用	中建八局第二建设有限公司、龙海建筑科技有限公司、 日照市城乡建设管理服务中心	李国强、臧振华、贾海波、曹现强、 常欢、丁兆亮、王海玉、周生部	一等
3	高层建筑特殊层位复杂曲率 钢结构关键技术	中建八局第一建设有限公司、天津东南钢结构有限公司、山东易方达建设管理集团有限公司	孙加瑞、李世铎、王新波、李振东、 舒在发、赵延淼、周广涛、付作山、 周宇翔、张良、李蕾、贾利刚	一等
4	青兰线平阴黄河大桥钢混组 合梁施工关键技术研究	山东省公路桥梁建设集团有限公司	李莹炜、雷永军、闫宁、邢浩、杨旭、 邵坤厚、苏栋、史立强、傅宗华、王 关军	一等
5	在役钢结构轴心受压构件变 形检测与加固技术研究	山东枣矿中兴钢构有限公司、中冶检测认证有限公司、 山东方垠智能制造有限公司、北京构力科技有限公司、 瑞森新建筑有限公司、北京市政建设集团有限责任公 司、北京市市政四建设工程有限责任公司、山东工程 职业技术大学	刘继宇、李豫明、宋磊、宗飞龙、刘 虎城、逯兆庆、苗子臻、薛堡富、徐 万林、韩蕾、寻知磊、王海鹏	一等
6	城市更新视角下老旧厂区改 造再生施工技术研究与应用	中建八局第二建设有限公司	陈刚、姚宣辰、薛炳祥、朱亚洲、刘 宁、于乃领、刘福禄	二等

7	槽式太阳能热跟踪式集热系 统钢结构支撑体系	山东三维钢结构股份有限公司	邱贺、邱玉国、侯刚、张厚鹏、张厚 祥、贾海霞、张永战	二等
8	大悬挑体内预应力钢桁架施 工关键技术研究及应用	山东东征实业集团有限公司、起航(山东)投资建设 集团有限公司、北京市建筑工程研究院有限责任公司	四树国、逯兆庆、党文涛、宁吉凯、 刘玉栋、庄攀、李道宾、董德冬、朱 玉国、彭博	二等
9	高空多层吊挂钢结构逆向累 积提升施工技术	中建八局第二建设有限公司	董传艺、陈刚、付向雨、冯英、杨坤、 吕军强、姜子君、晁亚周、梁学磊、 孙远磊	二等
10	基于轮辐式椭圆柔性索网结 构施工关键技术及应用	中建八局第二建设有限公司、龙海建筑科技有限公司、 日照市城乡建设管理服务中心	李国强、张孟轲、曹现强、常欢、王 海玉、周生部、丁兆亮、张晓燕	二等
11	装配式钢结构转换桁架及悬 挑组合结构施工技术	山东天元钢桥梁工程有限公司、山东天元钢结构工程 有限公司、天元建设集团有限公司、山东天元工业发 展有限公司、山东天元安装集团有限公司	张桂金、秦文刚、李守涛、曹卫华、 赵新华、董锡同、刘昭宾、张岩、宿 晓杰、张金强	二等

附件 2 2025 年度山东省钢结构行业协会科技创新人才奖获奖名单

序号	姓名	单位
1	史奉伟	山东科技大学
2	吕 洋	中建八局新型建造工程有限公司
3	孙加瑞	中建八局第一建设有限公司
4	孙乐乐	烟台哈尔滨工程大学研究院
5	李国强	龙海建筑科技有限公司
6	杨海波	山东农业大学
7	张彬	山东鲁能德益工程有限公司
8	赵新华	山东天元安装集团有限公司
9	董传艺	中建八局第二建设有限公司