

附件 1

“2025 年协会工作突出贡献奖”表彰个人

(排名不分先后)

序号	获奖人	获奖项目或所在单位	表彰理由
1	殷玉兵	超低能耗建筑设计建造关键技术及理论研究	积极参加中州建设科学技术奖申报,特等奖第一完成人
2	张建伟	微生物矿化技术理论创新及在环境岩土工程中的应用	
3	李杰	预应力 PPF 混凝土大跨连续刚构桥建造关键技术	
4	张立伟	装配式幕墙高空整体吊装施工关键技术与工程应用	
5	郑仪	超期服役基坑支护体系工作性状	
6	余健	多层货运站涉铁交叉施工关键技术	
7	时刚	扩体预制桩-帷幕一体化支护结构工作机理研究与应用	
8	高伟	中国土木工程学会标准 T/CCES 35-2022《根固混凝土桩技术规程》	
9	白召军	国家标准 GB/T 4132-2023《绝热术语》	
10	段淑倩	深部洞群软弱夹层岩体链动灾变机制与控制关键技术	积极参与协会奖项推荐,河南省科学技术奖二等奖第一完成人
11	李可	绞线型纤维(筋)增强水泥基复合材料及其结构增韧技术创新与应用	

12	张哲	装配式桥梁高性能连接和新型组合结构创新与应用	
13	唐兵传	钢结构智能制造数字化技术和关键装备关键技术研究与应用	积极参与协会奖项推荐，河南省住房城乡建设科技创新成果竞赛一等奖、二等奖第一完成人
14	杨权威	采空区场地建（构）筑物地基注浆处治关键技术及应用	
15	崔国游	寒冷及夏热冬冷地区超低能耗建筑关键技术系统性创新与应用	
16	苏群山	全钢大模板三角式桁架操作平台自提升技术	
17	张建伟	微生物矿化技术理论创新及在环境岩土工程中的应用	
18~32	邓恩峰	郑州大学	积极参加中州建设科学技术奖申报，中州建设青年杰出贡献奖获得者
	常建国	河南省建筑科学研究院有限公司	
	侯振国	中建七局总承包公司	
	田国记	中原工学院	
	刘云龙	郑州大学	
	黄静	南阳市西峡县建筑工程质量监督站	
	李建伟	河南建筑材料研究设计院有限责任公司	
	尹毅飞	中原工学院	
	朱豪洋	中铁二十局集团有限公司	
	乔涵宇	郑州市市政设施事务中心	
	周栋	郑州工程技术学院	
崔晓明	郑州升达经贸管理学院		

	朱丹妮	河南省建筑科学研究院有限公司	
	王晓航	河南省第二建设集团有限公司	
	赵运会	河南省第二建设集团有限公司	
33~38	周冰洁	河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司	“2025 河南省首届标准化知识竞赛”住建队参赛队员，获优异成绩
	李世杰	河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司	
	陆俊虎	河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司	
	刘继鹏	河南工程学院	
	薛 飞	河南省建筑科学研究院有限公司	
	王建华	河南省建筑科学研究院有限公司	
39~43	朱 翔	高等院校工作委员会	协会工作做出突出贡献个人
	郭俊霞	建筑玻璃专业委员会	
	常建国	绿色低碳建筑专业委员会	
	董新红	河南省第二建设集团有限公司	
	贺 浩	河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司	