

淮安市建设工程质量协会

淮建质协〔2024〕01号

关于表彰2023年度淮安市建设工程质量协会 先进个人、创新工作者和优秀论文的通报

各会员单位：

2023年，在各级领导的关心指导和全体会员单位的大力支持下，淮安市建设工程质量协会不断加强自身建设，持续开展各项有益活动。为调动广大会员的积极性和创造性，鼓励在科技创新、学术交流等活动中表现突出的工作者，树立行业模范精神，提高我市建筑行业综合素质和创新水平。经会员单位推荐和个人踊跃投稿，协会评审委员会评审决定，授予崔享等28名同志“先进个人”称号；授予高超等8名同志“创新工作者”称号；《SMW工法桩在深基坑支护中的应用技术分析》等19篇论文荣获“优秀论文奖”。

希望受表彰的先进个人、创新工作者和优秀论文的作者以此

为契机，保持荣誉，再接再厉，开拓创新，同时号召全市会员单位的广大干部职工以先进为榜样，借鉴经验、拼搏进取、力争在各自的岗位上再创佳绩，为推动我市建筑领域健康发展做出更大贡献。

- 附件：1、先进个人名单
2、创新工作者名单
3、优秀论文奖名单



附件 1:

一、先进个人名单（28 名）

（排名不分先后）

- 1、崔 享 江苏方正工程检测有限公司
- 2、单文武 江苏福维检测检验有限公司
- 3、丁亚峰 淮安市建筑工程质量检测中心有限公司
- 4、葛小燕 淮安市淮安区建设工程质量检测中心有限公司
- 5、何春兰 淮安嘉联工程质量检测有限公司
- 6、李成龙 淮安市华石建材有限公司
- 7、李 强 淮安天地工程检测有限公司
- 8、梁 娣 江苏建纬检验检测有限公司
- 9、刘昕阳 江苏北方路桥工程有限公司
- 10、缪 赞 淮安市建筑科学研究院有限公司
- 11、倪 伦 江苏方正工程检测有限公司
- 12、邵国如 江苏镇淮建设集团有限公司
- 13、沈启柱 江苏江北建设工程检测有限公司
- 14、苏 慧 江苏建纬检验检测有限公司
- 15、王 峰 正军项目管理集团有限公司
- 16、王 浩 江苏农垦工程建设监理有限公司
- 17、王 娟 金湖诺诚工程检测有限公司
- 18、王业强 淮安市国融投资建设有限公司
- 19、吴 洋 淮安信安测试中心有限公司
- 20、夏锦波 淮安市振淮工程检测有限公司
- 21、夏 尚 江苏镇淮建设集团有限公司
- 22、徐 杰 淮安曙光工程检测中心有限公司

- 23、张毅 盱眙国联建设工程质量检测有限公司
- 24、张悦 淮安国宇工程检测有限公司
- 25、张正 江苏恒正检测技术有限公司
- 26、周二芳 淮安市淮安区建设工程质量检测中心有限公司
- 27、朱健 淮安市水勘院工程检测有限公司
- 28、朱芹 江苏省万达勘测检测设计有限公司

附件 2:

二、创新工作者名单（8 名）

（排名不分先后）

- 1、高 超 淮安市国融投资建设有限公司
- 2、卢 波 江苏建纬检验检测有限公司
- 3、邵 帅 淮安市华石建材有限公司
- 4、沈 建 淮安市建筑工程质量检测中心有限公司
- 5、汤羽钊 淮安市建筑科学研究院有限公司
- 6、杨 阳 江苏镇淮建设集团有限公司
- 7、张士成 江苏江北建设工程检测有限公司
- 8、张守波 盱眙国联建设工程质量检测有限公司

附件 3:

三、优秀论文奖名单 (19 篇)

(排名不分先后)

- 1、SMW 工法桩在深基坑支护中的应用技术分析
淮安新水建设有限公司 沈海涛 陈凯
江苏淮阴水利建设有限公司 冯兴权
- 2、大悬挑斜坡结构关键技术探讨
淮安市国联置地有限公司 高超 金扬
- 3、浅析建筑工程施工中节能技术的应用
江苏建纬检验检测有限公司 苏慧
- 4、大跨度折线钢桁架吊装施工技术
淮安生态新城建设工程质量安全监督站 史静波
中建三局集团有限公司 胡昆鹏 王恒
- 5、高层建筑中土建施工技术的应用分析
江苏镇淮建设集团有限公司 李威
- 6、对高层房屋建筑施工技术的研究
涟水华石建材有限公司 高峰
- 7、分析建筑工程管理的现状及控制措施
正军项目管理集团有限公司 付正君 邓克群 庄巍
- 8、浅谈国联河西公园社区梦华庭 1 号商业楼坡屋面监理
淮安国联工程项目咨询管理有限公司 陈飞
- 9、预制叠合楼板施工监理过程中的质量控制
五丰建设咨询有限公司 杨梅芳
- 10、论全面质量管理在建筑工程项目管理中的应用
江苏镇淮建设集团有限公司 马铭浩

- 11、新形势下对老旧小区中社区用房存在问题的思考
淮安生态文旅区富成路办事处 成品辉
- 12、高强高性能混凝土技术在房建工程施工中的应用
淮安市华石建材有限公司 李成龙
- 13、如何提高高性能混凝土耐久性的探讨
淮安市华石建材有限公司 张海涛
- 14、CFRP 层合材料拉伸力学参数检测与力学行为研究
江苏恒正检测技术有限公司 佟海山
淮阴工学院 应用技术学院 孙文彬
- 15、对建筑起重机械检验检测工作的几点思考
淮安市建筑工程质量检测中心有限公司 谢云飞
- 16、红外技术在建筑节能现场检测中的应用研究
淮安市建筑工程质量检测中心有限公司 胡锦涛 于芷萼
李训扬 唐家尧
- 17、某厂房火灾后建筑结构鉴定
淮安市建筑工程质量检测中心有限公司 沈建 李文涛
周晓方
淮安市安全鉴定中心 刘举 方世平
- 18、试析党史推进党建工作的重要意义及路径
淮安市淮安区建设工程质量检测中心有限公司 葛小燕
- 19、劳模引领创新，科技促进发展
淮安市建筑科学研究院有限公司 余静 朱宇彤