

淮安市建设工程质量协会

工作简报

2024年第1期(总44期)

协会秘书处

2024年1月15日

目 录

【行业动态】 ..... 2

【协会记事】 ..... 2

【检测机构月度工作量统计】 ..... 13

## 【行业动态】

1、2023年12月4日，江苏省住房和城乡建设厅《关于2023年下半年全省建设工程质量检测机构“双随机、一公开”检查情况的通报》（苏建函质【2023】590号）发布。

2、2023年12月28日，省建设工程质量监督总站“关于2023年全省地基基础工程声波透射法检测第二次能力验证结果情况的通报”发布。淮安市共2家检测机构参加，本次能力验证结果为满意。

## 【协会记事】

1、2023年12月5日，协会面向全体会员单位开展了2023年第五期建设工程质量检测技术能力水平评价考核试题征集工作，征集内容为“骨料、集料”、“混凝土掺合料”、“砂浆”、“植筋锚固力”四个项目，共有7家会员单位积极参与了试题征集工作。

2、2023年12月26日，在市建筑科学研究院六楼会议室，协会组织开展了“2023年第五期建设工程质量检测技术能力水平评价”工作。

本次能力水平评价采用线下闭卷考核方式，分四场进行，考核项目选择“建筑材料及构配件”检测专项中的“（3）骨料、集料、（7）混凝土掺合料、（8）砂浆”；“主体结构及装饰装修”检测专项中的“（3）植筋锚固力”四个检测项目，全市11家会员单位共计133人次参加。

本次参加“骨料、集料”检测项目考核33人，通过25人，通过

率为75.8%；参加“混凝土掺合料”检测项目考核32人，通过24人，通过率为75.0%；参加“砂浆”检测项目考核31人，通过21人，通过率为67.7%；参加“植筋锚固力”检测项目考核37人，通过25人，通过率为67.6%。



3、2023年12月29日下午，淮安市建设工程质量协会换届大会暨“淮安市建设工程质量演讲堂”在市建筑科学研究院6楼会议室圆满召开，大会在庄严的国歌声中拉开了序幕。

淮安市民政局王伟华副处长、淮安市建设工程质量监督站武利清副站长出席会议并讲话，协会专家委员会成向权主任，以及全体理事单位和会员单位代表共计70余人参加此次会议。会议由协会副理事长吉桂金主持。



▲协会副理事长吉桂金主持会议

大会审议表决通过了第六届理事会工作报告、财务报告、监事工作报告，选举产生了协会新一届理事会、监事并现场授牌，经第七届理事会第一次会议讨论，一致通过推选淮安市建筑科学研究院董事长雍洪宝继续担任协会第七届理事长、聘任淮安市建筑工程质量检测中心有限公司副总经理王鹏为秘书长。



▲第六届秘书长王鹏作财务工作报告



▲第六届监事朱剑涛作监事工作报告



▲王伟华副处长为协会第七届理事长雍洪宝授牌



▲武利清副站长为协会副理事长单位代表授牌



▲雍洪宝理事长为协会理事单位代表授牌



▲雍洪宝理事长为协会会员单位代表授牌



▲协会第七届理事长雍洪宝作任职发言

雍理事长代表第七届理事会作任职发言，他首先对各级领导对协会工作的支持以及各会员单位的认可与信任深表感谢。他表示，即将过去的2023年是全面贯彻党的二十大精神、全面推进我国现代化建设

的开局之年，市场环境的变化也为行业的发展带来了前所未有的挑战，但在主管部门的坚强领导和业内同仁的共同努力下，协会始终紧紧围绕推动高质量发展这一主题，完整、准确、全面地贯彻新发展理念，持续创新并提升协会服务效能。

在迈向新征程的关键时局里，淮安市建设工程质量协会将继续坚持党建引领，积极搭建交流平台，充分发挥协会专家库作用，推动行业课题研究、科技创新；有效扩大会员覆盖面，提升会员综合能力；持续开展“淮安市建设工程质量演讲堂”，办好《淮安工程质量》会刊；全面加强自身建设，规范有序地开展协会工作；协助政府部门开展监督检查活动，推动我市建设工程质量检测行业健康有序的发展。



▲市质监站武利清副站长作重要讲话

武站长首先向新当选的第七届理事会、监事表示热烈地祝贺，他充分肯定了协会在过去几年里为提升行业技术水平、促进市场健康发展做出了卓有成效的贡献，并对新一届理事会的工作提出了三点要求：



一、发挥自身优势，搭建交流平台。整合业内优质资源，密切关注行业发展动态，为政府建言献策，为会员单位提供技术支持。

二、创新思维能力，引领科学发展。协会应当坚持守正创新，把握新业态发展规律，重视科技人才队伍建设，通过举办技术研讨会、经验交流会等活动，帮助会员单位了解新政策、学习新技术、掌握新方法、拓展新思路。

三、健全管理体制，加强市场规范。协会应当不断优化管理体制，配合主管部门加大日常监管力度；开展质量宣讲活动，规范市场秩序，推动建筑行业的持续健康发展。



▲淮安诚信工程材料有限公司刘长明总经理作质量宣讲

本次活动，还邀请了淮安诚信工程材料有限公司刘长明总经理，围绕“混凝土构件表面爆灰现象的原因及防治措施”这一主题展开了亮点频现、精彩纷呈的质量宣讲，与会代表纷纷表示深受启迪、收获良多。

本次大会的圆满举办，标志着协会工作持续行稳致远，在新一届理事会的带领下，协会一定能够笃学实干、稳中求进，在希望与挑战并存的新形势下，以坚如磐石的信心迎难而上，以登高望远的视野砥砺前行，汇聚起同心协力、共谋发展的强大合力，推动我市建设工程质量领域高质量发展。



▲与会人员合影留念

4、2023年12月27日，会刊《淮安工程质量》（2023年）经过收集素材、编辑排版、审核校对等大量工作，在市住建局有关领导的关心指导下，在淮安市华石建材有限公司全力协助下，在协会编委会成员共同努力下，顺利完成了样稿出版工作，并通过审核取得了《内部资料性出版物准印证》（准印证号Y(2024)08000184）。



本期会刊《淮安工程质量》涵盖了优秀论文、会员风采、文化引领、协会活动等内容。为会员单位提供了经验分享、技术探讨、相互沟通的交流学习平台。

为促进《淮安工程质量》长期稳定发行，保证获取最新资讯，做到资源共享，促进百家争鸣，协会将持续开展优质论文、亮点工程案例等素材稿件征集活动，欢迎行业专家学者、专业技术人员踊跃参与投稿。

# 淮安工程质量

2023年

HUAIAN ENGINEERING QUALITY

准印证号：Y（2024）08000184

◆工程管理

◆工程施工

◆建筑材料

◆检验检测

◆工程设计

◆精品工程

◆亮点剪辑

◆政策法规



主管单位：淮安市住房和城乡建设局

主办单位：淮安市建设工程质量协会

协办单位：淮安市华石建材有限公司

## 【检测机构月度工作量统计】

## 1、全市地基基础检测数据上传情况：

序号	单位名称	上传统计	合同 备案 数	抗压静载			抗拔静载		
				省站 上传 根数	微信 上传 根数	总吨 位	省站 上传 根数	微信 上传 根数	总吨 位
1	淮安市建筑工程质量检测中心有限公司		0	30	30	7453	6	6	840
2	江苏建纬检验检测有限公司		0	51	51	8906	0	0	0
3	江苏恒正检测技术有限公司		0	12	12	2340	0	0	0
4	淮安市水勘院工程检测有限公司		0	6	6	2520	0	0	0
5	淮安曙光工程检测中心有限公司		0	0	0	0	10	10	1500
6	江苏省万达勘测检测设计有限公司		0	13	13	3790	0	0	0
7	盱眙国联建设工程质量检测有限公司		0	1	1	430	1	1	80
8	江苏瑞元建设工程检测有限公司		0	8	8	952	0	0	0
9	淮安华地勘测有限公司		0	2	2	583	4	4	224
10	淮安国宇工程检测有限公司		0	2	2	396	0	0	0
11	淮安嘉联工程质量检测有限公司		0	3	3	1890	3	3	180
12	淮安市筑苑基桩检测有限公司		0	6	6	1425	0	0	0
13	淮安信安测试中心有限公司		1	3	3	372	0	0	0
14	江苏中泰工程勘测有限公司		0	2	1	640	7	5	376
15	淮安市振淮工程检测有限公司		0	11	11	3454	0	0	0
16	淮安天地工程检测有限公司		0	6	6	1540	0	0	0
17	江苏方正工程检测有限公司		0	3	3	480	0	0	0
18	涟水县建设工程质量检测中心		0	47	13	8916	12	0	864

## 2、全市见证取样类及主体结构检测结果上报情况（详见附件）。

附件:

## 检测机构检测 results 统计数据汇总表(1)

序号	单位名称	1011 水泥 物理力学性能		1021 钢筋原材料		1022 钢筋焊接		1023 钢筋机械连接		1041 混凝土 抗压强度		1045 砂浆 试块抗压强度		2042 混凝土强度 回弹	
		总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)
1	淮安市建筑工程质量检测中心有限公司	73	0.00	615	0.33	715	0.14	201	1.49	5084	0.47	212	2.83	15	6.67
2	江苏建纬检验检测有限公司	20	0.00	387	0.00	259	0.00	127	0.00	1359	0.00	76	0.00	28	14.29
3	江苏恒正检测技术有限公司	2	0.00	193	0.52	216	0.00	15	6.67	1064	0.28	155	0.65	27	0.00
4	江苏瑞元建设工程检测有限公司	6	0.00	100	2.00	44	0.00	21	0.00	855	0.00	214	0.00	20	0.00
5	淮安天地工程检测有限公司	10	0.00	393	0.00	92	1.09	50	0.00	956	0.00	195	0.00	14	0.00
6	江苏方正工程检测有限公司	10	0.00	155	0.00	58	0.00	13	0.00	212	0.00	20	0.00	8	12.50
7	淮安市振淮工程检测有限公司	7	0.00	88	0.00	103	0.00	37	0.00	974	0.00	91	0.00	3	0.00
8	淮安市淮安区建设工程质量检测中心有限公司	11	0.00	269	1.12	517	0.39	135	2.22	1441	0.49	64	0.00	6	0.00
9	涟水县建设工程质量检测中心	10	0.00	465	1.72	237	0.84	137	5.84	2605	1.80	183	0.00	49	0.00
10	洪泽县建设工程质量检测中心有限公司	5	0.00	220	0.00	39	0.00	89	5.62	626	1.12	53	0.00	12	0.00

## 检测机构检测数据统计数据汇总表(2)

序号	项目代码及名称 单位名称 上报统计	1011 水泥 物理力学性能		1021 钢筋原材料		1022 钢筋焊接		1023 钢筋机械连接		1041 混凝土 抗压强度		1045 砂浆 试块抗压强度		2042 混凝土强度 回弹	
		总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)	总组数	不合格率(%)
11	金湖县建设工程质量检测有限公司	3	0.00	115	0.00	33	0.00	0	0.00	316	0.00	65	0.00	0	0.00
12	金湖诺诚工程检测有限公司	1	0.00	14	0.00	13	0.00	0	0.00	164	0.00	29	0.00	0	0.00
13	金湖县金桥建筑材料检测有限公司	0	0.00	0	0.00	16	0.00	0	0.00	120	0.00	36	0.00	0	0.00
14	淮安曙光工程检测中心有限公司	2	0.00	70	0.00	28	0.00	25	0.00	791	0.00	95	0.00	22	0.00
15	江苏省万达勘测检测设计有限公司	7	0.00	155	0.65	99	0.00	6	0.00	361	0.00	25	0.00	0	0.00
16	江苏江北建设工程检测有限公司	32	3.13	115	0.00	165	0.00	40	0.00	698	1.43	256	2.73	18	0.00
17	淮安嘉联工程质量检测有限公司	6	0.00	61	0.00	75	0.00	33	0.00	808	0.00	26	0.00	8	12.50
18	淮安国宇工程检测有限公司	1	0.00	215	0.00	59	0.00	35	0.00	644	0.16	111	0.90	5	0.00
19	江苏融城检验检测有限公司	14	0.00	119	0.00	0	0.00	16	0.00	408	0.00	75	0.00	2	0.00
20	江苏友创工程技术研究有限公司	2	0.00	35	0.00	15	0.00	1	0.00	209	0.00	12	0.00	2	0.00
21	江苏福维检测检验有限公司	0	0.00	39	0.00	2	0.00	40	0.00	45	0.00	15	0.00	0	0.00
22	盱眙国联建设工程质量检测有限公司	未上报													
合计		222	0.45	3823	0.50	2785	0.22	1021	1.96	19740	0.50	2008	0.75	239	2.93