

淮安市建设工程质量协会

工作简报

2024年第8期(总51期)

协会秘书处

2024年9月9日

目 录

【行业动态】 2

【协会记事】 3

【配合主管部门工作情况】 4

【会员风采】 4

【检测机构月度工作量统计】 9

【行业动态】

1、2024年8月2日，住房和城乡建设部、人力资源社会保障部办公厅《关于开展工程建设领域专业技术人员违规“挂证”行为专项治理的通知》（建办市函〔2024〕283号）发布。为严厉打击工程建设领域专业技术人员注册执业资格违规“挂证”现象，维护建筑市场秩序，保障工程质量安全，促进建筑业高质量发展，住房和城乡建设部、人力资源社会保障部决定开展工程建设领域专业技术人员“挂证”等违法违规行为专项治理。

2、2024年8月9日，省质监总站《关于开展2024年全省建筑节能工程检测能力验证工作的通知》（苏建质监函〔2024〕5号）发布。本次能力验证于8月29日下午在南京顺利开展，验证项目参数为建筑节能工程检测燃烧性能（阻燃性），采取互联网机考闭卷方式进行，我市共15家建设工程质量检测机构共计45人参加。

3、2024年8月20日，市场监管总局、公安部、生态环境部、住房和城乡建设部、交通运输部五部门联合印发《检验检测领域综合治理行动方案》的通知（国市监检测发〔2024〕80号），开展为期5个月的检验检测领域综合治理行动。

检验检测领域综合治理行动方案

检验检测是质量基础设施的重要组成部分，是市场经济条件下加强质量管理、提高市场效率的基础性制度，为深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，加快解决当前检验检测领域存在的突出问题，持续

推进检验检测市场环境优化改善，全面提升检验检测供给水平和服务成效，制定本行动方案。

此次综合治理行动聚焦食品、特种设备、交通、建筑、环境等“舌尖上”“车轮上”“屋檐下”的检验检测弄虚作假、违规经营、吃拿卡要等突出问题，开展为期五个月的专项整治“回头看”。对故意出具不实、虚假报告等严重违法违规行为，一经查实，一律从严从重惩处；该撤销、吊销相关资质的，坚决依法依规撤销、吊销；涉嫌犯罪的，坚决移送司法机关依法追究刑事责任。

其中建设工程质量检测领域：深入开展建设工程质量检测专项整治。各地住房城乡建设主管部门要通过“双随机、一公开”等方式，对检测机构场所、人员、设备、质量保障体系等资质条件进行动态核查。检测机构不再符合相应资质标准的，应当责令限期整改并向社会公开。加强工程质量检测活动监督检查，将检测合同、检测报告、检测数据溯源情况等纳入检查范围，依法严厉查处转包、违法分包、挂靠资质承揽业务、违规减少检测点位、压减检测环节、更换检测材料、出具虚假检测报告等违法违规行为。

【协会记事】

为进一步加强我市地基基础工程质量检测行业自律，规范我市地基基础检测行为，按照省、市建设工程检测行业主管部门有关要求，协会安排专人轮流值班，检查地基检测现场微信群照片上传情况，发现问题及时提醒相关检测机构立即整改。

本月地基基础检测自律检查情况汇总：

本次自律检查对市、县区范围内开展地基基础检测业务的13家检测机构进行了检查，共发现17条问题，从自律检查的整体情况来看，大部分检测机构能够按照省、市相关要求执行。个别检测机构项目照片未按照相关要求上传，协会对于日常检查中发现的问题已及时提醒，相关检测机构也已及时落实整改。

【配合主管部门工作情况】

1、为全面深入学习宣传贯彻党的二十届三中全会精神，推动全市社会工作系统把思想和行动统一到全会精神上来，协会积极参加中共淮安市委社会工作部组织举办的全市社会工作系统专场宣讲报告会。

2、受省检测技术专业委员会委托，协会转发《关于征集2024年建设工程质量检测技术创新论文的通知》，鼓励会员单位积极参与、踊跃投稿。

3、根据淮安市市场监督管理局《关于下达2023年度淮安市地方标准项目计划的通知》（淮市监标〔2023〕112号）要求，协会会同相关单位，经深入调查研究，总结实践经验，编制完成了淮安市地方标准《建设工程质量检测计划编制指南（征求意见稿）》，并现面向社会公开征求意见。

【会员风采】

1、为探索企业文化建设与党建工作深度融合工作新思路，构建具

有鲜明特色和强大生命力的价值型党建体系，持续凝聚人心、激发创新创造活力，8月29日下午，淮安市建筑科学研究院特邀江苏先锋党建研究院倪春院长开展企业文化专题讲座，建科院干部职工及市建设工程质量协会、市绿建协会会员单位代表共计120余人参加了此次学习。



倪院长围绕“以企业文化为内核的价值型党建”这一重要课题，从认识企业文化、价值观落地路径、企业党建工作等几个方面，通过扎实易懂的理论讲解和具体翔实的案例分析，为大家详细剖析了企业文化与党建工作之间的内在联系，指明了构建价值型党建体系的方向和路径，内容精辟独到，讲解深入浅出，形式生动活泼，让参会人员受益匪浅，深受启发。

此次培训强调了价值观培育的重要性，对下一步工作具有鲜明的

指导性意义。淮安建科院将持续推进企业文化与党建工作紧密融合，实现价值理念“软着陆”，增强组织凝聚力和向心力，推动企业持续健康发展。



2、近日，江苏省高级人民法院组织专家，对委托鉴定机构电子信息平台内 24 家建设工程质量检验机构鉴定质量进行了全数评查，7 家机构评查结论为 A 级（符合），淮安市建设工程质量协会副理事长单位淮安市建筑工程质量检测中心位居其中，是苏北地区唯一一家评查结论为 A 级（符合）的机构（苏高法电〔2024〕463 号通报）。



淮安市建筑工程质量检测中心有限公司		搜索		高级搜索		规范性文件		司法厅处罚信息	
				机构查询指南 公示栏		公安、检察鉴定机构鉴定人名册 征询公示		中选公示	
序号	机构名称	所属地区	鉴定类别	资质等级	执业范围	列入时间			
1	淮安市建筑工程质量检测中心有限公司	江苏省淮安市	建设工程质量检测	无资质等级评定	全国	2014-05-19			
			建设工程质量检验 (渗漏水鉴定、结构和装饰装修施工质量)	无资质等级评定	全国				
			测绘	乙级	全国				
			建筑施工起重机械 安装检验	AAA	全国				
			特种设备检验检测	无资质等级评定	全国				
			建设工程质量检验 (结构鉴定、地基、基础施工质量)	无资质等级评定	全国				
			建设工程质量检验 (结构鉴定、结构施工质量评价)	无资质等级评定	全国				
			建设工程质量检验 (结构鉴定、结构设 计复核)	无资质等级评定	全国				
			建设工程质量检验 (结构鉴定、安全、 可靠、抗震性)	无资质等级评定	全国				
			建设工程质量检验 (施工质量鉴定、结 构施工质量)	无资质等级评定	全国				
			建设工程质量检验 (施工质量鉴定、装 饰装修评价)	无资质等级评定	全国				
建设工程质量检验 (施工质量鉴定、围 护结构节能评价)	无资质等级评定	全国							
			其他	无资质等级评定	全国				

第 1 页 共 1 页 共 1 个

淮安市建筑工程质量检测中心为国家高新技术企业，是专业从事建设工程质量检验、检测、监测、鉴定、工程测绘、建筑施工现场安全检查、建筑消防施工质量及系统性能评价、建筑电气（含建筑防雷）施工质量评价、近零能耗建筑测评、绿色建材产品分级认证、双碳咨询等的第三方技术服务机构，配备先进的仪器设备 1800 余台套、检测

室面积 15372 平方米，基础设施完善，体系运行有效，目前检验检测能力达 256 项产品 3920 项参数，具备省高院要求的 8 项二级目录类别全部检验能力，可为建设工程建造、使用、维护全过程涉及的质量纠纷提供具有法定效力的鉴定、评价技术服务。



中心汇集了一支由省高院建设工程质量鉴定专家组副组长为核心的一流专家团队和资深技术人员，其中研究员级高级工程师 6 名，高级工程师 33 名，高校硕士研究生企业导师 3 名，省建设工程质量检测高级专家 3 名，各类注册人员 60 余名，专业从事建设工程施工质量及结构安全鉴定、评价研究、实践二十余年，学术氛围厚重，技术手段领先，工作态度严谨，能够独立开展大型、复杂的既有建筑结构安全性鉴定评价和相关专项（灾后<地震、火灾、爆炸>结构、结构冻伤、

结构腐蚀、结构裂缝及渗漏等) 鉴定评价技术服务。2022年经淮安市科学技术局批准成立淮安市既有建筑安全性鉴定工程技术研究中心, 2024年入选淮阴工学院研究生工作站。多年来, 先后参编《墙体材料中可浸出有害物质的测定方法》GB/T39804、《建筑工程物证司法鉴定技术规程》DB32/T3941、《微量物证司法鉴定程序规范》DB32/T4548、《建筑工程施工质量鉴定标准》DB32/T4063等多项标准。

中心将一如既往的高度重视建设工程质量司法鉴定团队建设工
作, 充分发挥专业优势, 进一步规范法定鉴定程序管理, 提高现场勘
验3类记录“可追溯”的重要性认识, 完善鉴定卷宗归档制度, 严控
检验检测风险, 持续提高技术水平和服务质量, 做实“鉴源”治理工
作, 为审判机关公正司法提供客观、科学、公正、准确的鉴定意见。

【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(8月份):

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	16	16	4160	7	7	1154
2	江苏建纬检验检测有限公司		0	33	33	6112	9	9	687
3	江苏恒正检测技术有限公司		0	36	36	10600	10	10	700
4	江苏曙光工程检测有限公司		0	22	22	6345	6	6	450
5	江苏省万达勘测检测设计有限公司		1	12	12	1410	0	0	0
6	江苏江北建设工程检测有限公司		0	8	8	2405	0	0	0
7	江苏瑞元建设工程检测有限公司		0	6	6	1320	7	7	390

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
8	淮安华地勘测有限公司		4	29	29	5252	0	0	0
9	淮安嘉联工程质量检测有限公司		0	11	11	1304	0	0	0
10	淮安国宇检测有限公司		0	12	12	3411	0	0	0
11	淮安天地工程检测有限公司		0	4	4	775	0	0	0
12	盱眙国联建设工程质量检测有限公司		0	0	0	0	2	2	78
13	涟水县建设工程质量检测中心		0	50	43	13887	0	0	0
14	淮安市筑苑基桩检测有限公司		1	0	0	0	0	0	0

2、全市见证取样类及主体结构检测结果上报情况(8月份,详见附件)。

附件:

检测机构检测结果统计数据汇总表(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	37	0.00	791	0.76	93	0.00	359	1.95	2664	0.75	763	0.13	35	11.43
2	江苏建纬检验检测有限公司	14	0.00	229	0.00	67	1.49	42	0.00	2024	0.15	160	0.63	39	0.00
3	江苏恒正检测技术有限公司	17	0.00	186	0.00	149	0.67	45	4.44	1150	0.70	118	0.00	43	0.00
4	江苏瑞元建设工程检测有限公司	4	0.00	44	0.00	89	0.00	3	0.00	703	0.00	77	0.00	9	0.00
5	淮安天地工程检测有限公司	4	0.00	106	0.00	20	0.00	60	0.00	434	0.00	222	0.00	1	0.00
6	江苏方正工程检测有限公司	8	0.00	65	0.00	35	0.00	1	0.00	278	0.00	20	0.00	10	0.00
7	淮安市淮安区建设工程质量检测中心有限公司	8	0.00	155	5.81	143	0.00	52	3.85	1003	1.10	523	1.91	190	0.00
8	涟水县建设工程质量检测中心	3	0.00	529	0.00	250	0.00	130	0.77	1538	1.24	153	0.65	13	0.00
9	洪泽县建设工程质量检测中心有限公司	7	0.00	96	0.00	33	0.00	65	4.62	728	0.00	118	3.39	14	0.00
10	金湖诺诚工程检测有限公司	3	0.00	23	0.00	10	0.00	0	0.00	84	0.00	13	0.00	2	0.00

检测机构检测数据统计数据汇总表(2)

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(%)
11	江苏曙光工程检测有限公司	1	0.00	53	0.00	0	0.00	25	0.00	341	0.00	8	0.00	2	0.00
12	江苏省万达勘测检测设计有限公司	2	0.00	38	0.00	47	0.00	0	0.00	232	0.00	59	0.00	6	0.00
13	江苏江北建设工程检测有限公司	6	0.00	128	0.00	149	2.68	64	10.94	472	2.12	120	0.00	0	0.00
14	淮安嘉联工程质量检测有限公司	5	0.00	53	0.00	47	2.13	14	0.00	334	1.50	16	0.00	10	10.00
15	淮安国宇检测有限公司	14	7.14	145	0.00	88	0.00	42	0.00	591	0.00	138	0.72	7	0.00
16	江苏友创工程技术研究有限公司	1	0.00	15	0.00	2	0.00	0	0.00	98	0.00	0	0.00	3	0.00
17	淮安市振淮工程检测有限公司	3	0.00	81	0.00	34	0.00	13	0.00	457	0.00	36	0.00	1	0.00
18	金湖县建设工程质量检测有限公司	3	0.00	75	0.00	20	0.00	6	0.00	346	0.00	145	0.00	0	0.00
19	江苏融城检验检测有限公司	4	0.00	52	0.00	24	0.00	18	0.00	168	0.00	8	0.00	0	0.00
20	盱眙国联建设工程质量检测有限公司	6	0.00	212	0.00	112	0.00	77	0.00	921	2.17	152	12.50	27	3.70
合计		150	0.67	3076	0.49	1412	0.50	1016	2.17	14566	0.66	2849	1.30	412	1.46