

淮安市建设工程质量协会

工作简报

2024年第3期(总46期)

协会秘书处

2024年4月10日

目 录

【行业动态】	2
【协会记事】	2
【配合主管部门工作情况】	2
【走近会员单位】	4
江苏建纬检验检测有限公司简介	4
【检测机构月度工作量统计】	8

【行业动态】

1、2024年2月28日，江苏省建设工程质量监督总站《关于建立全省建设工程质量监督检测专家库的通知》（苏建质监函【2024】4号）发布。

2、2024年2月28日，省住房城乡建设厅发布了“关于做好《江苏省建设工程质量检测管理年度报告（2023）》有关材料报送工作的通知（苏建函质【2024】87号）”。

3、2024年3月12日，江苏省土木建筑学会建设工程质量检测技术专业委员会《关于协助会员单位申报江苏省土木建筑学会团体标准、科研课题和科研成果鉴定的通知》发布。

【协会记事】

根据市民政局《关于做好全市性社会组织2023年度检查工作的通知》（淮民函〔2024〕4号）文件要求，协会及时完成《社会团体2023年度工作报告书》填报工作，并顺利通过了淮安市民政局的全面审查。

【配合主管部门工作情况】

1、根据省住建厅《关于做好江苏省建设工程质量检测管理年度报告（2023）有关材料报送工作的通知》文件要求，协会收集淮安地区27家检测机构和人员基本情况及检测机构技术能力等方面相关数据，并对本地区上报材料进行核实汇总，及时将有关材料报送至市质监站。

2、为了规范我市房屋建筑和市政基础设施工程质量检测活动，促

进建设工程质量检测行业有序发展，根据《建设工程质量检测管理办法》(住建部令第57号)等有关规定，接市住建局市场监管处委托，协会组织部分检测机构先后召开了三次研究讨论会议，起草了《淮安市建设工程质量检测机构监督管理办法(讨论稿)》。

3、根据市委社会工作部通知要求，协会及时填报“市直行业协会商会相关信息统计表”和近三年来协会工作开展情况，报送至市住建局组织处。

4、根据市质监站《关于开展2024年淮安市地基基础工程质量检测“双随机、一公开”检查的通知》(淮建质监【2024】3号)要求，协会协助市质监站组织行业专家，对市、县区范围内5家检测机构开展了地基基础工程质量检测检查工作，进一步规范我市地基基础工程现场检测行为。





【走近会员单位】

江苏建纬检验检测有限公司简介

江苏建纬检验检测有限公司成立于2000年4月，集建设工程检验检测与鉴定为一体的专业性技术服务企业。经全体职工的不懈努力先后成功获批“国家高新技术企业”、“国家级两化融合管理贯标”、“淮安市人防设备检测工程技术研究中心”、“重合同守信誉企业”和“ISO三体系认证”等。公司主营业务已取得国家实验室认可、江苏省市场监管局资质认定、建设工程质量检测资质、人防检测资质、消防检测资质、防雷检测资质、测绘测量资质、工程物探资质，并成功入选江苏省高级人民法院“司法鉴定机构名录库，编号2326”，且各项

检测专利 40 余项，是一家检测项目齐全、设施配备完善、管理理念先进的检测机构。

公司坚持以“科学严谨、技术专业、准确公正、便捷高效”的质量方针和“人适其位、位适其人、共同发展、共享成功”的企业文化，不断攻克难题、超越自我，在 2023 年被江苏省土木建筑协会评为“优秀单位”、淮安市建设工程质量协会评为“工程质量检测先进机构”。

一、做好培训学习工作，提高员工能力水平

员工是公司的核心资本，他们的能力直接关系到公司的生产效率和业务水平。通过加强员工培训，不断提高员工技能水平、提升创新能力并增强团队协作能力。员工需要不断学习和更新自己的知识和技能，以适应新的工作要求；通过培训，员工可以学习到行业前沿技术和方法，了解行业技术发展趋势，激发员工的创造力和创新意识，帮助公司持续保持竞争力。

公司每年年初制定不同形式的培训计划并严密组织实施。理论学习可以让员工获得最新的专业知识和技能，提高自己的综合素质，更好地完成工作任务；通过实践操作培训让员工零距离研讨，建立良好的工作关系，提高团队的协作能力。我公司现有职工 70 余人，持证率达 90%以上，并不断吸纳优秀人才，为公司的发展注入新鲜血液。



二、积极参加能力验证，确保检测数据的准确性

能力验证结果是一个单位检测能力的直接反映，通过能力验证能够促进单位检测技能的提高，我公司一直积极参加各级部门组织的能力验证活动。2023年我公司共参加9个能力验证项目，均一次性通过。2024年我公司共18个内部比对计划，覆盖建筑材料、地基基础、人防工程、主体结构、雷电防护等领域，比对方式有：人员比对、设备比对、外部比对、质控样比对等。在能力验证准备与实施过程中，项目负责人对影响检测结果的各环节进行全程跟踪监督，并通过各种可实施的质控方式验证检测结果，保证了检测程序的正确和检测结果的准确，各项内部质控结果均符合指标要求。

三、自主研发与创新，为检测行业创造效益

我公司研发中心一直坚持科学发展观，将技术研发和人才培养作为发展目标。近些年不断加大研发投入，获得了优异的成绩。在研发工作中，公司根据检测行业市场发展和需求，加强与院校交流合作，建立产学研协作关系，促进资源与成果共享，通过技术引进、合作开发等方式，促使科研成果有效转化为生产力。

四、坚持设备升级与投入，提高数据准确性和产能

检测设备的精准与高效是为客户提供优质服务的前提。我公司一直在扩展客户有需求的新项目，不断扩大服务客户的能力范围，并且每年有计划的更新一批产能低、性能不稳定的设备，始终把为客户提供准确、及时的检测数据与结果放在首要位置。



五、高效完成检验检测任务，为客户提供优质的服务

为了更好地满足客户需求，公司建立了完善的客户服务体系。通过定期回访、发放满意度调查、留言簿、电子邮箱等方式，及时了解客户需求和反馈，不断优化服务流程，提高服务质量。同时，我们还为客户提供专业的技术支持和服务，确保客户在检测过程中遇到问题时能够得到及时、有效的解决。

【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（3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	22	22	2464	17	17	1166
2	江苏建纬检验检测有限公司		0	19	19	4030	25	25	1183
3	江苏恒正检测技术有限公司		0	9	9	2460	2	2	176
4	淮安曙光工程检测中心有限公司		1	25	25	5180	1	1	54
5	江苏省万达勘测检测设计有限公司		0	8	8	1952	2	0	80
6	盱眙国联建设工程质量检测有限公司		0	1	1	600	0	0	0
7	江苏瑞元建设工程检测有限公司		0	9	9	2010	3	3	315
8	淮安华地勘测有限公司		0	36	36	9809	1	1	61
9	淮安嘉联工程质量检测有限公司		0	4	4	1150	0	0	0
10	淮安市水勘院工程检测有限公司		0	6	6	3840	0	0	0
11	淮安国宇工程检测有限公司		0	12	12	4140	0	0	0
12	淮安市振淮工程检测有限公司		0	4	4	728	0	0	0
13	淮安天地工程检测有限公司		0	3	3	90	2	2	102
14	涟水县建设工程质量检测中心		0	13	8	1342	3	3	168

2、全市见证取样类及主体结构检测结果上报情况（3月份，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	7	0.00	727	2.89	603	0.00	198	0.51	2067	0.00	27	0.00	28	28.57
2	江苏建纬检验检测有限公司	10	0.00	576	0.00	300	0.33	185	2.70	962	0.83	3	0.00	7	0.00
3	江苏恒正检测技术有限公司	3	0.00	125	4.00	147	0.00	46	0.00	615	0.81	18	0.00	8	25.00
4	江苏瑞元建设工程检测有限公司	0	0.00	67	0.00	42	2.38	21	0.00	226	0.00	16	0.00	13	0.00
5	淮安天地工程检测有限公司	2	0.00	416	0.00	214	0.00	97	0.00	425	0.00	25	0.00	4	0.00
6	江苏方正工程检测有限公司	1	0.00	116	0.00	52	1.92	32	0.00	279	0.00	0	0.00	5	20.00
7	淮安市淮安区建设工程质量检测中心有限公司	0	0.00	247	0.81	437	1.83	57	3.51	705	0.43	10	0.00	25	0.00
8	涟水县建设工程质量检测中心	0	0.00	239	0.00	214	0.00	109	0.92	929	0.75	28	10.71	20	15.00
9	洪泽县建设工程质量检测中心有限公司	0	0.00	232	0.00	30	0.00	67	5.97	186	0.00	2	0.00	12	0.00
10	金湖县建设工程质量检测有限公司	3	0.00	106	0.00	92	0.00	15	0.00	145	1.38	30	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	金湖诺诚工程检测有限公司	2	0.00	33	0.00	21	0.00	10	0.00	35	0.00	12	0.00	0	0.00
12	金湖县金桥建筑材料检测有限公司	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	33	0.00	19	0.00	0	0.00
13	淮安曙光工程检测中心有限公司	2	0.00	68	0.00	14	0.00	16	0.00	383	0.00	110	0.00	16	0.00
14	江苏省万达勘测检测设计有限公司	3	0.00	132	0.00	122	0.82	18	0.00	141	1.42	7	0.00	0	0.00
15	江苏江北建设工程检测有限公司	7	0.00	238	0.00	162	0.00	44	0.00	223	1.79	38	0.00	24	8.33
16	淮安嘉联工程质量检测有限公司	2	0.00	99	0.00	41	0.00	58	0.00	434	0.00	27	0.00	4	0.00
17	淮安国宇工程检测有限公司	4	0.00	20	0.00	5	0.00	4	0.00	347	0.00	49	2.04	0	0.00
18	江苏融城检验检测有限公司	9	0.00	77	0.00	10	0.00	2	0.00	199	0.00	6	0.00	8	0.00
19	江苏友创工程技术研究有限公司	0	0.00	30	0.00	11	0.00	2	0.00	49	0.00	8	0.00	7	0.00
20	江苏福维检测检验有限公司	0	0.00	2	0.00	2	0.00	2	0.00	70	0.00	0	0.00	14	0.00
21	淮安市振淮工程检测有限公司	1	0.00	33	0.00	13	0.00	1	0.00	259	0.00	7	0.00	5	0.00
22	盱眙国联建设工程质量检测有限公司	7	0.00	166	0.60	108	0.00	131	8.40	209	0.48	19	52.63	28	0.00
合计		63	0.00	3749	0.77	2640	0.45	1115	2.15	8921	0.36	461	3.04	230	6.96