

淮安市建设工程质量协会

工作简报

2024年第5期(总48期)

协会秘书处

2024年6月7日

目 录

【行业动态】 2

【协会记事】 2

【配合主管部门工作情况】 4

【走近会员单位】 7

金湖诺诚工程检测有限公司简介 8

【检测机构月度工作量统计】 11

【行业动态】

1、根据省住建厅《关于做好建设工程企业资质审批和延续工作的通知》（苏建函审批〔2023〕579号）和《关于做好有关建设工程企业资质证书换领和延续工作的通知》（苏建函审批〔2024〕108号）文件精神，5月9日，市住房和城乡建设局《关于做好淮安市建筑业企业资质证书换领和延续工作的通知》发布。

2、根据《关于开展2024年度淮安地区建设工程质量检测能力验证工作的通知》（淮建质监〔2024〕11号）文件要求，5月13日，市质监站组织开展了2024年度淮安地区建筑材料及制品燃烧热值检测能力验证工作，本次能力验证由市质监站统一组织，淮安市建筑工程质量检测中心有限公司具体承办。全市具有相关项目检测资质的15家检测机构共计30名检测人员参加。

3、2024年5月24日，市质监站《关于2024年度淮安地区建筑材料及制品燃烧热值检测能力验证结果的通报》发布。全市共15家检测机构参加，其中满意13家，可疑2家。

4、2024年5月30日，省住建厅《关于报送2024年度建设工程高级专业技术资格评审材料的通知》（苏建函人〔2024〕241号）发布。

【协会记事】

1、2024年5月10日，协会面向全体会员单位开展了2024年第二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“钢材及焊接材料、高强度螺栓及普通紧固件”；“焊缝、钢结构

防腐及防火涂装”；“土、无机结合稳定材料”；“沥青及乳化沥青”四个项目，共有4家会员单位积极参与了试题征集工作。

2、2024年5月15日，按省土木建筑学会检测专委会的委托要求，协会转发了关于举办《混凝土结构通用规范》GB55008-2021标准解读和混凝土结构质量检测技术研讨会的预通知。

3、2024年5月30日，在市建筑科学研究院六楼会议室，协会组织开展了“2024年第二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“钢结构”检测专项中的“（1、4）钢材及焊接材料、高强度螺栓及普通紧固件、（2、3）焊缝、钢结构防腐及防火涂装”；“市政工程材料”检测专项中的“（1）土、无机结合稳定材料、（4）沥青及乳化沥青”四个检测项目，全市8家会员单位共计77人次参加。

参加“钢材及焊接材料、高强度螺栓及普通紧固件”检测项目考核20人，缺考2人，通过15人，通过率为83.33%；

参加“焊缝、钢结构防腐及防火涂装”检测项目考核21人，缺考2人，通过15人，通过率为78.95%；

参加“土、无机结合稳定材料”检测项目考核18人，通过13人，通过率为72.22%；

参加“沥青及乳化沥青”检测项目考核18人，通过14人，通过率为77.78%。

【配合主管部门工作情况】

1、根据中共市委社会工作部《关于印发淮安市行业协会商会党建工作夯基提质行动实施方案的通知》（淮社〔2024〕7号）文件要求，协会及时填报“行业协会商会基本情况登记表”和“行业协会商会党员信息登记表”。

为进一步贯彻落实中央和省市关于推进行业协会党的组织和党的工作有形有效覆盖的要求，切实加强行业协会党的建设。5月15日至17日，协会组织部分会员单位入党积极分子参加淮安经开区2024年度

入党积极分子培训。



本次培训主题鲜明、内容丰富，课程安排了观看党性教育视频、集中授课、单位自习及结业测试等形式。还特别邀请了淮安市委市级机关工委副书记王兆宇、中共淮安市委党校党史党建教研部副主任、副教授蔡泳分别以《严明党的政治纪律，加强对党绝对忠诚教育》和

《学好党史 砥砺前行》主题为学员们进行现场授课。切实增强了学员们对党的性质、党的纪律、党的作风等知识的理解和认识，帮助学员端正入党动机，坚定理想信念，强化党性修养，提高思想觉悟，以实际行动争取早日成为一名合格的共产党员，为协会的党建发展推上新台阶。

2、根据市民政局《关于开展2024年社会组织评估工作的通知》（淮民函〔2024〕12号）文件要求，5月24日，协会积极参加了市社会组织培育发展中心举办的“2024年度淮安市社会组织等级评估专题培训”。



本次培训主要从社会组织等级评估概况介绍、指标体系解读、参评流程及注意事项、常见问题及参评技巧等方面进行分享与讲解；做

好等级评估既是社会组织自身发展的需要，也是社会组织承接政府职能转移的需要。通过此次学习，让我们受益匪浅，进一步加强了协会对自身职能的认识，也为下一阶段开展社会组织等级评估准备工作奠定了基础。

【走近会员单位】

为深入了解会员单位的发展需求，做好精准服务，5月22日，检测分会会长樊勇带领秘书处一行到金湖诺诚工程检测有限公司开展走访调研工作。



金湖诺诚工程检测有限公司领导班子对秘书处一行走访表示热烈

欢迎，亲自接待大家参观了检测实验室、办公场所等，简要介绍了公司的发展历程、经营状况以及未来发展规划。双方就检测分会的重点工作、建设工程质量检测机构资质标准就位及行业发展趋势等方面进行了深入交流。

通过此次走访调研，让秘书处切实了解到会员单位心声，同时也增强了与会员单位间的联系与沟通，今后，协会将进一步畅通联系渠道，广泛听取各方面意见建议，把各会员单位的智慧力量凝聚到协会发展大局中来，推动我市检测行业健康可持续发展。

金湖诺诚工程检测有限公司简介

金湖诺诚工程检测有限公司成立于 2011 年 4 月，现有技术人员 26 人，其中研究员级高级工程师 1 人、高级工程师 4 人、工程师 9 人、国家注册质量工程师 1 人，国家二级注册结构师 1 人，技术人员均持有工程质量检测岗位证书。是为社会出具公正数据的第三方产品质量检测机构。主要开展水泥、钢材等建筑材料、混凝土结构、砌体结构等建筑结构与构件、有害物质等环境污染物、保温板、门窗等节能材料、给排水管材管件、电线电缆、饰面材料、工地安全防护用品等建筑安装工程材料检测等 可检测 18 大类 44 个项目 342 个参数。公司贯彻“管理科学严谨，技术精益求精，数据准确公正，服务及时热情”的质量方针，对所有客户一视同仁，坚持自愿、平等、诚信的原则，检测人员严格执行技术标准和程序文件，维护检测数据的真实性、公正性、科学性。

一、重视党建工作

依据协会、党委的要求，注重党建工作，重视积极分子、预备党员的培养，公司支部定期开展“三会一课”和党纪学习教育，近三年以来，公司由3名党员发展到现在的8名党员，发挥党员在企业中的模范、骨干带头作用。

二、注重质量管理

公司定期开展内审和管理评审，通过对不符合项的纠正措施和基本符合项的整改、完善、考核，使公司的质量管理体系始终处于运行有效；2023年11月份，计量复评审（扩项），对照住建部新资质要求，购置了检测设备，检测人员进行了内培和外培，对缺少的必备参数进行了扩项，为新资质就位打下坚实的基础。

三、积极参加主管部门、行业的能力验证

能力验证结果是一个单位检测能力的体现，通过能力验证能够促进检测技能的提高，每次能力验证，公司能力验证领导小组，组织相关检测人员，熟悉、理解作业指导书，组织实际操作练习，监督操作过程，我公司参加省站、市站、专委会组织的能力验证参加率100%，近5年共参加了外部能力验证28次，每次验证结果均为满意。

四、重视档案管理

档案管理是检测机构内部管理的一项重要工作，公司按档案定级的要求，对公司的检测报告、原始记录、委托书、技术、管理标准、检测合同、技术人员档案、设备管理档案等进行了编目、鉴定、统计、排列和检索，公司每年三月份进行一次专项督查，确保档案管理工作

开展有序。

五、检测业绩

公司近年来，承担了住建局承建的安置房、黎城镇政府承建的安置房、滨湖壹号小区（21万m²）、金石小区、福地花苑小区、滨湖花苑小区、润康天成小区、新华园小区、新都花园小区、碧桂园小区、黎东花园小区（14万m²）、喜迎门小区、城南公交、航空产业园、粮食产业园、白马湖渔港小区、韵湖广场、金虹湖畔、学苑广场、黎城便民中心、塔集养老院等。以及县工业园区几十家投资者的工业厂房、办公楼、研发楼、综合楼等工程委托检测业务。



【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（5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	52	52	7179	16	16	1760
2	江苏建纬检验检测有限公司		0	20	20	4004	10	10	643
3	江苏恒正检测技术有限公司		2	29	29	6552	5	5	470
4	江苏曙光工程检测有限公司		0	17	17	3200	0	0	0
5	江苏省万达勘测检测设计有限公司		0	18	18	1566	0	0	0
6	江苏江北建设工程检测有限公司		0	1	1	46	0	0	0
7	江苏瑞元建设工程检测有限公司		0	19	19	3449	12	12	945
8	淮安华地勘测有限公司		0	20	20	3890	0	0	0
9	淮安嘉联工程质量检测有限公司		0	7	7	1156	0	0	0
10	淮安国宇检测有限公司		0	18	18	4530	0	0	0
11	淮安天地工程检测有限公司		1	12	12	342	0	0	0
12	涟水县建设工程质量检测中心		0	166	82	30489	14	4	780
13	淮安市振淮工程检测有限公司		0	0	0	0	4	4	232
14	盱眙国联建设工程质量检测有限公司		0	3	3	1650	0	0	0

2、全市见证取样类及主体结构检测结果上报情况（5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	102	0.00	839	1.67	384	0.52	184	4.35	2944	0.31	308	0.00	76	3.95
2	江苏建纬检验检测有限公司	18	0.00	381	0.00	330	0.00	205	0.98	2257	0.18	108	3.70	14	0.00
3	江苏恒正检测技术有限公司	6	0.00	309	1.29	181	0.00	98	1.02	1324	2.34	103	0.97	32	31.25
4	江苏瑞元建设工程检测有限公司	3	0.00	201	0.00	103	0.00	50	0.00	625	0.00	70	0.00	13	0.00
5	淮安天地工程检测有限公司	12	0.00	396	0.00	110	0.00	283	0.00	861	0.00	191	0.00	6	0.00
6	江苏方正工程检测有限公司	11	0.00	102	0.00	79	0.00	35	0.00	378	0.00	26	0.00	2	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	213	1.41	453	1.10	69	2.90	1098	0.00	109	4.59	26	0.00
8	涟水县建设工程质量检测中心	2	0.00	529	0.00	250	0.00	130	0.77	1538	1.24	153	0.65	12	0.00
9	洪泽县建设工程质量检测中心有限公司	3	0.00	254	0.00	194	1.03	120	0.83	1051	0.19	87	0.00	17	0.00
10	金湖诺诚工程检测有限公司	0	0.00	27	0.00	25	0.00	3	0.00	66	0.00	19	0.00	0	0.00

检测机构检测 results 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	2	0.00	29	0.00	6	0.00	14	0.00	354	0.00	19	0.00	8	0.00
12	江苏省万达勘测检测设计有限公司	6	0.00	121	0.00	147	0.00	5	0.00	548	0.55	57	0.00	1	0.00
13	江苏江北建设工程检测有限公司	7	0.00	200	0.00	269	0.37	107	1.87	822	2.07	106	8.49	14	0.00
14	淮安嘉联工程质量检测有限公司	3	0.00	36	0.00	70	0.00	75	0.00	767	0.00	62	0.00	13	0.00
15	淮安国宇检测有限公司	8	0.00	437	0.69	125	0.80	56	3.57	763	0.39	81	0.00	5	0.00
16	江苏友创工程技术研究有限公司	0	0.00	41	0.00	1	0.00	3	0.00	104	0.00	9	0.00	2	0.00
17	江苏福维检测检验有限公司	1	0.00	2	0.00	0	0.00	2	0.00	89	0.00	15	0.00	0	0.00
18	淮安市振淮工程检测有限公司	1	0.00	97	0.00	95	0.00	36	0.00	652	0.31	48	0.00	1	0.00
19	金湖县建设工程质量检测有限公司	2	0.00	123	0.00	53	0.00	20	0.00	826	0.85	59	0.00	2	0.00
20	江苏融城检验检测有限公司	12	0.00	75	0.00	20	0.00	4	0.00	390	0.00	7	0.00	4	0.00
21	盱眙国联建设工程质量检测有限公司	6	0.00	225	0.00	97	1.03	53	3.77	1000	1.20	214	9.35	54	7.41
合计		213	0.00	4637	0.52	2992	0.40	1552	1.35	18457	0.59	1851	2.16	302	5.63