

淮安市建设工程质量协会

工作简报

2024年第11期(总54期)

协会秘书处

2024年12月9日

目 录

【行业动态】	2
【党建工作】	4
【协会记事】	6
【配合主管部门工作情况】	7
【检测机构月度工作量统计】	7

【行业动态】

1、2024年11月12日，江苏省住房和城乡建设厅关于印发《江苏省建设工程质量安全监督人员廉洁自律“十不准”》的通知（苏建函质安〔2024〕514号）发布。

江苏省建设工程质量安全监督人员廉洁自律“十不准”

(1) 不准接受被检查单位提供的误餐费、红包、礼品、礼金、有价证券、购物卡等支付凭证，以及各种名义的辛苦费、咨询费。

(2) 不准要求被检查单位报销应由本人及其配偶、子女承担的费用。

(3) 不准接受可能影响监督检查工作的宴请以及旅游、健身、娱乐等活动安排。

(4) 不准在建设、施工、监理等单位以“挂证”、兼职等方式获取报酬；或违规安排配偶、子女或其他特定关系到被监督单位任职或者挂名领薪、兼职取酬。

(5) 不准从事与管理职能有关的有偿（含技术服务）活动。

(6) 不准向被检查单位借款或以借为名占用企业的通讯工具、办公用品或交通工具等。

(7) 不准以各种直接或间接方式参与或干预被检查单位的经营活
动，不准向被检查单位推荐施工队伍、推销建筑材料、出租机械设备等。

(8) 不准在监督检查中滥用自由裁量权，变相增加被检查单位负担。

(9) 不准要求被检查单位接受督查检查时制作迎检展板、画报、手册等，或在会议室摆放鲜花、水果和香烟等。

(10) 不准向被检查单位提出与监督检查工作无关的要求。

2、2024年11月12日，江苏省住房和城乡建设厅发布了《关于2024年度省建设系统科研项目（第二批）评审结果的公示》，淮安市建筑工程质量检测中心所申报的《建筑垃圾再生骨料、再生微粉在预拌混凝土生产中的应用及碳足迹管理措施研究》与《阵列超声成像法检测混凝土构件内部缺陷技术研究》两项科研项目顺利通过专家评审。

3、2024年11月27日，国家认监委发布2024年第22号公告，决定废止《同线同标同质 服务平台运行指南》等19项认证认可行业标准。其中包括RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》。



国家认证认可监督管理委员会公告

发布时间: 2024-11-27

2024年第22号

2024年第22号

国家认监委关于废止《同线同标同质 服务平台运行指南》等19项认证认可行业标准的公告

经国家认监委审核，决定废止《同线同标同质 服务平台运行指南》等19项认证认可行业标准，现予公告。

国家认监委
2024年11月26日

【党建工作】

2024年11月6日,我市召开行业协会商会党建工作交流推进会暨党组织书记示范培训班。省委社会工作部行业协会商会工作处处长、省社会组织综合党委副书记余祥明,市委社会工作部部长、市委非公有制企业和社会组织工委书记骆四清等领导出席会议,全市性行业协会商会党组织书记、各县区相关代表及市直有关行业管理部门人员等约180人参会。我协会党支部雍洪宝书记参加。



会议强调党建工作对行业协会商会至关重要,是党组织书记的首要、根本与当然之责。要求深刻认识其重大意义,将党建贯穿行业协会商会发展全程;全面理解相关部署,健全党建体制机制;把握党建工作的重点任务,实现组织与工作有效覆盖;推进深化改革与转型发展,彰显治理规范与作用。

骆四清部长对新任职党组织书记集体谈话，强调书记是党在行业协会商会的重要代表，是推动行业发展、服务社会的中坚力量。要提升自身素质，当好能力建设“带头人”；要建强政治堡垒，当好组织建设“明白人”；要推动规范发展，当好行业建设“引路人”。



会上，为新成立的全市性行业协会商会党组织进行集体授牌，并发放党组织建立礼包。

会后，举办了全市行业协会商会党组织书记示范培训班，余祥明处长围绕《行业协会商会党建工作实务》作专题辅导，市数据局副局长孙鹏就《优化营商环境，促进协会商会健康发展》进行交流。

本次会议为全市行业协会商会党建工作明确方向，将推动其规范、健康、高质量发展，提升党组织书记履职能力，加强组织建设与行业自律，促进党建与会建融合，助力优化营商环境，为党的事业在行业

协会商会领域深入推进奠定坚实基础。

【协会记事】

1、为强化我市地基基础工程质量检测行业自律，规范检测行为，依据省、市建设工程检测行业主管部门要求，协会部署专人轮流值班，针对地基检测现场微信群照片上传情况展开检查，对发现的问题即刻提醒相关检测机构予以整改。

本月地基基础检测自律检查情况汇总如下：此次自律检查覆盖了市、县区范围内11家开展地基基础检测业务的机构，共发现3项问题。整体而言，多数检测机构均能遵循省、市相关规定执行任务。仅个别检测机构存在项目照片未按要求上传的情况，协会在日常检查中已及时予以提醒，相关检测机构也迅速完成了整改落实工作。

2、受省检测技术专业委员会委托，协会转发了《关于表彰2024年度江苏省土木建筑学会建设工程质量检测技术专业委员会建设工程质量检测技术获奖论文的通报》（省土建会字〔2024〕第208号）和《关于召开第六届全省建设工程质量检测技术研讨会暨江苏省土木建筑学会建设工程质量检测技术专业委员会2024年会的通知》（省土建会字〔2024〕第209号），确保相关信息及时准确传达至会员单位与业内人士。

3、依据省土木建筑学会《关于召开第六届全省建设工程质量检测技术研讨会暨江苏省土木建筑学会建设工程质量检测技术专业委员会2024年会的通知》（省土建会字〔2024〕第209号）要求，协会积极

开展先进集体和先进个人申报材料的收集整理工作。为保证申报材料的质量与公正性，特邀请5名行业内资深专家对本地区提交的材料进行初审，形成专家审查意见，并及时将专家审查意见及汇总表等相关材料提交至省检测专委会。

4、为全面提升我市建设工程质量检测行业的整体素质与创新能力，充分激发广大会员的主观能动性与创新活力，表彰先进典型，树立行业标杆。检测分会秘书处积极谋划，组织开展2024年度淮安市建设工程质量检测行业评优评先活动。

【配合主管部门工作情况】

为促进我市建筑业高质量发展，进一步规范建设工程质量检测企业信用考核工作，协会于2024年11月12日组织部分检测机构召开研讨会，就《关于印发淮安市建设工程质量检测企业信用考核实施细则(试行)的通知》(淮住建发(2020)86号)文件部分内容的修订工作展开讨论交流，旨在协助市住建局完善相关考核机制，提升检测行业整体信用水平与服务质量。

【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(11月份)：

序号	单位名称	上传统计		合同备案			抗压静载			抗拔静载		
		省站上传数	合同备案数	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	2	0	3	3	480	5	5	510			
2	江苏建纬检验检测有限公司	0	0	29	29	9168	6	6	771			
3	江苏恒正检测技术有限公司	0	0	12	12	3720	3	3	162			
4	江苏曙光工程检测有限公司	1	0	60	60	17845	2	2	120			
5	江苏省万达勘测检测设计有限公司	0	0	3	3	1620	0	0	0			
6	江苏江北建设工程检测有限公司	1	0	10	10	2243	0	0	0			
7	江苏瑞元建设工程检测有限公司	0	0	3	3	2277	0	0	0			
8	江苏华地勘测有限公司	1	1	7	7	2100	0	0	0			
9	淮安国宇检测有限公司	0	0	4	4	1160	0	0	0			
10	涟水县建设工程质量检测中心	1	0	9	9	2970	0	0	0			
11	淮安市筑苑基桩检测有限公司	0	0	11	11	2230	0	0	0			

2、全市见证取样类及主体结构检测结果上报情况(11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	39	0.00	534	0.19	81	1.23	193	0.52	2103	0.14	205	1.95	35	5.71
2	江苏建纬检验检测有限公司	46	0.00	231	0.43	190	0.00	70	5.71	1400	0.50	185	0.00	20	20.00
3	江苏恒正检测技术有限公司	7	0.00	178	0.56	120	0.83	104	0.00	1007	0.00	150	0.67	6	0.00
4	江苏瑞元建设工程检测有限公司	4	0.00	32	0.00	123	0.00	9	0.00	760	0.00	125	0.00	20	15.00
5	淮安天地工程检测有限公司	0	0.00	74	0.00	15	0.00	36	0.00	305	0.00	79	0.00	17	0.00
6	江苏方正工程检测有限公司	10	0.00	67	0.00	18	0.00	7	0.00	439	0.00	35	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	6	0.00	118	0.00	111	1.80	7	0.00	969	0.21	147	0.00	36	0.00
8	涟水县建设工程质量检测中心	1	0.00	251	0.00	227	0.88	113	0.88	1307	0.61	171	0.00	17	0.00
9	洪泽县建设工程质量检测中心有限公司	1	0.00	111	0.00	56	0.00	57	0.00	568	1.06	78	2.56	4	0.00
10	金湖诺诚工程检测有限公司	0	0.00	67	0.00	20	0.00	18	0.00	117	0.00	18	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	46	0.00	12	0.00	16	0.00	392	0.00	29	0.00	4	0.00
12	江苏省万达勘测检测设计有限公司	1	0.00	44	0.00	27	0.00	15	0.00	300	0.00	84	0.00	5	20.00
13	江苏江北建设工程检测有限公司	8	0.00	101	0.00	66	1.52	66	1.52	723	0.97	110	5.45	62	1.61
14	淮安嘉联工程质量检测有限公司	5	0.00	35	0.00	10	0.00	0	0.00	230	0.00	47	0.00	4	0.00
15	淮安国宇检测有限公司	5	0.00	285	0.70	57	0.00	83	1.20	737	0.00	189	0.00	0	0.00
16	江苏友创工程技术研究有限公司	2	0.00	49	0.00	43	0.00	15	0.00	139	0.00	20	0.00	6	0.00
17	淮安市振淮工程检测有限公司	4	0.00	66	0.00	54	0.00	19	0.00	433	0.23	36	0.00	5	0.00
18	金湖县建设工程质量检测有限公司	2	0.00	109	0.00	105	0.00	6	0.00	282	0.35	45	0.00	0	0.00
19	江苏融城检验检测有限公司	10	0.00	261	0.00	128	0.00	53	0.00	490	0.00	23	0.00	1	0.00
20	盱眙国联建设工程质量检测有限公司	21	0.00	311	0.96	201	0.50	135	1.48	1176	3.15	103	0.97	82	0.00
合计		174	0.00	2970	0.27	1664	0.48	1022	0.98	13877	0.52	1879	0.75	334	3.29