

# 淮安市建设工程质量监督站文件

淮建质监[2019]26号

## 关于2019年淮安地区地基基础工程低应变法检测能力验证结果的通报

各县（区）质监站，各工程检测机构：

为贯彻落实《省住房城乡建设厅关于做好2019年全省建设工程质量检测能力验证工作的通知》（苏建函质〔2019〕354号）文件精神，进一步加强我市建设工程质量检测管理工作，全面提高检测机构检测能力和检测人员技术水平，确保检测数据准确性和可靠性。根据《关于开展2019年度淮安地区检测能力验证工作的通知》（淮建质监〔2019〕14号），2019年10月，我站组织开展了淮安地区地基基础工程低应变法检测能力验证工作，现将有关情况通报如下：

### 一、基本情况

本次能力验证工作由我站统一组织，市建设工程质量协会检测分会协办，淮安市建筑工程质量检测中心有限公司具

体承办，全市共 15 家检测机构参加能力验证。

本次能力验证严格遵循“科学、公正、公平”原则，比对方式、活动组织过程严谨、公正。本次能力验证是对我市检测机构、检测人员和检测设备以及实践操作能力的一次综合性检验，不仅有效促进了检测机构技术能力、管理水平和检测人员技术水平的全面提高，而且有力保证了建设工程检测数据的准确性和可靠性。

## 二、验证结果

《2019 年淮安市地基基础工程低应变法检测能力验证评分细则》（详见附件 1）作为评分标准，以“累计得分值”评定检测机构的检测能力；“累计得分值” $\geq 80$  分的，评定结果为“满意”；“累计得分值” $\geq 60$  分且 $< 80$  分的，评定结果为“可疑”；“累计得分值” $< 60$  分的，评定结果为“不满意”。

本次参加能力验证的检测机构共 15 家。据统计，评定结果为“满意”的检测机构共有 8 家，占比 53.3%；评定结果为“可疑”的检测机构有 4 家，占比 26.7%；评定结果为“不满意”的检测机构共有 3 家，占比 20%（详见附件 2）。

检测能力验证评审结果表明：部分检测机构考试准备工作不够充分、检测人员对数据分析与判定能力不足，检测机构对标准规范、仪器设备性能的掌握不足，人员操作的规范性、仪器设备性能的稳定性等导致检测结果出现严重偏差。

## 三、处理意见及要求

1、对能力验证结果可疑的 4 家检测机构，应通过查找

原因、自行组织比对试验等整改措施提高检测能力，对能力验证结果可疑的6名人员，检测机构应加强人员检测能力的培训和指导。各检测机构应将相关整改情况报县、区建设主管部门审核后，在15个工作日内上报市质监站。

2、对能力验证结果不满意的3家检测机构和本次能力验证结果不满意的7名人员，自通报发布之日起停止开展相关检测业务，检测机构应加强内部管理及人员检测能力的培训和指导，参加再次能力验证（时间另行通知），具备低应变检测能力后方可开展本项目检测业务。

3、各检测机构要高度重视自身的检测能力建设，强化执行国家、省检测技术规范规程的自觉性和规范性，认真对检测人员进行技术再教育再培训，及时更新、维护、保养检测设备。

4、本次能力验证的结果将作为监督检查、信用管理等工作的重要参考依据。

附件：1. 2019年淮安市地基基础工程低应变法检测能证验证评分细则

2. 2019年淮安市地基基础低应变法检测能力验证结果汇总表

淮安市建设工程质量监督站

2019年10月23日



附件 1:

## 2019 年淮安市地基基础工程低应变法 检测能力验证评分细则

本次比对试验总分数 100 分，每人试验桩 2 根，现场测试共 20 分，分析结果共 80 分（每根桩 40 分），现场测试和单根桩分析结果判定原则如下：

1. 现场测试（20 分）
  - 1) 仪器型号（5 分）
  - 2) 检定/校准有校期（5 分）
  - 3) 传感器灵敏度（5 分）
  - 4) 标定证书复印件（5 分）
2. 单根桩分析结果（40 分）
  - 1) 实测曲线相应的标注（4 分）
  - 2) 实测有效信号数量（4 分）
  - 3) 实测信号的一致性（4 分）
  - 4) 规定时间内提交结果报告（2 分）
  - 5) 桩底反射或缺陷反射特征（6 分）
  - 6) 缺陷位置或桩底的准确性（6 分）
  - 7) 桩身完整性描述与实测结果一致性（8 分）
  - 8) 桩身完整性类别判定合理性（6 分）

附件 2:

2019 年淮安市地基基础低应变法检测能力验证结果汇总表

序号	机构名称	姓名	成绩	评定结果	
				人员	机构
1	淮安天地工程检测有限公司	黄成柱	98	满意	满意
		刘文杰	98	满意	
		张 浩	85	满意	
2	涟水县建设工程质量检测中心	夏宝玉	95	满意	满意
		桂 伦	90	满意	
		胡大全	92	满意	
3	淮安曙光工程检测中心有限公司	王 勇	5	不满意	不满意
		潘锦飞	45	不满意	
		肖 萍	24	不满意	
4	淮安信安测试中心有限公司	咸志青	65	可疑	可疑
		周 洋	72	可疑	
		夏海涛	84	满意	
5	江苏万达地质工程勘测设计有限公司	纪建国	81	满意	满意
		丁少樊	85	满意	
		马绍刚	95	满意	
6	淮安市筑苑基桩检测有限公司	魏 健	89	满意	满意
		贾伯启	90	满意	
		周佳林	95	满意	
7	江苏瑞元建设工程检测有限公司	张海东	82	满意	不满意
		刘鲜艳	33	不满意	
		郝 兵	20	不满意	

序号	机构名称	姓名	成绩	评定结果	
				人员	机构
8	苏州远通检测有限公司	陈宇	87	满意	可疑
		孟建超	85	满意	
		张燕	78	可疑	
9	江苏江北建设工程检测有限公司	陈晓权	85	满意	满意
		余国立	90	满意	
		蒋继来	82	满意	
10	淮安市水勘院工程检测有限公司	汪虎	92	满意	满意
		卢海	95	满意	
		肖霄	96	满意	
11	江苏建纬检测股份有限公司	何峰	85	满意	满意
		印鹏	94	满意	
		史鑫林	86	满意	
12	江苏中泰工程勘测有限公司	杨忠	58	不满意	不满意
		季蔡林	76	可疑	
		杨俊	37	不满意	
13	淮安市建筑工程质量检测中心有限公司	李东昌	96	满意	满意
		陈慧	97	满意	
		刘兵	96	满意	
14	淮安市振淮工程检测有限公司	王路	85	满意	可疑
		徐洪飞	80	满意	
		胡继青	78	可疑	
15	江苏恒正检测技术有限公司	孙大兵	85	满意	可疑
		胡哲华	90	满意	
		孙大魁	74	可疑	