

广州市住房和城乡建设局

H20211165

广州市住房和城乡建设局关于 2020 年 第四季度建设工程质量检测机构 专项检查情况的通报

各有关单位：

为加强我市建设工程质量检测机构监督管理，规范工程质量检测行为，根据年度工作安排，我局委托市建设工程质量监督站按照“双随机、一公开”的原则，对全市建设工程质量检测机构开展专项检查。第四季度，共抽查 10 家工程质量检测机构的质量管理行为，发现大部分检测机构建立的内部管理制度基本健全，能按照《建设工程质量检测管理办法》《广州市建设工程质量检测管理办法》等文件要求布置场地环境、配置检测设备、检测人员，能按照相关标准、规范、程序性文件要求开展检测工作，但仍有部分企业未按要求开展检测管理。现对此次检查情况进行通报(见附件)，并依照有关规定对相关检测机构进行诚信扣分。

全市各工程质量检测机构要举一反三开展自查自纠，严格按照建设工程检测管理的法律法规、规范、标准和实验室管理相关要求，全面加强自身能力建设，规范检测行为，不断提升检测水

平，确保检测结果准确有效。

特此通报。

附件：2020 年第四季度工程质量检测机构专项检查情况汇总表

广州市住房和城乡建设局

2021 年 2 月 8 日

附件

2020 年第四季度工程质量检测机构专项检查情况汇总表

序号	单位名称	存在问题
1	广州越监工程质量安全监测中心	1. 混凝土芯样切割后未按标准要求进行磨平或补平处理直接进行抗压强度试验。 2. 部分设备锈蚀较明显，其中回弹仪率定钢砧仅一台且锈蚀严重。 3. 抽查检测的部分工程现场，发现桩基静载检测前期堆载作业（未进行检测）安装使用的千斤顶未见有效期的校准证书。
2	广州市稳健工程检测有限公司	暂未发现
3	广东建准检测技术有限公司	暂未发现
4	广州市市政工程试验检测有限公司	1. 抽查检测的某工程现场，发现混凝土柱、剪力墙抽芯（回弹）法检测部位（测区）布置较为集中。 2. 钢筋力学性能检测时样品编号缺失，摄像设备无法录取样品编号。
5	广东天泰工程检测有限公司	1. 抽查检测的某工程现场，发现混凝土柱、剪力墙钻芯法检测部位集中布置。 2. 个别检测项目检测场所区域划分不明确，如防水材料拉伸性能试验机放置场所未按要求设置湿度控制措施。
6	广东省建材产品质量检验中心	1. 抽查检测的某工程现场，发现混凝土柱、剪力墙钻芯法检测部位集中布置。 2. 钢筋原材检验报告缺少反向弯曲的角度和弯曲压头直径。
7	广州市番禺区建设工程质量检测中心	1. 单桩竖向抗压静载试验检测报告（编号为 BJZ2019-00283）中，桩号 G-469#检测结论不正确，检测原始记录桩号与检测报告桩号不一致。 2. 个别检验项目原始记录信息不全，如声波透射法原始记录缺乏声时修正值、混凝土钻芯抗压强度检测原始记录缺少垂直度和平整度检测步骤记录等。

序号	单位名称	存在问题
8	广州市从化区建设工程质量监督检测室	1.部分原材料的原始记录审核人未签名。 2.回弹仪使用缺率定记录，钢砧未检定。 3.混凝土回弹法检测报告（编号为 HTB2020-0007）内容空白，无检测数值。 4.检查当日正在进行抗渗试验的抗渗仪（设备编号 CHCL050）有漏水情况，不符合试验要求。
9	广州继善建筑技术有限公司	暂未发现
10	广州港湾工程质量检测有限公司	暂未发现

公开类别：主动公开