穗建质监字〔2017〕83号

**广州市建设工程质量监督站关于公布第三十五批纳入广州市建设工程质量检测监管联网**

**新增项目机构名单的通知**

各有关单位：

为加强对我市建设工程质量检测机构的监管，确保工程质量检测数据真实、有效，保障工程质量，根据《广州市建设工程质量检测管理办法》的相关要求，经有关检测机构申请，我站于2017年1-3月组织专家对10家检测机构与“广州市建设工程质量检测监管信息网”联网情况进行了接入检查验收。通过对检测能力、质量行为、检测数据的自动采集和实时采集情况、检测监管网络系统的接入情况以及信息采集、录入等八个方面的检查验收，10家检测机构新增的检测项目符合检测监管系统联网要求（具体名单见附件），其按附件中检测项目出具的检测报告可作为我市建设工程竣工验收的技术资料。

另外，广州市衡建工程检测有限公司已更名为广州华测衡建工程检测有限公司。

请各建设单位按照《广州市住房和城乡建设委员会关于印发广州市建设工程质量检测管理办法的通知》（穗建规字〔2016〕2号）要求，委托符合要求的检测机构从事工程质量检测，确保我市建设工程质量。

特此通知。

附件：广州市建设工程质量检测监管信息网联网新增检测项目检测机构名单（第三十五批）

广州市建设工程质量监督站

2017年4月24日

抄送：广州市建设工程检测协会。

广州市建设工程质量监督站办公室 2017年4月24日印发

**附 表**

**广州市建设工程质量检测监管信息网联网新增检测项目检测机构名单（第三十五批）**

| **编号** | **单位名称** | **联网范围** | **驻穗地址** | **联系电话** | **传真** | **技术负责人** | **法定代**  **表人** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 广州市稳建工程检测有限公司 | **见证取样：**  （8）防水材料；（9）建筑涂料；（11）塑料管用胶粘剂；（15）电线电缆；（16）家用插座；（17）漏电开关及断路器；（24）土工合成材料；（31）固定式电器装置开关。  **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤2500吨单桩竖向抗压静载荷试验)；（10）土钉抗拔、基础锚杆抗拔。  <2>主体结构工程现场检测：(5)构件缺陷检测（超声法）。  <6>工程附属的弱电系统及综合布线系统的检测：（5）弱电（智能建筑）系统。 | 广州市荔湾区海北裕海路133号首层、2层 | 020-81800202 | 020-81800202 | 黄志荣 | 黄志荣 |
| 2 | 广州市黄埔区市政建筑工程质量检测中心 | **专项检测：**  <2>主体结构工程现场检测：（1）混凝土、砂浆、砌体强度现场检测（混凝土回弹法、混凝土钻芯法）；（2）钢筋保护层厚度检测；（4）后置埋件的力学性能检测。 | 广州市黄埔区港前路701号 | 020-82487346 | 020-82488997 | 杨海峰 | 林炜发 |
| 3 | 广东雄炜建筑工程检测有限公司 | **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤1000吨单桩竖向抗压静载荷试验)。 | 广州市海珠区前进路基立新村东街3号之一首层 | 020-84411077 | 020-84414977 | 温炽华 | 温炽华 |
| 4 | 广州市建筑设备安装工程质量检测站 | **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤1000吨单桩竖向抗压静载荷试验)。 | 广州市白云区三元里大道930号38栋三楼 | 020-86548034 | 020-86656498 | 张连喜 | 邓礼杨 |
| 5 | 广东稳固检测鉴定有限公司 | **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤800吨单桩竖向抗压静载荷试验)。 | 广州市番禺区钟村街汉溪村1巷4号 | 020-31178301 | 020-39160523 | 肖燕 | 陈亚富 |
| 6 | 广州继善建筑技术有限公司 | **专项检测：**  <1>地基基础工程检测：（1）桩的承载力检测(可进行≤2000吨单桩竖向抗压静载荷试验)。 | 广州市南沙区东涌镇庆盛村市南公路北侧 | 020-39010292 | 020-39010292 | 王波 | 何耀宏 |
| 7 | 广州市从化区建筑工程质量监督检测室 | **见证取样:**  （3）混凝土、砂浆检验与试验（混凝土、混凝土拌合物氯离子含量）；（4）集料常规检验（砂氯离子含量）。  **专项检测:**  <8>建筑节能工程检测：（1）墙体、地面、屋面节能工程材料；（6）保温砂浆厚度检测。 | 广州市从化区街口街青云路1号 | 020-87927379 | 020-87948163 | 王雄鹰 | 曾逢玮 |
| 8 | 广州市宏阳工程检测有限公司 | **见证取样:**  （4）砂、石常规检验（细集料压碎值）；（10）给排水管材管件（混凝土和钢筋混凝土排水管中的几何尺寸、内水压力、外压荷载、保护层厚度、混凝土强度，塑料管材中的尺寸、冲击性能、纵向回缩率）；（22）沥青检验与试验（燃烧炉法测沥青含量）；（23）土工试验（粗粒土和巨粒土的最大干密度）。 | 广州市增城区增江街四丰村广汕公路153号 | 020-82910028 | 020-82910028 | 李明玺 | 李明玺 |
| 9 | 广州越监工程质量安全检测中心有限公司 | **见证取样:**  （24）土工合成材料；（25）路面砖。  **专项检测:**  <1>地基基础工程检测：（1）单桩竖向抗压静载荷试验（可进行≤1000吨单桩竖向抗压静载荷试验）。  <2>主体结构工程现场检测：（6）构件截面尺寸检测；（9）混凝土喷射厚度检测。  <5>市政路桥工程检测：（5）路基工程；（7）路面工程；（13）闭水试验。  <7>民用建筑工程室内环境检测：（1）室内空气中甲醛、氨、苯、TVOC、氡五种污染物的浓度；（2）土壤氡浓度含量。 | 广州市南沙区东瓜宇工业路20号 | 020-39099588 | 020-39099588 | 马全东 | 马全东 |
| 10 | 广州冠建工程质量检测有限公司 | **见证取样:**  （22）沥青检验与试验；（28）井盖；（31）固定式电气装置开关；（35）钢铁化学分析；（36）铝合金化学分析。  **专项检测:**  <1>地基基础工程检测：（1）单桩竖向抗压静载荷试验（可进行≤1500吨单桩竖向抗压静载荷试验）。  <2>主体结构工程现场检测：（7）钢筋间距；(10)现场钻芯法检测。（11）排水管道电视检测（CCTV检测）  <5>市政路桥工程检测：（5）路基工程；（6）道路排水；（7）路面工程；（13）闭水试验；（14）满水试验。  <6>[工程附属的弱电系统及综合布线系统的检测](http://www.gzcqs.com/SystemManage/BaseRelationProjectTypeEdit.aspx?nodeName=检测单位资质信息&EnterpriseCode=JC002A##)：（3）排水及采暖工程。 | 广州市天河区车陂老坑桥2号 | 020-82529757 | 020-82529790 | 张震 | 张震 |
|  |  | **以下空白** |  |  |  |  |  |