

广东省交通运输厅

粤交基函〔2012〕12号

关于进一步规范我省交通建设领域工程 桩基抽芯检测市场的意见

省交通运输工程质量监督站：

你站《关于进一步规范我省交通建设工程桩基抽芯检测工作的请示》（粤交监督〔2011〕340号）悉。经研究，意见如下：

一、经过多年行业引导和培育，我省交通建设领域的桩基抽芯检测单位（包括非交通系统取得行业等级）具有一定规模。抓好交通建设工程桩基抽芯检测工作，对加强桩基抽芯检测市场动态监管，强化考核，进一步提高桩基质量的判断水平，确保工程质量具有十分重要意义。

二、鉴于目前我省交通建设桩基抽芯检测任务重、检测单位不多的实际情况，经审查，原则同意我省 25 家具备桩基抽芯资质的检测机构分类准入交通建设领域工程桩基抽芯检测市场，名单详见附件。

（一）同意近 3 年具有良好高速公路桩基抽芯信用业绩，并且取得行业检测等级的广东省交通运输建设工程质量检测中心等 12 家检测机构准入高速公路桩基抽芯检测市场。

（二）同意尚无高速公路桩基抽芯业绩或业绩一般，但已取得行业检测等级的广东省航运规划设计院工程检测中心等 13 家检测

机构先准入一级公路及以下桩基抽芯检测市场，待具备良好的抽芯信用业绩和能力，经评审后再准入高速公路建设市场。

三、请你站严格执行我省《关于公路水运工程试验检测机构等级管理的监督检查办法》，继续加强对交通建设领域工程桩基抽芯检测市场的信用动态监管，做到能进能出，规范桩基抽芯检测单位和检测人员行为。对检测质量高、信誉好的单位应给予表扬；对弄虚作假、信誉差的单位，一经查实要严肃处理，情节严重的要及时清退出交通建设领域检测市场。

附件:准入广东省交通建设领域工程基桩抽芯检测机构一览表



公开方式：依申请公开

主题词：交通 建设 检测 市场 意见

抄送：各地级以上市交通运输局（委），顺德区环境运输和城市管理局、国土城建和水利局，省公路局，省交通集团。

附件:

准入广东省交通建设领域工程基桩抽芯检测机构一览表

序号	单位名称	资质证书情况			准入交通建设领域工程桩基抽芯检测业务范围
		行业等级		计量认证	
		级别	证书号码	证书号码	
1	广东省交通运输建设工程质量检测中心	公路工程综合甲级 桥梁隧道工程专项	交 GJC 甲 015 交 GJC 桥 007	2010190399R	高速公路
2	广东交通集团检测中心	公路工程综合甲级 桥梁隧道工程专项	交 GJC 甲 050 交 GJC 桥 009	2008190539P	高速公路
3	深圳高速工程检测有限公司	公路工程综合甲级 桥梁隧道工程专项	粤 GJC 甲 056 交 GJC 桥 003	2009190640R	高速公路
4	广东省公路工程质量监测站	公路工程综合甲级	交 GJC 甲 060	2009191575R	高速公路
5	广州诚安路桥检测有限公司	公路工程综合甲级 桥梁隧道工程专项	交 GJC 甲 065 交 GJC 桥 029	2008191066R	高速公路

序号	单位名称	资质证书情况			准入交通建设领域工程桩基抽芯检测业务范围
		行业等级		计量认证	
		级别	证书号码	证书号码	
6	佛山市公路桥梁工程监测站	公路工程综合甲级 水运工程结构乙级 水运工程材料乙级	交 GJC 甲 071 粤 SJC 乙 B004 粤 SJC 乙 A007	2009191287R	高速公路
7	广东建科建筑工程质量检测中心	桥梁隧道工程专项 公路工程综合丙级	交 GJC 桥 040 粤 GJC 丙 032	2009190546R	高速公路
8	广州港湾工程质量检测有限公司	水运工程材料甲级 水运工程结构甲级 桥梁隧道工程专项	交 SJCA 甲 005 交 SJCB 甲 003 交 GJC 桥 041	2009001414P	高速公路
9	广东省地质物探工程勘察院	公路工程综合丙级	粤 GJC 丙 048	2008190501R	高速公路
10	珠海市交通工程质量监督检测站	公路工程综合乙级 水运工程结构乙级 水运工程材料乙级	粤 GJC 乙 022 粤 SJC 乙 B005 粤 SJC 乙 A009	2009191371R	高速公路

序号	单位名称	资质证书情况			准入交通建设领域工程桩基抽芯检测业务范围
		行业等级		计量认证	
		级别	证书号码	证书号码	
11	深圳市公路交通工程试验检测中心	公路工程综合乙级 水运工程材料乙级 水运工程结构乙级	粤 GJC 乙 011 粤 SJC 乙 A005 粤 SJC 乙 B003	2009190900R	高速公路
12	清远市公路工程质量管理检测站	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 018	2009190841R	高速公路
13	江门市南方建设工程质量检测有限公司	水运工程材料丙级 水运工程结构乙级 公路工程综合丙级	粤 SJC 丙 A004 粤 SJC 乙 B002 粤 GJC 丙 041	2009190806R	一级及以下公路
14	深圳市太科检验有限公司	公路工程综合乙级 水运工程材料丙级 水运工程结构乙级	粤 GJC 乙 030 粤 SJC 丙 A002 粤 SJC 乙 B001	2010190390M	一级及以下公路
15	广东建粤工程检测有限公司	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 037	2009191219R	一级及以下公路

序号	单位名称	资质证书情况			准入交通建设领域工程桩基抽芯检测业务范围
		行业等级		计量认证	
		级别	证书号码	证书号码	
16	东莞市交业工程质量检测中心	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 002	2009190583R	一级及以下公路
17	佛山市公路工程质量监理检测所	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 009	2009191341R	一级及以下公路
18	广州市交正交通建设工程检测有限公司	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 027	2008191626R	一级及以下公路
19	广州市市政工程试验检测有限公司	公路工程综合丙级	粤 GJC 丙 035	2008190451R	一级及以下公路
20	惠州市天堃道路桥梁工程检测有限公司	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 010	2009190900R	一级及以下公路

序号	单位名称	资质证书情况			准入交通建设领域工程桩基抽芯检测业务范围
		行业等级		计量认证	
		级别	证书号码	证书号码	
21	清远市公路工程质量监测站	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 025	2009190842R	一级及以下公路
22	中山市逸华交通工程检测有限公司	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 033	2008191648R	一级及以下公路
23	汕头公路桥梁工程检测站	公路工程综合乙级	粤 GJC 乙 024	2009190874R	一级及以下公路
24	广东省航运规划设计院工程检测中心	公路工程综合丙级	粤 GJC 丙 045	2010191809R	一级及以下公路
25	广州市承信公路工程检验有限公司	公路工程综合丙级	粤 GJC 丙 049	2010191796R	一级及以下公路