

广东省交通建设监理检测协会文件

粤交监检协字（2026）21号

关于广东省 2026 年度公路水运工程 基桩检测培训预报名通知

各有关单位：

根据交通运输部《公路水运工程质量检测管理办法》（交通运输部令 2023 年第 9 号）的规定和《交通运输部关于进一步加强和规范公路水运工程试验检测工作的若干意见》（交质监发〔2013〕114 号）的要求，为提高我省公路水运工程试验检测人员基桩检测的理论水平和实操技能，进而提升全省公路水运工程试验检测机构基桩检测能力，广东省交通建设监理检测协会（以下简称“协会”）计划在广州市举办 2026 年度公路水运工程基桩检测培训班，现将具体事项通知如下：

一、培训内容

- (一) 低应变法检测基桩完整性；
- (二) 声波透射法检测基桩完整性；
- (三) 钻芯法检测基桩完整性；
- (四) 静荷载试验法检测基桩承载力；
- (五) 高应变法检测基桩完整性。

以上培训将根据预报名情况分期开班，具体时间、地点及费用信息请留意协会的正式开班通知。

二、培训对象

本次培训分为培训人员和考核人员，培训人员只参加培训不参加考核，考核人员既参加培训也参加考核。

考核人员：取得公路水运工程试验检测证书（公路证书需包含桥梁隧道专业、水运证书需包含地基基础或结构专业）的技术人员；取得广东省建设工程质量安全检测和鉴定协会颁发的地基基础专业培训合格证中包含桩身完整性检测（低应变、声波透射或钻芯法）和基桩承载力检测（静荷载试验法）的技术人员。

培训人员：对证书不作要求。

三、培训方式和证书发放

(一) 培训班拟邀请相关基桩检测专家/教授采取线上理论授课、线下实操演练的方式进行培训，参加考核人员理论考试和实操考核合格的学员颁发由协会盖章的培训合格证

书，同时颁发继续教育学时证明，培训人员只颁发继续教育学时证明。

(二) 检测人员参加培训取得合格证书将作为今后对基桩检测能力确认的依据之一。

四、其它有关事项

(一) 预报名方式

微信扫描下方二维码，进入培训预报名表单，输入完整信息提交即预报名成功，请有意愿参加培训的人员于5月20日前完成预报名。

协会视预报名情况，在培训前另发培训的正式通知，完成预报名的学员无需重复提交报名。因此次培训名额有限，协会将优先考虑完成预报名并在规定时间内缴费的学员。

2026年度公路水运工程基桩检测培训预
报名表



微信扫码或长按识别，填写内容

(预报名二维码)

(二) 联系方式

报名咨询电话：020-32583913

财务电话：020-32584056

(此页无正文)

广东省交通建设监理检测协会

2026年4月9日



抄送：广东省交通运输厅工程质量管理处

广东省交通建设监理检测协会协会秘书处

2026年4月9日印发
