

荣骏检测RJ

广东荣骏建设工程检测股份有限公司成立于2006年，主要提供建设工程领域的检测、监测、咨询等相关技术服务，并从事科研和产品开发工作。初期主要面向桥梁质量第三方检测机构提供配套服务及技术支持；至2011年，公司开拓了建筑工程地基基础质量检测配套服务和技术支持，并逐步在取得了市场份额占有率高、服务水平高的行业龙头地位；2016年，公司为充分发挥整体效益以顺应社会发展，成立了建设工程质量检测为核心的股份公司，通过了广东省技术监督局检验检测机构资质认定，取得广州市建委颁发的建设工程质量检测证书，具备独立开展工程质量检测服务的资质。

目前公司的主要业务范围有：地基基础、建筑结构、道路桥梁、工程监测、建筑材料、建筑设备、建筑电气、建筑节能、建筑环境、门窗幕墙等检测业务。组织机构设置有：总经理办公室、财务部、吊装运输配合部、地基部、监测部、桥梁与结构部、材料部、建筑节能部、幕墙与门窗部、研发中心、综合部、质量安全管理部、经营部。公司现有主要仪器有：PDA打桩分析仪、PIT桩基完整性检测仪、徕卡全站仪、PANA离子色谱仪、单点式应变测试仪、Midas civil桥梁专用计算软件等大批精密仪器，主要设备有：吊车15台，平板车12台，钢梁超5千吨共6套，其它吨位有十多套，混凝土试块三万多吨，千斤顶200多个，高应变锤架从1吨到50吨共十多个，桥梁检测专用车1辆（22米），桥检搭架布网设施一批。

公司目前注册地为广州市番禺区，交通便利，配套齐全。公司办公试验区建筑面积约6000平方米，设备仓库11000平方米，拥有现代化的办事大厅、装备完善的力学试验室、塑料管材试验室、电线电缆试验室、电工材料试验室、水泥试验室、砼试验室、砂石试验室、抗渗试验室、土工试验室、防水材料和涂料试验室、化学分析室、仪器分析室、节能试验室、幕墙试验室等专业试验室；与检测和检验工作相配套样品室、样

品加工间、制样间、标准养护室；以及与办公相配套的精密仪器室、档案室、计算机控制室、会议室等试验、办公场所。所有场地均根据检测和检验工作的需要进行合理设计、统一规划、并对环境进行严格控制，保障检测和检验工作的正常开展，力争为社会提供优质的服务。

公司拥有以於法明（注册岩土工程师、岩土工程高级工程师）为首的技术团队，团队中汇聚起一批来自科研院所的行业专家，其中高级工程师8人、注册岩土工程师1人、注册一级结构工程师1人、工程师10人、硕士研究生10人、本科40人，大专以上学历员工占总员工90%以上，专业覆盖建筑材料、建筑结构、岩土工程、工程测量、水运交通、道路桥梁、建筑机械、电气、化学等领域，是一家符合国家产业升级战略要求的技术密集型服务公司。向社会提供优质技术服务的同时，公司也十分注重创新与研发，设立有专门从事研发创新的研发中心，与高校及科研院所建立了良好的产学研合作关系。是广东省危旧结构安全技术研究中心、中澳韧性材料与结构国际联合研究中心、广州大学产学研基地、广州大学研究生实践基地。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/rjjcrj-746422.html>