

# 排水管道检测与评估作业能力等级证书 招投标加分

产品名称	排水管道检测与评估作业能力等级证书 招投标加分
公司名称	高德资信评估（广东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	申办范围:全国受理 三年有效期:国家标准化委员会备案 证书作用:招投标加分、形象提升、提升信用度
公司地址	广州市天河区吉山新路街4号301-103
联系电话	18620070603 18620070603

## 产品详情

### 排水管道检测与评估作业能力等级证书

排水管道检查：排水管道施工要进行哪些检测？在施工管道工程中应进行的试验包括：承压管道及设备系统的耐压试验、非承压管道及设备系统的注水试验、过球和水-

主要排水管通过测试、消火栓系统点火测试等。

耐压试验：带压管道，如给水管、带压排水管、消火栓管等。

灌溉试验：并非所有排水管都需要做灌溉试验，但室内暗装或埋地排水管隐蔽前必须做灌水试验。

过球测试：并非所有的排水管都需要做过球测试，但排水管的主立管和水平主管应在安装后进行测试，如雨水管、生活排水管等。

水流测试：排水系统安装后，应分别对排水管和雨水管进行水流测试。在这里，大家应该和球通试验区分开来，通球试验只在主管上进行。消火栓测试点火测试：很简单，主要针对消火栓管路系统。

排水管道检测：城市排水管道检测需要什么设备 CCTV管道机器人（hhl-23s）、管道潜望镜（hhl-qw1）、全地形管道机器人（hhl-x1）、紫外线修复固化车等  
好用CCTV，优点是相对准确，缺点检测很慢，通常需要疏浚配合，适用于市政道路和小区；

管道潜望镜hhl-qw1辅助，优点快，缺点远看不明显，社区使用很好；

排水管道检测：排水管道检测技术有哪些 城市地下管道错综复杂，给排水管道的修复带来了巨大的困难。具有环境影响小、施工效率高等优点，应用广泛。排水检查服务可以通过手持控制器控制镜头对焦、照明和爬行器。地面操作人员通过控制器或推杆控制管道内携带摄像机镜头的履带，使其在管道内行走，工作人员通过监视器观察管道内的实际情况并记录在案即时的。1、CCTV检测 CCTV检测是一种精密

电视检测技术。主要用于新建管道的竣工验收、运行管道的健康状况检查（维护保养要求）、清洗疏浚效果检查、非开挖修复前后的检查。2、管道潜望镜（hhl-qw1）hhl-qw1管道潜望镜是一种快速探伤技术，利用长度可调的控制棒，将焦距可调的高清探头放入探井内，工作人员通过地面主控检测仪实时记录并保存被检测物体的内部图像，可快速捕捉并保存缺陷图像。检测信息可通过键盘输入，叠加显示在视频屏幕上。它高度集成，结构紧凑，重量轻。

提前做好排水管道检查，不仅可以减少水资源的浪费和污染，还可以减少管道事故造成的高额损失。