

## 管道检测范围详情

产品名称	管道检测范围详情
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

## 产品详情

### 管道检测范围

排水管道CCTV/QV视频录像检测；

排水管道闭水实验；

周边道路及地表沉降观测；

周边地下管线沉降监测；

地下水位观测；

基坑（槽）水平位移监测；

基坑（槽）沉降观测；

基坑（槽）围护结构变形监测；

管道地基承载力轻型动力触探检测；

管道地基承载力、压实度的检测；

道路路基、基层、路面的压实度检测；

路面的厚度、强度、平整度、弯沉的检测；

周边建筑物的沉降、倾斜、裂缝观测；

其他根据工程实际需要的检测、监测项目。

## 管道检测的标准

《建筑地基基础检测规范》（DBJ/T 15-60-2019）

《建筑基坑工程监测技术规范》（GB 50497-2016）

《工程测量规范》（GB50026-2020）

《建筑基坑支护技术规程》（JGJ 120-2012）

《建筑基坑工程技术规程》（DBJ/T 15-20-2016）

《岩土工程勘察规范》（GB 50021-2001）

《给排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268 -2008）

《建筑变形测量规范》（JGJ 8-2016）

《城镇排水管道检测与评估技术规程》（CJJ 181-2012）

《排水管道电视和声纳检测评估技术规程》（DB31-T444-2009）

《城镇排水管道维护安全技术规程》（CJJ 6-2009）

《钢结构现场检测技术标准》（GB 50621-2010）

## 管道检测工程概况

检测范围、检测内容；

检测依据、检测工作目标；

检测机构设置（框图）、岗位职责；

检测说明和检测方案；

拟投入的受托人员、检测设备；

检测质量、进度、等保证措施；

检测安全措施；

检测工作重点、难点分析；

对本工程检测的合理化建议