

污水管道检测 管道检测 吉时通管道工程

产品名称	污水管道检测 管道检测 吉时通管道工程
公司名称	山东吉时通管道工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市密水街道顺河路（南）1869号7幢51号营业房
联系电话	13853637393 13853637393

产品详情

关于城镇排水管道检测和评估的基本规定

管道检测前应搜集下列资料：

- 1.已有的排水管线图等技术资料；
- 2.管道检测的历史资料；
- 3.待检测管道区域内相关的管线资料；
- 4.待检测管道区域内的工程地质、水文地质资料；
- 5.评估所需的其他相关资料。

现场踏勘应包括下列内容：

- 1.察看待检测管道区域内的地物、地貌、交通状况等周边环境条件；
- 2.检查管道口的水位、淤积和检查井内构造等情况；
- 3.核对检查井位置、管道埋深、管径、管材等资料。

主体结构工程现场检测 管道检测不可或缺

建筑材料中经常会用到各类型管道，其中对主体结构工程现场检测内容如下：

- 1、混凝土、砂浆、砌体强度现场检测；
- 2、钢筋保护层厚度检测；
- 3、混凝土预制构件结构性能检测；
- 4、后置埋件的力学性能检测。

公司每一位员工接受专门培训，服务规范，操作规范，施工整洁快捷，有着丰富实际操作经验，施工过程中严格管理，操作规范，做到人撤，车离，管道检测，现场净，排水管道检测，努力把每一件事作好，做的更好，是我们永远追求的目标。公司一切以顾客满意为标准，以信誉求发展，以质量求生存的宗旨，用我们的服务为每一位新老顾客排忧解难，为社会带去一片清洁，以先进的管理养护理念，好的服务竭诚为广大用户服务。

管道检测维护作业安全

1、排水管道维护安全技术规程_管道检测维护作业安全

- 1.1 当在交通流量大地区进行维护作业时，应有专人维护现场交通秩序，协调车辆安全通行。
- 1.2 当临时占路维护作业时，应在维护作业区域迎车方向前放置防护栏。一般道路，压力管道检测，防护栏距维护作业区域应大于5m，且两侧应设置路锥，路锥之间用连接链或警示带连接，间距不应大于5m。
- 1.3 在快速路上，宜采用机械维护作业方法；作业时，除应按设置防护栏外，还应在作业现场迎车方向不小于100m处设置安全警示标志。
- 1.4 当维护作业现场井盖开启后，污水管道检测，必须有人在现场监护或在井盖周围设置明显的防护栏及警示标志。
- 1.5 污泥盛器和运输车辆的道路停放时，应设置安全标志，夜间应设置警示灯，疏通作业完毕清理现场后，应及时撤离现场。
- 1.6 除工作车辆与人员外，应采取措施防止其他车辆、行人进入作业区域。

污水管道检测-管道检测-

吉时通管道工程由山东吉时通管道工程有限公司提供。山东吉时通管道工程有限公司是山东 潍坊 ,排水系统的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在吉时通管道工程领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创吉时通管道工程更加美好的未来。