

江津区综合管廊 大丰交通设施 城市综合管廊维护

产品名称	江津区综合管廊 大丰交通设施 城市综合管廊维护
公司名称	重庆大丰交通设施制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市璧山区青杠工业园区滨江西路16号
联系电话	18723361333

产品详情

?地下管廊环境监测系统测点说明

地下管廊环境监测系统测点说明

由于管廊较长，江津区综合管廊，需要选择合适的距离来设置监测点，

- 1、对于温湿度数据可以对参考200米一个测点
- 2、对于燃气报警则要针对实现情况选择的距离要大大缩短(或者选择可能会发生报警的特殊区域)
- 3、对于积水报警则选择低洼或易积水区域监测。
- 4、对于有害气体监测，则要判断具体是什么气体为主，为何产生，如果产生了积水(污水)可能会产生恶臭气体等。
- 5、对于火情报警，按消防标准的话，会很密集，具体到管廊按什么标准，需要另行考虑。

?综合管廊监控与报警系统一体化

综合管廊就是地下城市管道综合走廊。即在城市地下建造一个隧道空间，将电力、通讯，燃气、供热、给排水等各种工程管线集于一体，设有专门的检修口、吊装口和监测系统，实施统一规划、统一设计、统一建设和管理，是保障城市运行的重要基础设施和“生命线”。

随着城市经济的快速发展，城市综合管廊，综合管线建设规模不足、管理水平不高等问题凸现，一些城市相继发生大雨内涝、管线泄漏、路面塌陷等事件，地下综合管廊，严重影响着生命、财产安全和城市运行秩序。

面对当前现状及存在的问题，中央适时出台《关于加强城市基础设施建设的意见》【国发(2013)36号】文件：在全国36个大中城市启动地下综合管廊试点工程；中小城市因地制宜建设一批综合管廊项目。新建道路、城市新区和各类园区地下管网应按照综合管廊模式进行开发建设。

智慧管廊和环境集中监控系统利用先进的物联网技术，通过感、传、知、用四层架构，实现对地下管廊的属性信息和状态信息运行透彻的感知和度量，通过感知实时获取人员、设备、环境、流程制度等在内的一切数据，实现地下管廊管理的可视化，提高管廊安全性和用户满意度。

管廊中所有的设备及环境信息都要通过设备数据标准化传到平台监控中心，而监控中心的各种控制命令则要传输到各段管廊的各种设备上。

利用物联网技术对地下管廊进行感知和识别，通过网络互联，进行传输、计算、处理和数据挖掘，实现对地下管廊的实时控制、管理和科学决策。

江津区综合管廊-大丰交通设施-城市综合管廊维护由重庆大丰交通设施制造有限公司提供。重庆大丰交通设施制造有限公司（www.cqjtss.com）是一家从事“波纹钢综合管廊,旋转式防撞护栏,海绵城市,金属波纹管”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“波纹钢综合管廊,旋转式防撞护栏,海绵城市,金属波纹管”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使大丰交通设施在工业制品中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！