

上饶隧道气体监测采集系统 陆禾隧道人员定位系统

产品名称	上饶隧道气体监测采集系统 陆禾隧道人员定位系统
公司名称	苏州陆禾电子科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区木渎镇金枫南路1258号金桥 汽配产业园D幢6楼666室
联系电话	15388656368

产品详情

隧道门禁定位监控平台--工程设计

总体施工顺序

1. 定所有设备位：根据设计的要求确定设备位置，设计组织可行性施工方案，同客户商讨。
2. 铺设线缆：根据设备通信供电需求，铺设相应电缆，同时做好各个接头。网线接头用网线钳压好水晶头，电烙铁焊接好视频头，其他线头做好标记区分好。
3. 设备安装固定：采用悬挂或壁挂方式安装识别站，采用立杆或壁挂方式安装摄像机，同时附带安装配电。LED采用定框架固定。
4. 设备调试：独立将各个设备进行线路互通测试，选定设备所的后台软件，保证后台软件与设备链接的正常、保证设备的正常工作、保证后台操作软件的工作正常，从而达到原设计目的。
5. 系统安装调试程工艺：

隧道门禁定位监控平台

隧道安全管理系统是一项集计算机、网络、通信、RFID、LED及视频解编码等多项高新技术的整合产品，有如下特点：

1利用计算机和现代通信网络。采用网络（包括PSTN、DDN、ISDN、LAN/WAN等）

化的管理使图像、声音等多媒体信息和数据、图形、文字融入管理系统。

2采用RFID智能识别技术，隧道气体监测采集系统，以前沿的技术灵活运用既入到系统中，提供系统持久的科技感。

3成熟的图像语音压缩技术便于传输和存贮。压缩方法符合王厅标准，便于系统间互操作。

隧道人员定位系统的考勤管理

部门考勤查询：可按部门及各种条件进行人员的出勤情况查询，如：编号、姓名、班次、工种、部门等查询条件；可按任意条件自动排序；

员工考勤查询：可按各种条件进行人员的出勤情况查询，如：编号、姓名、班次、工种、部门等查询条件；可按任意条件自动排序；

干部考勤查询：对当天所有干部的出勤情况进行查询显示；

上饶隧道气体监测采集系统-陆禾隧道人员定位系统由苏州陆禾电子科技有限公司提供。苏州陆禾电子科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。苏州陆禾——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省苏州市吴中区木渎镇金枫南路1258号金桥汽配产业园D幢6楼666室，联系人：强先生。