

隧道无线通信系统解决方案,铁路隧道无线通信方案探讨

产品名称	隧道无线通信系统解决方案,铁路隧道无线通信方案探讨
公司名称	深圳集远通信技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:JIYUAN
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路335号 龙景科技园D栋401-12
联系电话	0755-23025321 13312979621

产品详情

情况近年来,在我国公路建设工作迅猛发展,公路隧道的项目建设日益增加。如何解决隧道施工安全工作难题日渐变成高速路基本建设和经营管理企业关心的聚焦点。在隧道施工内设定健全的监管设备、改进洞细胞外液、降低环境污染和安全事故、提高隧道施工的道路通行能力、增加隧道施工的应用限期,对确保隧道施工的安全性运营具备关键实际意义。隧道施工无线通讯系统软件是多系统软件多频率段的综合性移动通信技术系统软件,为在隧道施工内公共性要求、经营检修、消防安全防灾减灾、公安人员巡查、灾难生产调度创建灵便的通信联络而设计方案。解决方法

隧道施工无线通讯系统软件一般包括调频广播及消防广播分系统、350M公安边防分系统和400M生产调度对讲系统分系统。调频广播及消防广播分系统不但能将调频广播数据信号引进隧道施工内,促使车子根据隧道施工时广播节目接听不终断,另外当隧道施工内出现紧急状况时,能完成对广播节目数据信号的发布,将应急信息内容及时通告给车里的人。350M公安边防分系统,根据将隧道施工外的数据信号引进,考虑交警队、消防安全等企业在隧道施工内的对讲系统通讯要求,保证在紧急状况下会一切正常的开展工作。生产调度对讲系统分系统关键用以隧道施工管理方法企业的内部通讯,能让隧道施工内检修、巡查等工作人员与主控室技术人员中间创建灵便的通信联络,考虑内控管理、指引、生产调度等的必须。针对好几个无线通讯分系统的数据信号遮盖,一般选用泄漏电缆,因为泄漏电缆的频段宽,好几个无线通讯分系统根据POI多系统软件合路服务平台将数据信号开展合路,连接隧道施工内铺装的泄漏电缆,就可以完成隧道施工内多系统软件数据信号遮盖。技术性特性*调频广播选用频射直放方法,能另外完成好几个广播频道的分享。*隧道施工内外调频广播彻底同步,重合遮盖地区无影响,广播节目音色好,接听连续。*消防广播发布作用,立即传送应急信息内容,确保车里工作人员安全性。*直放站实时监控作用,即时掌握机器设备运作情况,常见故障全自动汇报,降低维护保养劳动量。*多系统软件合路遮盖,能节省施工期,减少基本建设成本费。