

化工厂定位多少钱 航飞光电 衡水定位

产品名称	化工厂定位多少钱 航飞光电 衡水定位
公司名称	河南航飞光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市高新技术开发区总部企业基地一期28号楼
联系电话	13525655753 13525655753

产品详情

在制造型企业智能化转型过程中，企业对数据的重视程度日益增加，基于位置数据的智能化管理已成为建设智慧工厂的重中之重，大多都应用了定位，下面就让【河南航飞光电科技有限公司】来带大家具体的了解一下它究竟是什么。

定位是集“人员及物资实时定位、移动轨迹跟踪、电子围栏预警、区域超员/缺员预警、紧急呼救、视频联动、数据统计”等功能为一体的综合型定位管理系统。

通过定位平台，能够将各个区域人员及物资的实时动态情况通过数字地图展现出来，使管理人员能够随时掌握定位目标的分布状态和移动轨迹，以便于更加合理的开展调度管理、仓储统计、安全监护、防范救援等工作。

【河南航飞光电科技有限公司】自创立之日起，一直坚持自主研发，技术创新，累计获得数十项产品技术，具有强大的技术竞争力，如果您需要定位的话可以联系我们。

中国是矿产资源生产和消费国，但矿场事故的发生也无法避免地造成人员伤亡。如何避免这种事故的发生呢，下面就让小编为大家一一解答！

国家自然资源部发布的《矿业发展报告2019》数据显示，人均年消耗3吨矿产资源。人类所消耗的矿产资源中80%以上为矿产资源。而中国是矿产资源生产和消费国，矿产品生产价值占16%，在矿产资源生产、供应方面起到了重要的作用。航飞光电是室内外定位解决方案提供商，航飞光电系统专注露天矿山应用

，解决智慧矿山建设过程中的人员安全智能化管理。

航飞光电研发的定位具有以下功能：

人员、车辆实时定位：为保证矿山资产和人员安全，为车辆和人员配备专属定位设备，可通过平面或三维地图，查看人员及车辆的实时位置分布及历史轨迹。

航飞光电的研发技术人员占比70%以上，始终坚持以的室内外定位技术研发为，深耕“行业+定位”技术探索与应用，作为国内提出蓝牙+LoRa全无线定位系统理念，为客户提供的智慧化位置信息管理服务。

我国在智慧矿山建设领域，还有很长的路要走。但是如何保障人员安全，减少或避免发生才是当务之急。

2021年6月国家能源局、国家矿山安全监察局联合印发《煤矿智能化建设指南（2021年版）》，提出了三阶段目标，重点突破智能化煤矿综合管控平台、智能综采（放）、智能快速掘进、智能主辅运输、智能安全监控、智能选煤厂、智能机器人等系列关键技术与装备，形成智能化煤矿设计、建设、评价、验收等系列技术规范与标准体系，建成一批多种类型、不同模式的智能化煤矿，提升煤矿安全水平。国家一系列的政策发布更加确定了矿业领域转型升级的主要途径是大数据、人工智能、云计算、移动互联等现代信息技术的应用。而实现智慧矿山目标非一朝一夕之事，在矿山智慧化转型过程中，必须经历矿山自动化-数字化矿山-智慧矿山这个过程。这个时候定位逐渐出现在人们的视野当中，定位基于分布式蓝牙定位技术，可有效实现人员位置管理，具体实现功能有实时位置显示，轨迹回放、视频联动、电子围栏、报警管理、巡检管理、考勤管理等。本系统主要应用于化工、电力、隧道、码头、工地、养老、学校等领域，有效提高管理效率、降低管理成本，并可有效减少安全事故的发生。

航飞光电的定位自主创新定位融合降噪算法，抗干扰能力更强；独有应急救援功能，从事前预防到事后补救，真正实现定位系统价值。