

化工厂定位管理解决方案 定位管理 航飞光电

产品名称	化工厂定位管理解决方案 定位管理 航飞光电
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

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管理具有以下功能：

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。

在工业互联网时代，定位管理能给企业人员及物资管理带来丰富的智能化功能及信息化应用，那么定位管理究竟是如何融入工业互联网的呢，今天小编就带你们深入去探索一下吧！。

针对企业人员及物资管理需求，航飞光电得益于在物联网、室内外位置服务等多领域的技术优势，将丰富的智能化管理功能融入“工业互联网平台”之中。通过位置数据对接，不但能实现人员或物品的位置

管理，还能深度融入工作互联网平台，解决信息孤岛难题，实现数据传递与共享，通过价值链的化数据复用来扩大企业数据知识资产的价值，构建真正的数字孪生企业。

航飞光电的定位管理可有效解决人员及物资管理难、区域安全保障难、险情控制救援难等问题，显著提升企业的数字化、信息化、智慧化水平。

随着经济持续高速增长，国家更重视企业的安全，对企业的监管越来越严格，那么我们应该如何保障工厂以及人员的安全管理呢？就让小编带你们了解一下吧！

2020年2月26日印发了《关于加强危险化学品安全生产工作的意见》，并发出通知，要求企业强化安全生产支撑保障，所有企业都更加重视工厂的安全性。定位管理：系统支持2D、3D地图显示，实时展示人员/车辆的位置信息、各区域内的定位人员/车辆的数量统计，便于工作监督和调度。发生危险时，可根据人员的位置信息实施快速救援。轨迹回放：查询时段或区域的人员活动轨迹，为人员管理提供数据依据。根据查询的历史轨迹，实现岗位监管，保障工作流程符合安全管理标准。

航飞光电创始团队拥有近二十年通讯领域的技术研究积累及丰富的行业应用经验。公司始终坚持自主研发，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。国内提出蓝牙+LoRa全无线定位系统理念。