

河南航飞光电 长春人员定位管理系统

产品名称	河南航飞光电 长春人员定位管理系统
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

我国化工产业危险事故频发，那么人员定位管理系统如何解决这些问题呢？

化工厂可以安装人员定位管理系统来避免这些问题。人员定位管理系统可以SOS主动报警：遇到危险时，现场人员可按下定位标签上的SOS按键，管理人员可及时采取措施。通过部门组织架构、人员标签及分类管理、实现人员及部门分类管理、考勤统计等，从而实现工厂智能化管理。

航飞光电荣获高新企业，及双软企业和产品认证；具有数十项发明、实用新型及软著，所涉及产品具有防爆认证且防护等级IP68。

我国存在的问题：矿山投资规模小，开采能力低，技术人员缺乏，自动化能力不高，缺乏有效监管，危险事故频发，那么如何解决问题成了人们所担忧的事情了，接下来就由小编来为大家一一解答！

所幸，数字化时代的来临也给行业安全管理指出未来的道路——智慧矿山。智慧矿山是一个新兴概念，2010年由发达国家传入我国。智慧矿山的高阶段是“无人矿山”，而智慧矿山的发展却建立在矿山自动化、信息化、数字化所取得的成果之上。智慧矿山的建设在我国还处于起步阶段，目前国内大多数矿山的升级改造还停留在以自动化设备升级、基础网络及通讯设施升级为主要内容的初级阶段。航飞光电的人员定位管理系统，能够在发生事故时，利用搜救单兵设备，尽快搜索到佩戴定位标签的人员位置，抢占黄金救援期，是矿业人员安全管理中不可或缺的一部分！

航飞光电的人员定位管理系统，全场景覆盖行业应用，覆盖300+城市，覆盖1200+应用场景，每一款产品

的打磨都要经过精雕细琢，每一项技术的实现都要高度契合用户需求，每一个方案的设计都要立足用户良好体验。

安全生产是化工厂稳步发展的重要因素。化工厂监控系统存在位置死角，对于安全防护和灾后救援都有很大局限性，这个时候人员定位管理系统逐渐出现在人们的眼前。

化工厂的安全问题存在诸多问题，漏检情况时有发生，为工厂安全生产埋下隐患。车间经常会有超员/少员、擅自离岗/脱岗等多种不规范行为。员工发生危险后，不能及时掌握其位置信息而错过救助时机的案例时常发生。物品存放不能及时掌控摆放位置，人为因素造成物品丢失时常发生。这个时候就离不开人员定位管理系统的定位来避免物品的丢失。

针对化工厂目前存在的安全管理问题，航飞光电依托强大的技术支持和对行业的深入洞察，自主研发推出的“人员定位管理系统”基于分布式蓝牙定位技术，成功将“化工厂人员位置管理系统”在多个大型厂区内进行应用，从根本上解决化工厂存在的工人作业安全问题，规避企业生产隐患。