

塔吊安全监测系统 安徽馨航|图像清晰

产品名称	塔吊安全监测系统 安徽馨航 图像清晰
公司名称	安徽馨航智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区振兴路1499号联东U谷蜀山国际企业港16-2号3层303室
联系电话	18005697168 18005697168

产品详情

塔机安全监控管理系统的价值：周全的科学性系统功能自动升顶监测驾驶员指纹与脸谱认证功能。系统平台针对人员和塔吊管理，监控设备针对司机操作行为，设计软件针对专项方案，GPRS针对监督环境。塔吊监控系统优势塔吊监控系统综合应用了物联网、5G以及互联网等高新技术手段，属于智慧工地整体解决方案的其中一项应用，对施工过程起到监控管理作用。塔吊经常起升或运移一些较重的物件，而塔吊本身又有较大的自重，在安装、作业、检修时，稍有不慎，很容易发生倾翻、坍塌或重物坠落事故。塔吊监控系统出现，就是为了实时监测塔吊数据，提前预判危险，减少人员和设备的损失。

塔机安全监测系统的作用：这种塔吊监控系统是能有效防止工地塔机的碰撞，预防和减少机群协同作业中碰撞，塔吊安全监测系统，提高工地的施工安全。安装塔吊监控系统，可以能让企业的安全管理成本大大降低，大大减小安全损失。塔机安全监测系统特点：借助无线网桥及GPRS/LTE无线通讯技术，将各种工作实时状态及现场视频数据传输至建筑机械实时监控平台，可通过平台对现场设备实时监控以及远程监管。

塔机安全监测系统特点：安全度：集成变幅、高度、吊重、回转、风速等传感器，支持力、力矩保护，变幅、高度位置限制，风速限制等功能，对塔机及作业现场进行全保护。塔机安全监控系统功能特点：多限位监测。实时监测：吊重、力矩、变幅、高度、回转等多项限位参数，到达限位提前预警。塔机安全监控管理系统的价值：先进硬件技术结合

云系统管理采用先进的嵌入式技术，数据采集与融合处理技术，无线传感网络与远程数据通信技术，效率地完整实现了建筑塔吊单机运行和群塔干涉作业，大大减少了事故的发生。

塔吊安全监测系统-安徽馨航|图像清晰(图)由安徽馨航智能科技有限公司提供。安徽馨航智能科技有限公司是从事“爬架控制器，吊钩可视化，塔机黑匣子”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈国舟。