

苏州凌犀物料配送系统

产品名称	苏州凌犀物料配送系统
公司名称	苏州凌犀物联网技术有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	
公司地址	吴江区黎里镇汾湖大道558号
联系电话	86-051282868798 18106253352

产品详情

苏州凌犀物料配送系统

材料供应系统是企业车间智能转化，提高软件系统的通过软件和硬件的组合的效率，材料分配系统，以实现联动仓库和车间站，以便引起避免缺乏物质原因关机站或站成品积压不及时的质量控制和质量检验部门，员工可以通过降低材料分布系统进行通信，以避免不必要的时间浪费的时间，方式，实现物料配送系统的总体分布，都有两个。

1. 拉动式物料进行配送管理系统

拉料配送系统顾名思义就是采用拉料方式，工位为拉料主体，由工位下达指令。一般工位会配备指令钥匙箱或工业平板虚拟钥匙，钥匙可以定义所需物料类别或代码，工业平板本身可以定义工位信息或位置，工位还可以配备洛拉塔灯，不同颜色代表工位物料情况，当工位需要物料时，由员工操作发出进料指令，仓库用电脑或看板接收指令，也可以打印机自动打印送货单，仓库收到配送指令，然后分配，到工作站排除异常物料短缺，进料完成。

2. 衍生物料分配系统

推式预先根据工作计划材料输送系统设置一个良好的工作节奏，在材料分布的固定频率和数量。推型材料的分布比较复杂，系统设计需要对接生产计划，生产设备，人员岗位工作选择当前工作计划，从物质消费的多维测量系统，从时间维度，设备停止复机，上行和下行链路节拍的情况下完成，自动计算劳动位材料和成品，并有助于客场已经完成了仓库提货通知规定的材料和成品的质量检验部门，一些比较成熟的企业的智能化改造固定频率，流通过程可用于AGV小车来回仓库和车站之间，可以节省劳动部门。

这2种智能物料配送信息系统发展大致的系统分析框架是固定的，但是对于其中一个很大一部分可根据自己企业文化需求自定义，物料配送服务系统对产品设计质量追溯也有很好的作用，每个批次的，时间的送检系统会有记录，可根据生产经营计划经济进行追溯。物料配送网络系统技术可以得到大大的提高送料的准确性，也可以通过节省人工，让仓库和车间无缝对接，实现车间员工工作学习效率的提高，了解

他们更多咨询，请关注<https://www.cluing.com.cn>凌犀。