

工厂MES系统如何让企业实现无纸化生产

产品名称	工厂MES系统如何让企业实现无纸化生产
公司名称	广东数夫软件有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南城区宏图路86号南信产业国际C座8-9楼
联系电话	400-1166-002 15814178558

产品详情

工厂MES系统如何让企业实现无纸化生产？随着数字化设计和制造水平的提升，在生产制造车间实现无纸化工艺也逐渐成为可能，这种无纸化生产的趋势也使得MES系统发生着改变。那工厂MES系统如何让企业实现无纸化生产呢？

工厂MES系统实现无纸化生产方法：1、生产现场终端技术。生产现场终端用于显示作业指导书和作业指导书，操作者可以在终端上查看作业任务并报告作业开始和完成情况，如果条件允许，还可以在终端查看图纸、工艺规范和数字模型。2、物流识别技术。MES系统强调对物流的控制，准确快速的物流管理往往需要用到识别技术，包括：条形码、RFID等，在无纸化的环境下，物流识别技术的应用越来越迫切。3、自动数据采集技术。连续生产企业的MES系统通常强调集成控制效果的应用MES系统的离散制造企业由于缺乏足够的自动化集成方法，往往很难达到的水平集成控制，但控制一直是一个离散制造企业集成MES系统的发展方向，也是无纸化MES系统发展的必然方向。4、人机交互技术。MES系统管理着制造的执行过程，制造过程充满了变化和异常，当纸张作为记录载体丢失时，这一问题尤为突出，这就是为什么人机交互技术对于无纸化MES系统软件非常重要。

无纸化MES系统的实施不单纯是一个软件系统的实施，还需要包括工艺和硬件水平的提升作为基础，有时候一种新的产品型号就代表着一种全新的设计和制造模式。因此，建设无纸化MES系统需要考虑不同产品型号和不同应用阶段的问题。家具MES软件和家具工厂生产过程执行系统找数夫，数夫是国内家具MES软件和家具工厂生产过程执行系统解决方案重要的核心供应商。

我公司主要经营家具ERP，家具MES，家具CRM，家具SCM，家具APS,家具行业信息化，家具智能制造