



智慧工厂 MES 系统

SEWMAX
斯 维 曼

斯维曼智能科技专注于时尚产业信息化，在综合多家优秀时尚产业先进管理思想与管控模式基础上，设计开发了斯维曼时尚产业智慧工厂MES系统，充分应用条码、RFID无线射频及传感物等物联网技术，实现对生产制造执行过程中人、物料、设备、工艺的数字化定义和存储，使得各生产单位都成为网络链接的软件组织，有效解决生产过程中“科学排产、数据采集、标准工艺指导、预警式校验、反射性控制、计件工资”等几大难题。智慧工厂MES系统适应“单件流、包流、工序流、Y型混流”等多种生产模式，通过实时生产数据优化排程，提高产品一次性下线率、自动计算工人计件产量工资，有效提升工人及机台的技能、效能和产能、提高生产效率。

斯维曼时尚产业智慧工厂MES系统内置多种数据模型对海量的工业数据进行分析和处理，让系统模拟“人脑”进行思考并反应，并通过互联网技术进行快速推送及响应，帮助生产管理人员进行科学决策、降低生产经营风险。