

苏州南京金蝶ERP条码集成接口系统

产品名称	苏州南京金蝶ERP条码集成接口系统
公司名称	南京旭生电子信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区黄家圩41-1号A2栋104室
联系电话	025-85519252 13405872565

产品详情

本系统对接的金蝶版本 版本 数据批处理(用户数) 无线及时上传(用户数) 条码扫描枪模式(用户数) v10.4 以上 10-30用户 10-20用户 10-50用户 rise 专业版 5-20用户 5-20用户 5-20用户 wise 12.1以上 5-40用户 5-40用户 5-40用户 kis系列 2-10用户 2-10用户 2-10用户 版本在10.4以上,本公司提供的条码集成管理系统全部可兼容,如12.2wise/rise专业版、12.3wise/rise专业版等版本,如未来贵司对版本进行升级,本公司承诺协助贵司同步升级,同时承诺将不会对现有系统有操作上,或数据上的安全性有影响. 因为我们提供的原理是直接 将数据和erp的数据库实现完整的合并,使之在一个数据库中.若贵司在两年内升级至 12.3wise/rise 以上版本,我公司将协助贵司同步升级,只收取成本费用. erp系统引入条码技术前后效益分析 序号 管理项目 erp引用条码技术前 erp引用条码技术后效益分析 1 管理精度 天 每分/秒 2 数据收集 人工粗略残缺收集 海量准确采集,精装及时 3 库存精度 库房、物料号、数量 库房、库位、供应商、物料号、批次、序列号、数量 4 进料检验 原材料进料检验无法规范 针对供应商每一批原材料进行精度管理 5 数据录入 手工输入容易错误 无需手工录入单据,由现场人员扫描自动生成 6 仓库盘点 费用费力,经常加班加点 帐面与实物有依有据,快速实现数据统计. 7 库存先进先出 人工判断,费时费力 轻松实现,在扫描时由系统自动判定,精准无误. 8 生产投料 经验、批量领料 严格按金蝶投料单的物料和数量比对.避免错误. 9 防呆管理 人工判断控制 由系统准确的防呆. 10 质量分析 滞后、凭经验 实时,准确. 用数据做为分析判断. 11 责任追溯 困难/模糊 清晰、精确定位. 12 售后服务 人工难以判断 根据清晰准确的追溯链,及时判定 硬件架构:

条码系统与金蝶k3的数据交流图 功能描述 具体执行事项 执行端的系统 数据返回 1 条码标签资料生成 调用金蝶收料通知单生成 条码系统pc端 条码系统 2 条码标签资料打印 由调用bartebner软件打印条码标签 条码系统pc端 条码系统 3 品检判断 品检部门判断收料单状况:合格,不合格 条码系统pc端 条码系统 4 外购入库扫描 扫描外购入库条码,生成金蝶k3单据 条码系统pda端 金蝶k3系统 5 生产领料扫描 关联生产任务单,关联生产任务单发料 条码系统pda端 金蝶k3系统 6 生产退料扫描(红字) 关联生产任务单,关联生产任务单退料 条码系统pda端 金蝶k3系统 7 不良品仓库生产发料扫描 不关联生产任务,发料时解除不良品仓库判断 条码系统pda端 金蝶k3系统 8 生产完毕,产成品入库 调用条码系统中金蝶k3生产入库单接口 条码系统 金蝶k3系统 9 生产组装中陈列位置条码扫描 启用条码系统中的生产组装扫描功能,扫描mes系统中的产品条码和原料条码 条码系统 pda端 条码系统 10 销售出货扫描 按每车一张出货单来扫描产品序列号条码标签 条码系统 pda端 金蝶k3系统 11 盘点扫描 调用金蝶k3盘点方案单,扫描仓库中在库的条码标签 条码系统 pda端 金蝶k3系统 12 调拨扫描

扫描需要调拨的条码标签,原料和产成品条码标签都可以 条码系统 pda端 金蝶k3系统 pda扫描界面：