胡超萍

25岁 | 3年经验 | 17603055010 | huhku@foxmail.com | 80003374



@ Java开发工程师

⑤ 广东深圳

() 随时到岗



2012.8-2016.7 海南大学 网络工程

□ 工作经验

2018.6-至今

深圳市长亮科技股份有限公司

JAVA开发工程师

在职期间,隶属物资供应链产品研发部物资综合产品研发组,负责物资线系统的功能开发与维护。

2016.10-2018.5

大连信雅达软件有限公司

JAVA开发工程师

公司主营综合服务平台开发,在职期间主要工作为系统的业务分析和整理,数据库的设计,功能模块的代码实现 以及后期模块功能的测试。

▣ 项目经验

2018.6-至今

物资需求管理平台MRM

开发

- 1、在MRM系统引入埋点功能,深入了解用户在MRM操作的习惯和高频功能,为功能优化及需求优先级提供决策依据。
- 2、支持冷运和医药等特殊物料管理,物料管理业务支撑范围扩展到香港区。
- 3、增加对顺丰全网的闲置资产调拨管理,使地区或网点的物资管理员能及时查看其他区的闲置资产,并发布本区的闲置资产,有效提高资产利用率,极大降低公司的营运成本。
- 4、支持新的业务模式操作,新成立的快运华南分公司的物料管理要求。
- 5、有效利用大数据平台优势,针对公司全网的资产,每天分析资产使用率,对长期(超过30天)未使用资产进行预警,提供给用户不同维度的资产使用分析数据。未来开放给公司每一个同事查看自己名下的资产使用信息,提升每个用户对资产的感知度,有效降低资产闲置率。通过研发资产使用率看板,将使用率的关注点由物资管理岗推向各组织管理层,由电脑单品类管理扩展至多品类,目标接下来年全年电脑、收派用手持终端、便携打印机使用率提升5%。
- 6、为满足用户的寄件需求,可针对不同托运物对纸箱进行选型改型,定制不用规格大小的纸箱,更加贴合用户需求, 寄件更加人性化。

- 7、通过闲置资产管理平台统一管理了公司全网的闲置资产,区部管理员可根据本区需求调拨闲置资产,从而提高资产利用率,大大降低了资产购买成本。
- 8、货主仓库对接OMS系统监控失效账套,保证数据有效性。

- 1、收派员外包装消耗率计算,监督收派员的外包装材料申请情况,实现对一线员工的物料消耗及揽收月度分析,有效提高仓管员在发放物料信息时的决策参考,降低物料消耗,防止物料外流。
- 2、通过收派员历史基础信息对大仓直发物资(文件封、包装胶袋、封箱胶纸)10个SKU进行收派员个人需求预测。通过物资E+推送给收派员确认后,大数据获取确认数据,按拆分规则进行批次拆分发放收派员个人配合供应链变革项目试点预测物料大仓直发到用户,预测用户月度大仓直发物资需求,提升物资需求满足时效,需求预测到个人,配送到个人。
- 3、辛巴达试点柔性供应链需求,提升物料响应效率,改善一线员工的感知。
- 4、为新入职员工自动生成一条网点地址作为默认收货地址,让新物资和劳保工服更迅速地配发到个人。
- 5、微仓资产与个人资产转移拆单兼容同账套和跨账套的转移,使资产转移可以在公司的不同账套之间自助转移,有效提升资产自助转移的操作体验。

(%)

技能特长









Javascript 软件开发



自我评价

为人诚恳和善,认真负责,乐于分享,具有良好的事务处理能力,良好的约束能力和自我驱动能力。思维严谨,独立工作能力强,具有良好的沟通能力,良好的合作精神和团队意识,良好的抗压能力。