
基于 SAAS 的智能物流平台解决方案

1、概述

现代物流的根本宗旨是提高物流效率、降低物流成本、满足客户要求，随着信息化得发展呈现出信息化、网络化、自动化、智能化、标准化的发展趋势，其中信息化是现代物流的核心。开发和建设公共物流信息平台，是智能物流平台的核心，而基于云计算的 SAAS 物流是一个很好的解决方法和途径。SAAS 作为外包租用的信息化方法，企业的信息化所需的硬、软件平台均由第三方提供，企业只是租用其中所需功能模块。使用该平台不仅可以提升公司内部的服务满意度，也可以提升物流公司自身的物流管理水平，节约成本、降低风险、快速部署、提高资源的利用率、提升增值服务空间，增强核心竞争力等。

上海盛锐软件有限公司在依托现有市场资源，调查客户实际的管理需求及发展要求上开发的基于 SAAS 的智能物流平台，就是为了实现物流的智能化。

2、系统功能

基于 SAAS 的智能物流平台是一个信息管理平台，同样也是一个信息共享的平台。将现有行业客户数据、供求信息等和物流供应链管理工具结合起来即技术工具和市场信息、企业内部管理系统和外部商务平台有机结合。客户信息在平台系统之间共享，这样就可以提高企业之间的业务成交率。

根据平台的业务功能划分，基于 SAAS 的智能物流平台包含三个子平台：第三方物流企业管理平台主要提供的管理功能有：订单管理、配送管理、仓储管理、运输管理、包装管理、结算管理、售后服务管理、合同管理等。

◇ 第三方物流企业管理平台

主要提供的管理功能有：订单管理、配送管理、仓储管理、运输管理、包装管理、结算管理、售后服务管理、合同管理等。

◇ 企业物流管理平台

主要提供的功能是：采购管理、销售管理、库存管理、财务管理、生产计划管理等。

◇ 物流电子商务推广平台

该系统提供的功能是：客户订单管理、客户及供应商管理、数据交换、交易管理、决策支持管理、统计分析管理、在线帮助等。

3、平台优势

◇ 降低企业 IT 投入资源成本，快速响应，缩短供货周期。

-
- ◇ 模块可以重复使用。
 - ◇ 灵活的定价模式，符合企业的发展模式；
 - ◇ 更好的支持，更好的解决方案；
 - ◇ 推动企业快速实现信息化
 - ◇ 促进企业资源优化整合

OFweek物联网