

# 移动手持条码扫描PDA 物流 快递行业 配送系统 软件开发

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 移动手持条码扫描PDA 物流 快递行业 配送系统 软件开发 |
| 公司名称 | 深圳市立方联合科技有限公司                 |
| 价格   | 面议                            |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道共乐路31号1202室         |
| 联系电话 | 075533136510 15602924355      |

## 产品详情

联系我们：

联系电话:0755 33565265

qq:2111406766

宝贝展示：

物流配送行业大多数使用普通快运单据，通过手工录入的方式，由业务人员送货后带回单据记录，这样效率低，容易出错。物流配送业务日益繁忙，票据数量的增大，手工查阅、人员管理已不适应发展的要求。物流配送系统利用条码扫描或rfid结合掌上电脑或移动终端形式的条码自动化识别设备和技术，以信息系统平台为依托发挥作用，应用物流配送系统后，不再需要手工查找一大堆的单据，业务员对自己的业务清清楚楚。利用条码扫描或rfid结合掌上电脑或移动终端的终端设备提高了交接速度、降低了手抄方式的错误发生率。全面、经济、实用的物流配送系统，实现了物流的全程跟踪以及快速、准确地掌握流动过程中所发生的信息流、资金流，降低公司整体成本，减少发送和中转错误，实现业务流程的严密跟踪和财务帐款的清晰控制，提高企业管理水平，加强企业能力，提高企业信息准确度和及时性，为企业决策提供服务。

前物流配送行业大多数使用普通快运单据，通过手工录入的方式，由业务人员送货后带回单据记录，这样效率低，容易出错。物流配送业务日益繁忙，票据数量的增大，手工查阅、人员管理已不适应发展的要求。物流配送系统利用条码扫描或rfid结合掌上电脑或移动终端形式的条码自动化识别设备和技术，以信息系统平台为依托发挥作用，应用物流配送系统后，不再需要手工查找一大堆的单据，业务员对自己的业务清清楚楚。利用条码扫描或rfid结合掌上电脑或移动终端的终端设备提高了交接速度、降低了手抄方式的错误发生率。全面、经济、实用的物流配送系统，实现了物流的全程跟踪以及快速、准确地掌握流动过程中所发生的信息流、资金流，降低公司整体成本，减少发送和中转错误，实现业务流程的严密跟踪和财务帐款的清晰控制，提高企业管理水平，加强企业能力，提高企业信息准确度和及时性，为企业决策提供服务。系统包括：pc端软件，智能手机端软件，条码手持pos终端。

## 系统功能条码采集

在仓库找出商品，并输入对应规格型号，对未登记的条码进行扫描登记条码，条码必须是唯一的，不能重复，可以一个商品对应多个条码，不能一个条码对应多个商品。

## 库存查询

通过扫描条码、输入商品编码、规格型号，查询商品的库存情况。

## 出入库管理

通过扫描单据条码或输入单据号，查询商品的出入库信息（商品编码、名称+规格型号、数量），通过扫描条码或输入商品编码、规格型号进行数量校对，校对完后进行确认。

## 预收退货管理

当供应商货到后或和与供应商确定退货商品后，新建预收退货单（单头包含：部门、供应商、入库或退库、制单人、备注），逐一扫描指定商品、确定数量，核定无误后保存、审核单据。

## 物流派工管理

扫描指定要派工单据并同时显示指定单据的商品编码、规格型号、数量，逐一扫描完后指定发货人、送货车辆、司机、线路，保存生成派工单、并审核。

## 物流签收管理

送货司机持单据送货到顾客家，顾客签收后，司机扫描或输入相应单据并显示本单商品，在系统中进行签收处理。

## 盘点管理

刷新预定义的盘点单据，输入或选择要盘点的单据，逐一扫描盘点单上的商品、确定数量，保存即可。

## 费用报批审批

刷新指定时段的费用报批单，进行签字确认。