

图书基本信息

书名：<<新农村建设丛书·农村富余劳动力转移培训教材（下）>>

13位ISBN编号：9787807207290

10位ISBN编号：7807207299

出版时间：2009-7

出版时间：周玉泉 吉林出版集团有限责任公司,吉林科学技术出版社 (2009-07出版)

作者：周玉泉 编

页数：121

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

吉林省是一个农业比重较大的省份。  
全面建设小康社会，重点和难点都在农村。  
农业和农村发展的根本出路在科技、在教育。  
发展农村教育，是把农村社会主义现代化建设转到依靠科技进步和提高劳动者素质轨道上来的根本途径。  
现阶段和今后一个时期，农村初中将是培养农村合格劳动者的主渠道，是农村合格劳动者的主要出口。

书籍目录

第八章 收银员工作的一般要求 第九章 收银机和商品编码 第一节 收银机 第二节 商品条码 第十章 货币和点钞 第一节 人民币 第二节 外币 第三节 信用卡使用和点钞的基本要求 第四节 人工点钞 第十一章 收银服务 第一节 收银机的应用 第二节 商品扫描和收款程序 第三节 收款要求 第四节 发票使用和管理 第五节 国家对发票的管理规定 第十二章 收银工作运行 第一节 收银作业流程和工作安排 第二节 收银工作须知和有关问题处理 第十三章 商场安全管理 第一节 商品防损 第二节 突发事件的预防 参考文献

## 章节摘录

版权页：插图：一、条形码 条形码是一组宽度不同、反射率不同的编码符号，它由平行相邻的线条按一定的规定组合而成商品编码。

使用条形码技术以后，商品首先按照编码规则，将其类别、生产国家、生产厂商、商品名称、规格、价格等信息转换为条形码信息并印制在商品上。

当扫描仪扫过条形码符号时，根据光电转换原理，条和空的宽度就变成了电流波，电流波被译码器译出，转换为计算机可读数据，再由计算机对这些基本数据进行加工处理，从而输出商品管理信息。

条形码技术包括条形码的编码技术、印刷技术以及条形码的识读技术。

条形码的识读大大提高了商品信息的采集速度和输入的准确性。

条形码识别技术与手工操作相比有明显的优点。

（一）条形码技术应用特点 1.操作简单，输入速度快使用条形码输入数据，操作十分简单，只需用条形码阅读器在条形码表面轻轻划过，甚至可以在较远的距离内对准条形码照射一下，即将条形码所包含的信息输入电脑。

键盘输入销售信息，每分钟输入5~8种商品。

使用条形码，每分钟可输入60~100种商品，提高效率约10倍。

在大型商场使用条形码输入，可极大地减轻收银员的劳动强度。

2.输入准确，可靠性高条形码技术广泛采用了输入校验技术，输入的数据有很高的准确性。

键盘录入数据时，出错率一般为1/3000。

利用光学字符识别技术，出错率约为1/10000，而采用条形码扫描录入方式，误码率仅为1/1000000，首读率可达98%以上。

3.条形码印刷与阅读设备比较简单，价格较低一般的条形码阅读器在千元以下，专用的条形码打印机价格也只有数千元左右。

4.便于企业商品管理使用统一的国际编码或统一内部码，可加强对各内部单位尤其是异地单位的商品管理，为商品的统一购进、配送带来方便。

同时，用扫描阅读器扫过条形码标签，计算机就可自动进行阅读识别，并自动累计进行汇总结算、输出总金额。

此外，还能对商品销售的信息进行分类和汇总。

这都大大有利于经营活动的顺利进行。

（二）商品条形码编制 条形码码制表示特定的编码规则。

编码规则是由特定的编码组织制定。

目前零售企业广泛使用的是“国际物品编码协会”制定的国际通用商品条形码（INA或EAN码）和“美国统一编码协会”制定的通用商品条形码（UPC码）。

1.EAN数字码是通用的商品条形码，由13位数字码组成。

13位数字码由前缀码、制造厂商代码、商品代码、校验码4部分组成。

（1）前缀码前3位前缀码表示产地（国家或地区）代码。

国际物品编码协会分配给中国物品编码中心的前缀码（国家代码）是690。

（2）厂商代码每个被批准使用商品条形码的企业均获得一个由中国物品编码中心分配的4位数字的厂商代码，并成为中国商品条形码系统成员。

（3）商品项目代码商品条形码系统成员对每个商品项目分配一个5位数字的代码，能够编码的商品项目最多可达10万个。

（4）校验码 校验码的作用是为了核对整个编码，以免误读。

例如，“6905079200082”，“690”表示产地国家——中国，“5079”，表示某一制造商，“20008”表示某一产品的代码，最后一位“2”则表示校验码。

我国已有数万家企业的数十万种商品均采用了以“690”开头的中国编码系统。

编辑推荐

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>