

<<计算技术与点钞>>

图书基本信息

书名：<<计算技术与点钞>>

13位ISBN编号：9787810885881

10位ISBN编号：781088588X

出版时间：2006-8

出版时间：西南财经大学出版社

作者：李晓秋

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>

## <<计算技术与点钞>>

### 内容概要

本书作者都是长期在一线从事主计算技术及相关领域经验丰富的教师和科研人员，在多年的教学、科研工作实践基础上，根据社会对财经实用人才的需求和职业教育的办学宗旨，并结合当前中、高等职业院校学生的实际情况，我们编写了这本应用性很强的教材。

本书立足高职高专财会、金融专业学生就业岗位群的实际要求、以就业为导向，以提高学生职业能力素质为主线，以学生为主体，突出了学以致用原则。

本书在内容上按单元模块划分，在体系上，具有综合性、系统性、完整性和新颖等特点。

珠算单元在秩序渐进地介绍珠算的基本理论和基本概念之后，着重介绍了一些实用强的珠算方法，并配备了针对性较强的分类型习题，便于学生更好地将理论运用于实践，提高运算速度和操作技能。

点钞技能单元、计算器技能单元和会计数字书写单元更注重实操性和实用性。

强调以学生为主体，注重实训和实践。

本书既可满足高职、中职等学校学历教育，又可为社会相关行业职业培训提供服务。

## &lt;&lt;计算技术与点钞&gt;&gt;

## 书籍目录

第一单元 计算技术 第一章 珠算概述 第一节 珠算的历史与现状 第二节 珠算的内涵 第三节 珠算的功能 第四节 算盘的种类与结构 第五节 打算盘的姿势与指法 第二章 珠算加减法 第一节 口诀加法 第二节 凑补加减法 第三节 本补加减法 第四节 加减综合练习 第五节 正负数珠算加减法 第六节 一目多行加减法 第七节 账表算和传票算 第三章 珠算乘法 第一节 乘法的基本概念 第二节 空盘前乘法 第三节 破头乘法与连乘法 第四节 省略乘法 第五节 双九九乘法 第六节 简捷乘法 第四章 珠算除法 第一节 珠算除法的基本知识 第二节 商除法 第三节 省略除法 第二单元 点钞技能 第五章 点钞技能 第一节 中华人民共和国货币知识 第二节 人民币鉴别与防伪知识 第三节 点钞技能要求 第四节 点钞技能比赛 第三单元 小型电子计算器技能 第六章 小型电子计算器应用 第一节 小型电子计算器的基本原理与分类 第二节 小型电子计算器的使用方法 第四单元 数字的书写技能 第七章 数字的书写 第一节 阿拉伯数码书写 第二节 中文大写数字 第三节 书写与数位相结合 第五单元 选学内容 第八章 珠算乘方与开方 第一节 珠算乘方 ..... 第九章 珠心算加减法 第十章 珠心算乘法 第十一章 珠心算除法 第十二章 票币计算技能附录 珠学、珠算式心算等级段位鉴定标准参考文献后记

<<计算技术与点钞>>

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>