

<<珠算技术>>

图书基本信息

书名：<<珠算技术>>

13位ISBN编号：9787121140808

10位ISBN编号：7121140802

出版时间：2011-7

出版时间：电子工业出版社

作者：孙明德

页数：124

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>

## <<珠算技术>>

### 内容概要

《珠算技术》根据教育部颁发的珠算技术课程教学基本要求，并参照有关行业的职业技能鉴定规范及等级考核标准编写而成，具有职业教育的特色。

全书共分五个项目，分别为珠算基础知识、珠算加减法、珠算乘法、珠算除法、简易心算，并附有珠算技术等级鉴定标准。

《职业教育财经类专业教学用书：珠算技术》基础性、实践性较强，语言简洁流畅，文字通俗易懂，图文并茂，更适合学生自学。

《珠算技术》可作为职业院校财经类专业的专业基础课教材，也可作为职业培训教材或自学用书。

《珠算技术》还配有电子教学参考资料包（包括教学指南、电子教案及习题答案），详见前言。

## &lt;&lt;珠算技术&gt;&gt;

## 书籍目录

项目一 珠算基础知识模块一 珠算的起源与发展一、珠算的衍变二、珠算的现状三、珠算的未来模块二 认识算盘一、算盘的结构二、算盘的种类三、记数与看数四、算盘的特点模块三 珠算指法一、坐姿二、握笔三、清盘四、指法模块四 数字的书写一、阿拉伯数字的书写二、中文大写数字的书写课后巩固项目二 珠算加减法模块一 基本加减法一、传统口诀加减法二、无诀式加减法模块二 简捷加减法一、补数法(或凑整法)二、分节法三、穿梭法四、借减法五、汇总法\*模块三 珠、心算结合加减法一、数字组合二、几行合并加减法模块四 传票和账表运算法一、传票运算法二、账表运算法课后巩固项目三 珠算乘法模块一 乘法定位一、公式定位法二、固定个位点定位法模块二 乘法的基本方法一、大九九口诀二、后乘法三、前乘法模块三 简捷乘法一、补数乘法二、省乘法\*模块四 珠、心算结合乘法一、单积一口清运算法二、双积一口清运算法课后巩固项目四 珠算除法模块一 除法定位一、公式定位法二、固定个位点定位法模块二 除法的基本方法一、商除法二、归除法模块三 简捷除法一、补数除法二、省除法\*模块四 珠、心算结合除法一、一次减积除法二、空盘除法课后巩固项目五 简易心算模块一 心算加法一、一位数加法二、多位数加法模块二 心算减法一、逐位法二、凑整法三、归总法模块三 心算乘法一、逐位法二、凑整法三、跟踪法四、首同尾补法五、尾同首补法六、折半法\*模块四 心算除法一、凑成法二、以乘代除法三、折半法四、扩倍法\*模块五 珠算式心算简介一、珠算式心算加减法二、珠算式心算乘法三、珠算式心算除法课后巩固附录参考文献

<<珠算技术>>

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>