<<财务会计实用珠算项目化教程>>

图书基本信息

书名: <<财务会计实用珠算项目化教程>>

13位ISBN编号: 9787811257236

10位ISBN编号: 7811257238

出版时间:2011-06-01

出版时间:中国海洋大学出版社

作者:赵书晓,镇咸辉编

页数:263

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

<<财务会计实用珠算项目化教程>>

内容概要

《高职高专"十二五"规划教材·经济管理类:财务会计实用珠算项目化教程》共分为四个项目 ,分别为珠算加减算法在会计工作中的应用、珠算乘算法在会计工作中的应用、珠算除算法在会计工 作中的应用和点钞技术——出纳岗位基本功等。

其中加减法以有诀加减法为核心内容,同时要求掌握倒减法;乘法以空盘前乘法和隔位乘法为核心内容;除法以隔位商除法为核心内容;点钞以手持式单指单张、单指多张和手按式单指单张、双指双张点钞法为核心内容。

其他知识和方法均安排为自我拓展内容。

每个项目要求掌握最基本的知识和方法,并辅之以丰富的实训题目,以求有效地提高学生的职业能力 和专业水平。

在课时允许的情况下,可以选择一些自我拓展内容作为教学内容,也可以给学生自学以必要的辅导。 《高职高专"十二五"规划教材·经济管理类:财务会计实用珠算项目化教程》既可以作为高职高专 院校学生的教材,也可以作为会计人员的岗位培训教程。

<<财务会计实用珠算项目化教程>>

书籍目录

项目一 珠算加减算法在会计工作中的应用任务一 学习基本知识一、初出茅庐——认识算盘二、明 事晓理——弄懂概念三、咿哑学语——诵读口诀四、蹒跚学步——练习拨珠五、亦步亦趋——书写数 字六、循规蹈矩——更改错账任务二 掌握基本方法一、直来直去——直接加法,直接减法二、曲径 通幽——凑五加法,破五减法三、山重水复——直接减补进位加法,退位直接加补减法四、柳暗花明 —破五减补进位加法,退位凑五加补减法五、连中三元——连续进位加法,连续退位减法六、反客 为主——倒减法七、包罗万象——综合加减法八、学以致用——会计账表算法任务三 技能实训一、 拨珠方法训练二、直接加、直接减计算三、凑五加、破五减计算四、直接减补进位加、退位直接加补 减计算五、破五减补进位加、退位凑五加补减计算六、连续进位加、连续退位减计算七、倒减计算八 、会计账表计算九、传统方法练习十、综合加减计算案例点评一、提出评价标准二、学生自我评价三 学生相互评价四、教师点评自我拓展内容一、学习珠算的方法二、无诀加减法三、凑整加减法四、 穿梭加减法五、先十法六、汇总法七、一目多行加减法八、传票计算法九、珠算文化知识项目二 算乘算法在会计工作中的应用任务一 学习基本知识一、朗朗上口——理解大九九口诀二、余音绕梁 —认清数字的位数三、落地生根——掌握乘积的定位任务二 掌握基本方法一、白手起家— 前乘法二、日进斗金——隔位乘法任务三 技能实训一、乘积定位方法训练二、一位乘数计算三 位乘数计算四、三位乘数计算五、四位乘数计算六、夹零乘数计算七、传统方法练习八、综合训练案 例点评一、提出评价标准二、学生自我评价三、学生相互评价四、教师点评自我拓展内容一、破头乘 法二、留头乘法三、补数乘法四、跟随乘法五、省略乘法六、双九九口诀乘法七、掉尾乘法八、倍数 乘法九、滚乘法十、一口清乘算法项目三 珠算除算法在会计工作中的应用任务一 学习基本知识一 、金科玉律——置商须讲规则二、斗转星移——学会为商定位任务二 掌握基本方法一、基本概念二 一位数除法三、多位数除法任务三 技能实训一、一位除数计算二、二位除数计算三、三位除数计 算四、四位除数计算五、夹零除数计算六、传统方法练习七、综合训练案例点评一、提出评价标准二 学生自我评价三、学生相互评价四、教师点评自我拓展内容一、不隔位商除法二、归除法三、补数 除法四、减倍数除法五、省略除法六、单元积除法七、连商法八、简易心算方法项目四 点钞技术— —出纳岗位基本功任务一 学习基本知识一、从头学起——票币整理二、小试牛刀——票币清点任务 掌握基本方法一、真抓实干——手持式单指单张点钞法二、熟能生巧——手持式单指多张点钞法 三、殊途同归——手按式单指单张点钞法四、别开生面——手按式双指双张点钞法任务三 技能实训 一、手持式点钞法实训二、手按式点钞法实训案例点评一、提出评价标准二、学生自我评价三、学生 相互评价四、教师点评自我拓展内容一、手持式中指单张点钞法二、手持式四指四张点钞法三、手持 式五指五张点钞法四、手持式扇面点钞法五、手按式多指多张推动点钞法六、手按式多指多张拨动点 钞法七、硬币清点法参考文献

<<财务会计实用珠算项目化教程>>

编辑推荐

《高职高专"十二五"规划教材·经济管理类:财务会计实用珠算项目化教程》的内容以珠算加减法的学习和实训为主,乘除法的学习有利于启迪学生的思维,丰富学生的技能,同时也是学习、掌握加减法的有效的辅助方法;本书最后介绍了手工点钞的基本方法和技能训练,有利于培养学生的实际操作能力。

<<财务会计实用珠算项目化教程>>

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