

<<2012年会计硕士联考高分突破>>

图书基本信息

书名：<<2012年会计硕士联考高分突破>>

13位ISBN编号：9787300159119

10位ISBN编号：7300159117

出版时间：2012-6

出版时间：中国人民大学出版社

作者：胡显佑

页数：132

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>

## <<2012年会计硕士联考高分突破>>

### 内容概要

为帮助考生在使用《会计硕士（MPAcc）专业学位联考考试大纲及考试指南》的基础上，全面、系统、有针对性地复习专业课各门课程，我们特邀请各联考院校的专家编写了这套“会计硕士联考高分突破”系列丛书，包括财务会计、逻辑、数学、语文、经典案例分析和模拟试卷共五六个分册。

《2012年会计硕士联考高分突破：数学分册》具有以下特点：定位精准。

本书定位于对考点、重点、难点的精讲精练，内容是《会计硕士（MPAcc）专业学位联考考试大纲及考试指南》继续和延伸。

书中既注重知识的全面系统，又注重知识在考试中的应用，在内容全面的基础上突出重点，力求将重点、难点和考点讲清讲透，帮助考生在薄弱环节下工夫。

结构实用。

各分册均包含考点分析、例题讲解、同步练习等内容，将大纲要求、逻辑结构、考试要点、强化训练等巧妙地结合在一起，知识脉络分明，重点内容突出，帮助考生边学边练，巩固复习成果，提高应试能力。

作者权威。

《2012年会计硕士联考高分突破：数学分册》的编写者，均为多年从事硕士研究生教学、命题研究和考试辅导的专家学者，他们熟悉专业学位的命题、考试以及考生的需要，深谙命题的原则、思路和最新考试动态。

他们结合多年命题研究和经验编写出的各分册，具有很强的权威性、实战性和针对性。

书籍目录

第一章 初等数学第一节 绝对值和平均值第二节 比和比例第三节 不等式第四节 方程第五节 等差数列与等比数列第二章 一元函数微分学第一节 导数与微分的概念第二节 导数与微分的计算第三节 利用导数研究函数性态第四节 导数的几何应用、经济应用附录一函数、极限与函数的连续性附录二样题及解答

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>