

《国试书业·高等数学》

图书基本信息

书名：《国试书业·高等数学》

13位ISBN编号：9787562243328

10位ISBN编号：7562243328

出版时间：2010-7

出版社：华中师范大学出版社

作者：国试书业 编

页数：310

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《国试书业·高等数学》

内容概要

《国试书业·高等数学(工专)(公共课程)(最新版)(课程代码00022)》紧扣考试大纲，依照最新版本教材，针对自考特点，充分考虑广大考生的需求，灵活整合教材内容，突出重点，有的放矢，为自考生释疑解惑。每一分册均结合本专业本学科的知识结构、学科特点与实践要求，科学梳理知识点，巧妙提炼重点、难点，并选择历年考试中的典型试题加以分析，引领考生优化学习方法，找到正确的解题思路，掌握答题方法技巧，最终帮助考生形成突破，取得成功。

书籍目录

第一章 函数 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案
第二章 极限与连续 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参
考答案第三章 导数与微分 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演
练 参考答案第四章 微分中值定理与导数的应用 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步跟踪测评
参考答案 历年真题演练 参考答案第五章 一元函数积分学 学习要点扫描 考点透视 要点详解 同步
跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案第六章 线性代数初步 学习要点扫描 考点透视 要点详
解 同步跟踪测评 参考答案 历年真题演练 参考答案附录：指定教材课后习题参考答案 全国高等教
育自学考试高等数学(工专)模拟试题(一) 全国高等教育自学考试高等数学(工专)模拟试题(一)参考答
案 全国高等教育自学考试高等数学(工专)模拟试题(二) 全国高等教育自学考试高等数学(工专)模拟试
题(二)参考答案 2010年4月高等数学(工专)全国统考试题 2010年4月高等数学(工专)全国统考试题参
考答案

精彩短评

- 1、此书貌似不适合像我这样想自学的人，呵呵
看起来有点吃力

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:www.tushu111.com