

<<高等数学>>

图书基本信息

书名：<<高等数学>>

13位ISBN编号：9787515802398

10位ISBN编号：7515802391

出版时间：2012-1

出版时间：中华工商联合出版社

作者：燕园教育自考命题研究组

页数：402

字数：342000

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>

内容概要

《燕园教育·全国高等教育自学考试配套辅导系列丛书：高等数学（工专）》具有以下几个特点：

1.以考试大纲规定的考核知识点及能力层次为线索，按最新体例分章节进行编写。每章均列有考点透视，并将每一章节可能出现的所有考核知识按考试题型编写同步跟踪强化训练题，以便考生扎实、准确掌握本章内容。

2.对每一章的重点、难点部分进行解答并列举点评，又将本章最新出现过的题型进行题解，每章又附有知识网络图，这对于考生全面把握教材内容，掌握重点、难点，正确解答各种题型，富有切实的指导意义。

3.附录部分包括两套模拟试题、一套最新全真试题及参考答案，以便考生及时了解最新考试动态及方向。

<<高等数学>>

书籍目录

第一章 函数

考纲解读

重难点举例点评

同步跟踪强化训练

答案详解

历年试题分析

第二章 极限与连续

考纲解读

重难点举例点评

同步跟踪强化训练

答案详解

历年试题分析

第三章 导数与微分

考纲解读

重难点举例点评

同步跟踪强化训练

答案详解

历年试题分析

第四章 微分中值定理与导数的应用

考纲解读

重难点举例点评

同步跟踪强化训练

答案详解

历年试题分析

第五章 一元函数积分学

考纲解读

重难点举例点评

同步跟踪强化训练

答案详解

历年试题分析

第六章 线性代数初步

考纲解读

重难点举例点评

同步跟踪强化训练

答案详解

历年试题分析

附录：

指定教材课后习题答案详解

模拟试题（一）

模拟试题（一）答案详解

模拟试题（二）

模拟试题（二）答案详解

2012年4月高等教育自学考试全国统一命题考试高等数学（工专）试题

2012年4月高等教育自学考试全国统一命题考试高等数学（工专）试题答案详解

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>