

# 《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

出版社：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

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《高等数学》

## 内容概要

燕园·全国高等教育自学考试同步训练：高等数学（工专），ISBN：9787515802398，作者：燕园教育  
自考命题研究组 编

## 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

# 《高等数学》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)