

# 《创新联想同步导学试验本》

## 图书基本信息

书名：《创新联想同步导学试验本》

13位ISBN编号：9787801603869

10位ISBN编号：7801603869

出版时间：2002-1

出版社：龙门书局

作者：徐建明

页数：204

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)

# 《创新联想同步导学试验本》

## 内容概要

《同步测控:高1数学(下)》由龙门书局出版。龙门品牌,学子至爱。

## 书籍目录

### 第四章 三角函数

4.1 角的概念的推广

4.2 弧度制

4.3 任意角的三角函数

4.4 同角三角函数的基本关系式

4.5 正弦、余弦的诱导公式

4.6 两角和与差的正弦、余弦、正切

4.7 二倍角的正弦、余弦、正切

4.8 正弦函数、余弦函数的图象和性质

4.9 函数

的图象

4.10 正切函数的图象和性质

4.11 已知三角函数值求角

习题课一

# 《创新联想同步导学试验本》

## 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)