

# 《考研数学·公式宝典》

## 图书基本信息

书名：《考研数学·公式宝典》

13位ISBN编号：9787510095484

出版时间：2015-4

作者：全国硕士研究生招生考试研究委员会

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)

## 内容概要

《考研数学·公式宝典》以考纲为基础，包括高等数学、线性代数、概率论与数理统计中考研常考的**定义、性质、公式、图象及解题方法**。适合考研同学使用，也适合广大大学生使用。本书对重点内容添加了“注”，这些“注”或对定义、性质进行简单的拓展，或指出公式在应用过程中容易出错的细节，或给出反例以帮助读者更好地理解。另外书中附赠大量配套同步视频，可通过移动设备随时随地观看讲解。方便考生加深理解，为业内首创。

首先，本书以考纲为基础，包括高等数学、线性代数、概率论与数理统计中考研常考的**定义、性质、公式、图象及解题方法**。适合考研同学使用，也适合广大大学生使用。

其次，本书对重点内容添加了“注”，这些“注”或对定义、性质进行简单的拓展，或指出公式在应用过程中容易出错的细节，或给出反例以帮助读者更好地理解。

再次，本书在重点公式后面给出了相应的经典真题，帮助考生真正学会如何运用数学公式。

1，同步教学。书中附赠六年真题同步教学，考生通过移动设备，即可实现学习。

2，公式收录全面。本书收录了高等数学（微积分）、线性代数、概率论与数理统计中所有与考试有关的**定义、定理、性质、计算公式及解题方法**。

3，评注讲解精辟。

4，经典真题再现。重点公式后面给出了相应的经典真题，帮助考生真正学会如何运用数学公式。

## 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)