

# 《基础分析学之一》

## 图书基本信息

书名：《基础分析学之一》

13位ISBN编号：9787107176814

10位ISBN编号：7107176811

出版时间：2004-1

出版社：

作者：项武义

页数：223

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)

# 《基础分析学之一》

## 内容概要

《基础分析学之一》立足单元微积分学，系统地讲述了实数系与函数的连续性，微积分，指数与对数函数，初等函数及其应用举例以及欧氏几何、球面几何和非欧几何的统一理论。

# 《基础分析学之一》

## 精彩书评

1、该套书最大的好处是他从一个新的角度对基础知识以独特的方式讲解，其独特之处好比出色的杀手直击要害，在讲解上处处体现之，如作者对基础性知识重要性的认识一样，在纵向上总是深入到事物的本质，在横向上展现知识点之间是如何联系，影响以及渗透的，且叫这种方法为纵横法。比之于一般只抓一个点讲解的而言，好处自不必言，且叫这种方法为点法。我认为点法只适用于初始，启蒙阶段甚而至于放弃它，因为适当的纵横法完全能满足需要，我知道这种观点首先辩证唯物主义就会反对，他一定会说应结合点发与纵横法，我也不是说事必究底寻缘，我是说适当的深入与左右联系。而且越是高级之处难度也越高的地方越应该使用纵横法。可惜的是事实恰巧相反，似乎不使用纵横法是大家商量好的似地，或者就是小用它比如在杀鸡这种小事上往往请出了牛刀，更是悲惨的是即便是到了高级阶段他们也还是用点法，或者仍只是小用纵横法。这本书仿佛是在叫板，处处使用纵横法，嘿嘿，这也是他的独到之处，我喜欢，所以力荐。

# 《基础分析学之一》

## 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)