

# 数学分析



[数学分析\\_下载链接1](#)

著者:华东师范大学数学系编

出版者:高等教育出版社

出版时间:1991-3

装帧:平装

isbn:9787040032918

作者介绍:

目录:



till p379

-----  
你迟早弄死我

-----  
马克之。

-----  
辅助教材，我就是喜欢这本书废话多~~

-----  
其实我看的是第一版，但是豆瓣上找不到……

-----  
字典

-----  
啊！我的教科书，让我欢喜让我狂

-----  
其实挺简单的 - - III 我为毛会挂了呢。。。

-----  
封皮不一样

-----  
III

-----  
不得哦，还真有专业书。豆瓣太强大了！！！

-----  
永别！而不是再见！

-----  
我恨这本书。根本学不明白啊。

-----  
当年失足

-----  
爱得就是你,555555

-----  
必须读过

-----  
千万不要挂科啊

-----  
[数学分析\\_下载链接1](#)

## 书评

俺认为理论书籍的所谓“经典”有几种：

- 1、开创先河，并影响深远，是一种经典。柯朗的“导论”能算这一类。
- 2、观点另类，但颇得大家认同，也是一种经典。张树生的“新论”可算 这类。
- 3、中规中矩，严谨成熟，不擅丢内容，也无特色新意。。各项指标严守“中庸平和”四字。。。...

-----  
哎~对这本书，又爱又恨。详细，须认真学~  
想起大学的时候，第一学期就挂，第二学期又挂，第三学期终于过了。

-----

看完Terence的书再翻翻这本，顿觉落差很大。首先有一些地方有误，例如定理9.12遗漏了函数 $\phi$ 的导函数在 $[a,b]$ 上可积的前提条件（wiki上明确指出这是一个必须的前提条件否则会有反例）；另外章节的安排以及定理的证明跳跃性非常大，有些定理在提出时没有证明而要调到很后面的章...

-----  
[数学分析\\_下载链接1\\_](#)