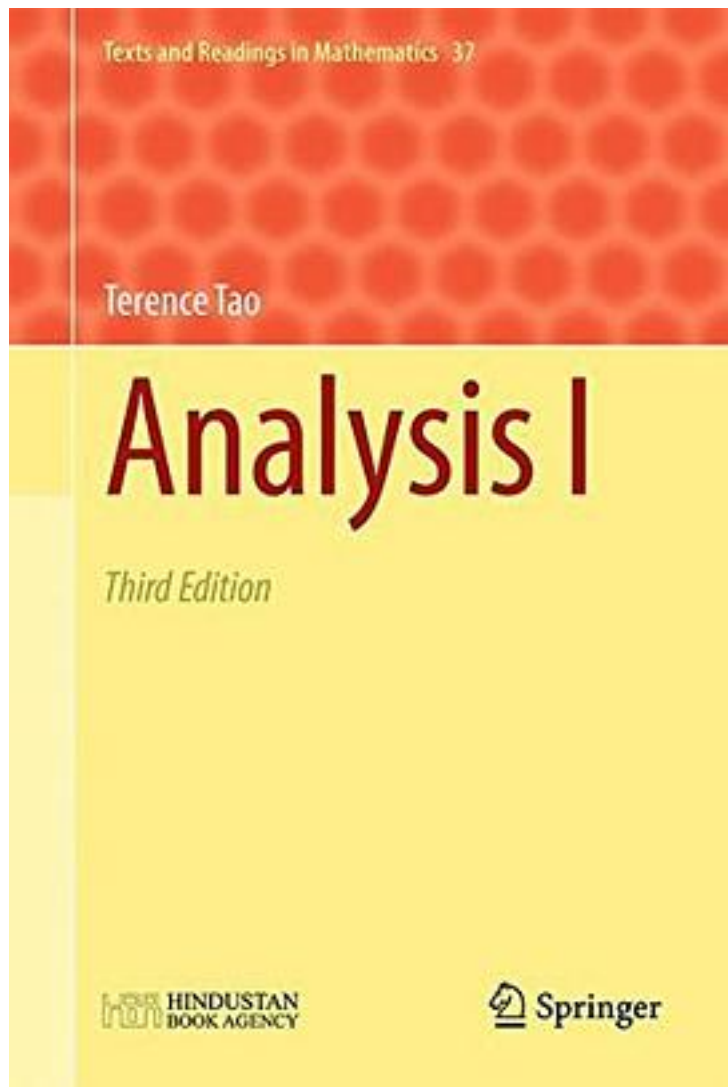


# Analysis I



[Analysis I\\_下载链接1](#)

著者:Herbert Amann

出版者:Birkhäuser

出版时间:2005-2-14

装帧:Paperback

isbn:9783764371531

作者介绍:

目录:

[Analysis I 下载链接1](#)

## 标签

数学

数学分析

Analysis

分析

Mathematics

科学

## 评论

這本亦可算是現代比較流行的觀點寫成的分析教材,一共有三卷

---

极好的一本书，观点很现代，讲得很详细，习题也够，可能不太适合入门。

---

第一章的内容非常经验 最后两章引入了巴拿赫代数 给了stone-w定理的一般证明  
很过瘾

第1版有小错误，德文后续版本改过来了，英文翻译版还没有改

适合高中生在升入大学前的那个暑假阅读。内容讲解相当的清流，一个字，舒服。

比卓里奇的更全面，也更好懂

是本好书，可惜自己只读到了60%，以后有时间再继续看完吧

超级好！目前重点看这一套了。

陈天权爷爷在书里推荐的。。

这本书最适合学过高等数学（即尚未接受过完整的数学分析训练的学生，尤其是那些已经自学过微积分和线性代数的中学生，把微积分和线性代数的技巧已经玩的比较熟了），可以帮助他们重塑数学观，德国想要读数学系的高中生至少已经熟练掌握微积分和线性代数了（这点俄罗斯和法国还有东欧的国家都一样，相比而言我们国家做到这点的学生比较少，起码清北华五还有南开、山大、川大、武大、中山、北师、华师等院校的数学系学生在入系前需要掌握微积分和线性代数的计算技巧）。

[Analysis I 下载链接1](#)

书评

[Analysis I 下载链接1](#)