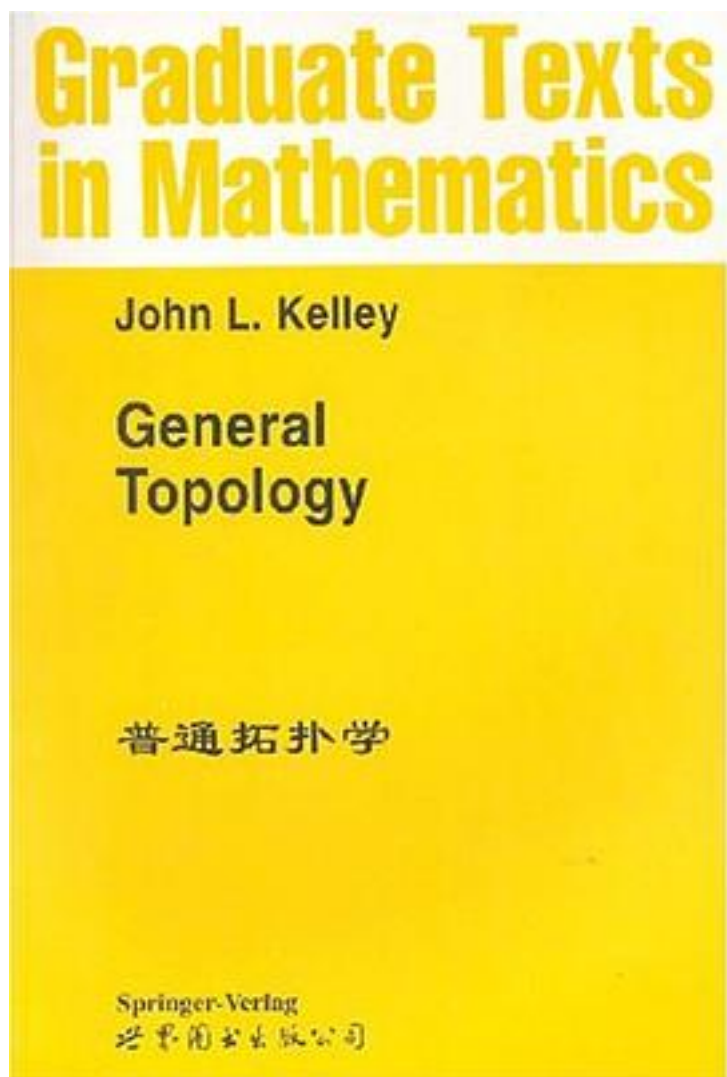


普通拓扑学



[普通拓扑学_下载链接1](#)

著者:L.Kelley

出版者:世界图书出版公司

出版时间:2000-12

装帧:平装

isbn:9787506200578

This book is a systematic exposition of the part of general topology which has proven useful in several branches of mathematics. It is especially intended as background for modern analysis, and I have, with difficulty, been prevented by my friends from labeling it: What Every Young Analyst Should Know.

作者介绍:

目录:

[普通拓扑学_下载链接1](#)

标签

数学

拓扑学

topology

教材

math

GTM

经典

拓扑

评论

古典General Topology集大成之作，成熟于这个领域的黄金时期（度量化定理证明稍后），再加点paracompactness等内容就基本够多数数学分支之用了。一般拓扑学以后的进展见儿玉

那本（不过估计那本也过时了）

極品。

[普通拓扑学_下载链接1](#)

书评

分析课上接触过一点General Topology的知识，当时心里就想，GT完全就是集合论的扩展和应用啊。看过这本书后自己的感觉就是，如果扔掉其他数学分支的背景，GT里各种definition和theorem之间的捣腾，完全就是一厢情愿之举。所以说，这本书完全可以仅读自己需要的部分，或者说仅深...

这本书有很多的优点，行文清晰，结构合理，而且很多的内容有点高深，对本科生而言可能有很多人觉得有点难，主要是作者把当时很多数学家的课题当作教材资料。但是这本书的缺点也很多，它有点难但是却没有多少比较现代的东西，整部书完成与五十年代左右，当时topology(拓扑) 很多...

[普通拓扑学_下载链接1](#)