

《拓扑学奇趣》

图书基本信息

书名：《拓扑学奇趣》

13位ISBN编号：9787535528698

10位ISBN编号：7535528694

出版时间：2007-10

出版社：湖南教育出版社

作者：【苏】伏·巴尔佳斯基（ ），伏·叶夫列莫维奇（ ）

页数：174

译者：裘光明

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

《拓扑学奇趣》

内容概要

《拓扑学奇趣》

书籍目录

作者:(苏)伏·巴尔佳斯基(. . .), 伏·叶弗来莫维契(. . .)

《拓扑学奇趣》

精彩短评

《拓扑学奇趣》

精彩书评

1、几乎介绍了拓扑学一切必要的基本概念与定理，语言直观形象，例子也简单典型，可以当作拓扑学的入门。看完这个之后再学拓扑学应该可以理解得更好。另外习题中有不少好的结论，虽然不会证明，但记住也是很好的。有些题我甚至怀疑作者可能是为了行文通畅而加上去的，因为这样在正文中的证明就可以直接引用那个命题来进行论证了。

《拓扑学奇趣》

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