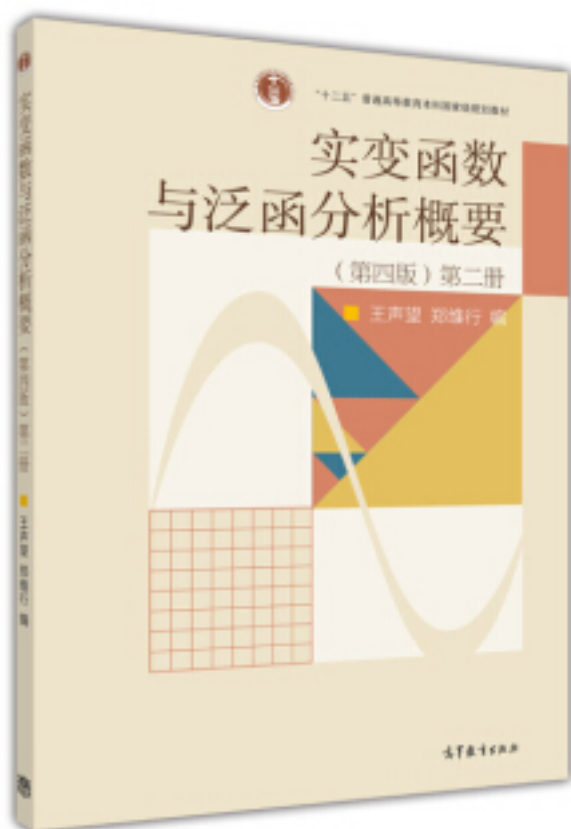


实变函数与泛函分析概要 (第4版 第2册)



[实变函数与泛函分析概要 \(第4版 第2册\) 下载链接1](#)

著者:王声望, 郑维行 编

[实变函数与泛函分析概要 \(第4版 第2册\) 下载链接1](#)

标签

评论

很好, 很不错, 性价比很高! 很好, 很不错, 性价比很高! 很好, 很不错, 性价比很高!
! 很好, 很不错, 性价比很高! 很好, 很不错, 性价比很高! 很好, 很不错, 性价比很高!
高! 很好, 很不错, 性价比很高!

正版，物流很快，一次愉快的购书体验。不错，马上着手学习!

学校泛函分析课课本，所以买的

里面不少地方有打印错误

很喜欢:..王声望1.王声望，..郑维行1.郑维行，他的每一本书几本上都有，这本普通高等教育十一五国家级规划教材实变函数与泛函分析概要（第2册）（第4版）很不错，实变函数与泛函分析概要（第2册）（第4版）第四版除了尽量保持内容精选、适用性较广外，尽力做到可读性强，便于备课、讲授及学习。修订时吸收了教学中的建议，增添了少量重要内容与习题，一些习题还给出提示。全书分两册。第一册包含集与点集、勒贝格测度、可测函数、勒贝格积分与函数空间五章，第二册介绍距离空间、巴拿赫空间与希尔伯特空间、巴拿赫空间上的有界线性算子，以及希尔伯特空间上的有界线性算子四章。考虑到现行学时的安排，第二册篇幅作了较大调整。实变函数与泛函分析概要（第2册）（第4版）每章附有小结，指出要点所在。习题较为丰富，供教学时选用。实变函数与泛函分析概要（第2册）（第4版）可作为综合大学、理工大学、师范院校数学类专业的教学用书，也可作为有关研究生与自学者的参考书。学习实变函数与泛函分析概要（第2册）（第4版）的预备知识为数学分析、线性代数、复变函数的主要内容。本书是普通高等教育十一五国家级规划教材，在第三版的基础上修订编写而成。自2005年第三版以来，收到很多读者提出的宝贵意见，本校师维学、代雄平、栗付才、钟承奎几位教授及南京大学2006届数学系的同学在教学和使用过程中，都对本书提出了不少有益的意见和建议。本次修订在充分吸收这些意见和建议的基础上，考虑到现行学时的安排，在篇幅上进行了较大的调整，增加了关于依测度基本列概念与积分列的勒贝格一维它利定理，删去广义函数、解析算子演算、酉算子、正常算子的谱分解定理等内容，习题量进行了扩充以供选用，一些要点给予特别提示以利教学，对理论的论述、安排与例证均进行了推敲使其可读性更强，便于备课、讲授与学习。同时，还注意吸取国内外一些新教材的长处。本书第一版时的初稿曾得到程其襄、严绍宗、王斯雷、张奠宙、徐荣权、俞致寿教授等的细心审查与认真讨论，曾远荣、江泽坚、夏道行教授专门审阅了手稿，函数论教研室的马吉溥、苏维宜、任福贤、何泽霖、宋国柱、王巧玲、王崇祜、华茂芬等同志也协助阅读了手稿，并参加了部分修改工作。在此谨向所有对本书提出意见和建议的专家、广大教师与读者表示衷心感谢，书中一丝一毫的改进均是与他们分不开的。虽然我们作了一定的努力，但书中的谬误想必难免，盼望专家与读者们不吝指正。在这一节中，我们对具有基的巴拿赫空间作了简单介绍，然后对有限维的赋范线性空间作了较详细的讨论，希望读者注意（）本节只对一类很特殊的赋范线性空间——有限维的赋范线性空间定义了维数。它属于代数领域。实际上

还不错，就是比学校的卖的贵，不过订书时订漏了，没办法。还好，这本书印刷蛮清晰的，好用。

书本特别好，物流很棒，好好学习。

好用，印刷清晰，剩下最后一本买了，刚好第二天就要上课了，开心，物流很快。

京东的速度还是一如既往的快，书也很不错，讲的蛮详细的

速度真快，上午下单，晚上就到了，很好

很好的经典书籍。这本书可以说是机械工程系学习的经典教材。讲得很细。无论对考研还是工作都有很大的帮助！值得收藏，可以买来看看。课后练习都可以做做！物流很给力。我很喜欢。

送货也很快，我很满意！开卷有益，读书好处多，陶冶情操，修身养性，还会再来的哦。一本书有一个故事，一个故事叙述一段人生，一段人生折射一个世界。“读万卷书，行万里路”说的正是这个道理。读诗使人高雅，读史使人明智。读每一本书都会有不同的收获。“悬梁刺股”、“萤窗映雪”，自古以来，勤奋读书，提升自我是每一个人的毕生追求。读书是一种最优雅的素质，能塑造人的精神，升华人的思想。

经典泛函分析教材，非常好。

整体还不错，有一点破损。

不错的泛函分析学习指导书

还可以，内容比较齐全。

学习ing。。。

内容详实，值得认真看一看！印刷质量也还不错！！挑战社区门槛，需要五十个子以上！！内容详实，值得认真看一看！印刷质量也还不错！！挑战社区门槛，需要五十个子以上！！内容详实，值得认真看一看！印刷质量也还不错！！挑战社区门槛，需要五十个子以上！！

[SM]这本书的印刷质量是非常不错的,很喜欢,而且价格相对来说很实惠,可谓物美价廉,无论是装订方式,还是发货包装个人感觉都是很不错的.[BJTJ]买之前还特意看了一下编辑推荐,本来还有点犹豫,看到这么多名人都喜欢[ZZ]写的[SM]也就打消了我的犹豫.简单的看了下[NRJJ],我发觉我已经喜欢上它了,尤其是书中的一段[SZ],真是让人爱不释手,意犹未尽.

原本准备考数学专业，这本书准备复试用的，现在换专业，这本书出，崭新的还没看，价格比这个便宜，还有其他考数学专业高等代数和数学分析的书，可一起卖，这样会便宜些，号码13739287574

考研复试用的，正版，京东真是便民

非常好的书籍，详细讲些泛函分析知识。

非常好。有包皮。新版的。还便宜。速度快。经典教材

正版，价格实惠。最近怎么对数学发生了这么大的兴趣?我自己都搞不清楚。不为考研，不为工作，纯粹是兴趣。这本书可配合网上视频课件学习。

书到的时候正在下雨，包装烂的不成样子，封皮皱皱巴巴，只有一层薄薄的袋子，里面连个保护都没有，也是服气

本科学习的书 结果买了也没有用上

窃以为，比周民强和郭懋正的要好。

质量很好，感觉棒棒的，很满意的购物

昨天晚上下单，今天上午就到了，估计是同城发送的，不可能是天上掉下来的，一句话，速度有点快呀！书挺可以的，讲解清楚，有习题。

讲解全面，我们学校用它做教科书

一次买好几本
超划算，快递给力，当天下单下午就送到了。还会一如既往的支持京东。

经典教科书！学习必备的科普书。

书包装得很好，没有褶皱，物流也非常快，不错的书，非常实用

华东师范大学的数学系编写的，实变函数与泛函分析教程，写的简明易懂，还可以吧

书质量不错啦～挺好的挺满意的，希望能好好学习天天向上啦啦啦啦啦啦啦啦

以前用的第二版，现在换第三版的。

经典好书，一直用的品牌，质量很好！

书内容挺好的，是正版。。。

用了一下，蛮好用的，效果不错

东西还不错，值得购买，下次再来。

挺好的，真的是正版！！！！！！！！

不错的书，快快递一如既往地快

还好。。。。。。。。。

数学，买本新书，好好学

物流很快，内容很好，对学习有帮助

十年前，大学的数学系里流传“实变函数学十遍”，如今的我也想试试它究竟怎么难学。

不错，正好寒假拜读一下

此用户未填写评价内容

打基础的，慢慢学，价格实惠，不错

泛函分析我的最爱，逗你玩的

好好好好好好好好好好

老的，不可动摇的经典著作配套，赞。

不错哦，下次再来买，嘻嘻嘻嘻

不错，价格合适，送货飞快，赞一个

东西很不错，凑足十个字。

很好。速度蛮快，纸质不错。

反正是教材没啥差。送货不够快 竟然隔天才到

不开灯哦草上班继续看书了

还是非常不错的。。。看看。。好好学学。。

不如第二册，观点不是那么好

下个学期的新计划学习课程

一直在京东买东西，方便快捷

好好好好好好好好好好好好好好好好

东西很好 还是一如既往的支持京东

西安交通大学的指定复试参考用书。值得一看。

很好的教材，泛函分析的经典教材，上课用，值得购买

实变函数与泛函分析基础（第3版）

都差不多，看看还行，慢慢看吧

上学时候用的旧版,现在终于买到新版了

入门参考，挺不错的

时变函数 做十遍，一定要认真学习，做好数学。

书很好，里面讲的很详细，是一本很好的参考资料。

非常不错的一套教材！还有的都有！

还行吧，写的一般般，just 搜搜

上课要用的书，发货很快，质量不错

老师的书非常棒，最主要是系统全面。

京东的活动就是这么任性，下次再来买吧。

上课的教材，但是好难啊，看不懂，听也听不懂

真的很好，太好啦，特别棒！啊啊啊啊啊啊啊啊，京东很好！

正版 物流很快 很满意

书很好，就是里面问题还是不明白，写得感觉不是很好

书皮有点破了，但不影响，给京东物流点个赞

不错，是正版的，速度挺快，一如既往！

不错，印刷清楚，值得购买。下次一定要再买这个牌子

买着复习一下泛函分析知识

好好学习吧唧唧复唧唧，

很好，很清晰，书的内容也很棒

没有问题，挺好的

凑单买的，适合大学生用，对高年级的过于简单了。

数学突破奖则授予美国加州大学伯克利分校的Ian Agol，奖金300万美元，表彰他在低维拓扑和几何群论方面做出的贡献。

很好的专业书籍，京东自营商品最大的优势就是快

看了好久，找了好久，还是喜欢在京东商城图书，终于要拿起泛函了

相信京东自营店，东西很好是真品

还不错，没有破损！

活动买的，给力，希望能有更多的活动

实变函数学十遍.....

专业书籍，很好，物流速度快

是新书，书的质量不错很喜欢，物流快而且没有损伤，还有发票，满意呢

书不错啊，物流速度很快！

非常棒，特别适用，值得购买。。。

物流很快，送的优惠券很划算。

书很新，包装结实，速度很快

价格合理，送货迅速，服务热情周到。

商品还不错，比较满意，下次还会购买

这本书总体上来说还是不错的。

书没什么毛病，内容正在看

便宜便宜便宜便宜便宜便宜便宜

质量还不错。

非常满意，与图片一致

书很干净，印刷也很好

不错，不过送来的时候包装都烂了，书的封面特别脏

比老师自己编的教材好多了，不愧是经典教材

哈哈恍恍惚惚恍恍惚惚恍恍惚惚恍恍惚惚

不错不错，物流很快，质量很好，书就是我要的

不错，还会继续买的，一如既往的好

真的很不错的啊，不错不错

好书哦不错吧，够用了。希望质量长久

质量好，送货快

东西很好，快递员服务态度也很好！

商品还可以，能看.....

好书是要慢慢阅读，仔细理解

印刷很好，在这里买书很方便的，省心

凑够十个字拿金豆，赶快。

全新正版，物流超快。一直支持京东！

内容不错,就是送来的时候有折痕

本科的教材从头学，还不错

非常经典的一本实变函数与泛函分析教材

方便快捷，一直在京东上购买

感觉还行，只是有写知识过渡得不太好

不错，很快！ 不错，用着挺好，还会继续购买！

比较容易理解的一本实变函数论教材

书是不错的，就是一层的灰，不知道从什么地方扯出来的，边角也有一些磨损，希望以后包装能好一些，运输途中对书的保护也好一些。

可作为高等院校测控技术与仪器、电子信息工程等专业的教材，也可作为相关专业研究生的教学参考书，同时可供从事仪器仪表、自动控制及计算机应用的工程技术人员参考。

不错的一本泛函分析教材

买给同学的书，没什么可挑剔的。！！！！！！！！！！

买家按时发货，更重要的是正品，希望大家在购买是放心！

老师教学备课用，据说不错哦！

不错，用着挺好，还会继续购买！

好，对学习很有帮助！

电饭锅电饭锅敌法鬼地方放大电饭锅电饭锅敌法鬼地方放大

感觉不错！感觉不错！感觉不错！

正品，包装完好

还行，还算满意，正版，物流业快，五分

没有想象的那么好

专业书籍，没什么好评论的

考博加油加油～

买给同学的书，没什么可挑剔的。

挺不错的，很快就到了，不过封面有点皱

很不错，大学时的教材，现在买来重学一遍。

不错。正品包装也很到位.

好书，初学者必备！！！！

还不错 是正版

上课用的，书还不错

挺好的，不错，正版

喜欢不错，发货速度挺快的

专业课书本，很不错。

东西不错，包装完整

很不错 上课用

很好的书，适合初学者，很好，质量也很好，信任京东。

很好的书，适合初学者，书的质量也很好，很信任京东。

好好好买买买好好好买买买

书是正品，快递也很快。很好！但是，书的扉页，有脚印，并且踩上去的时候，鞋是湿的，致使上面有某种颜色，让我挺不舒服。请有关人员，讲究再讲究一些，发给客户好的商品。请京东的领导注意一下！

本科学的实变，现在把泛函自学吧，以后肯定会用上。

这版教材很好？

好，是啊、正版。字迹清晰

做助教要用，学校居然没有，只能这里买啦

本书被很多高校数学系选用为实变函数课程教材。讲解很细致，习题丰富。是本很好的参考书。

静下心来慢慢看，抄两遍，先搭好框架入门

还可以，初学者学这本比直接看实变简单

不错的一本书

学校的指定用书，看起来还不错。

好 很棒的书

不错的一本实变函数、泛函分析的参考书

想好好学习复习一下数学

写得很详细。

已经第三版了

书送的很快，但因为没包装，有的脏了

反正不是盗版，说速度很快，这么难的课1i是没必要买书的，呵呵

给力给力给力给力给力给力

还不错，教材

第二册是泛函分析。经典教材，适合泛函分析初学者。

书应该是正版，边缘有些不整齐

教材一类的书籍，数学书我买过很多，京东的价格十分满意，而且最主要的是装帧和纸质不会像**一样大打折扣！

书纸张质量还不错

OKOKOKOKOK不错啦，这本书还是蛮实用的

送货很快！质量很好，正版！下次还来。

还行，后来发现有电子书免费下，有点后悔了

书的内容和质量都很好，发货速度非常给力

书本质量很到位！但内容挺难！

[实变函数与泛函分析概要（第4版 第2册）_下载链接1](#)

书评

[实变函数与泛函分析概要（第4版 第2册）_下载链接1](#)