

《常微分方程辅导及习题精解》

图书基本信息

书名：《常微分方程辅导及习题精解》

13位ISBN编号：9787563418381

10位ISBN编号：7563418385

出版时间：2012-1

出版社：延边大学出版社

作者：张天德

页数：262

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.tushu111.com

《常微分方程辅导及习题精解》

内容概要

常微分方程辅导及习题精解内含典型例题分析+教材习题答案+同步自测练习（第三版），ISBN：9787563418381，作者：马德高 主编

书籍目录

第1章 绪论

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

第2章 一阶微分方程的初等解法

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

第3章 一阶微分方程的解的存在定理

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

第4章 高阶微分方程

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

第5章 线性微分方程组

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

第6章 非线性微分方程

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

第7章 一阶线性偏微分方程

本章 知识结构及内容小结

经典例题解析

本章 教材习题全解

同步自测题及参考答案

《常微分方程辅导及习题精解》

章节摘录

版权页： 插图：

精彩短评

- 1、质量很好 很实惠哦！
- 2、想学习好的就该多买这些书看看
- 3、该书还不错，讲解和答案都比较详细，不过感觉就是例题不是太多，总体还是不错的！
- 4、王高雄的书太厚，根本一学期上不完，有这本习题集，没有课本也能完成学习任务。不过此书最好是作为自己完成习题后的对照，而不是作为抄作业的捷径。
- 5、货收到了，感觉还挺好的
- 6、基本答案还好，就是有些题的解题思路跟老师讲的不一样很麻烦。。。
- 7、挺好，纸张挺好
- 8、质量不错，解答也很详细~~~~~
- 9、很好的一套书，简单易学。
- 10、学习必备，答案很详细。
- 11、与课本内容相符合，答案也不错。
- 12、帮lg买的，还行吧
- 13、我们班很多人买了，大学的题就那样，大家还是懂的吧，星火的一直都不错。印刷也很好
- 14、内容详尽，纸张鲜明，真不错
- 15、很符合我们的教材学习需求
- 16、挺好的，配套，详解，自测，适合初学者。。。
- 17、纸质不是很好，但这个价格也算可以了。
- 18、还是双色印刷。
- 19、这速度太快了，我昨天晚上买的，今天晚上就到了，简直神速。这书挺好的，虽然与我们的教材不配套，但是相对来说已经很好了，题量不多不少，一口气买了8本，很满意
- 20、纸张不错，书涵盖的知识点也很好，书上的的习题都有答案。课上没听懂还可以课后看看这书
- 21、纸质 题型归纳 解答 都很满意
- 22、印刷很清晰 质量很好
- 23、书很不错.....就是有点潮湿.....还是我要的，谢谢了~
- 24、运来的时候有几本压皱了
- 25、内容很详细，也有考研真题，答案也很到位！！
- 26、答案挺全的，前面的知识整理在期末复习的时候帮到了大忙，重点都有，内容又不太多~
- 27、书比较老,不过习题讲解真不错,对于刚刚接触的同学会有很大帮助,但是数学的东西都会有些枯燥,需要静下心来学习
- 28、里面内容不错，印刷质量不咋的
- 29、这本书主要是由课本上习题的答案，很实用，而且不贵
- 30、是所需要的，已经买了三本了
- 31、很好的书，但是我们学校的书自己改版了，很多答案没有啊，心焦了
- 32、这个书好用，习题答案详细！！携带方便！！好评！！
- 33、平时看看 挺有帮助的 老师让买的
- 34、例题选择典型，对我考试帮助挺大的
- 35、书的知识很全面，讲的很透彻，
- 36、不错，挺好的教辅，价格上能再优惠点就更好了
- 37、现在正在学着一本教材，有本解析很重要
- 38、一开始想买那本厚的详解，可一想觉得自己也懒得看就买了这个答案的。价格也还可以
- 39、解答还行，例题挺好的
- 40、正版书，相当的便宜！

《常微分方程辅导及习题精解》

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.tushu111.com