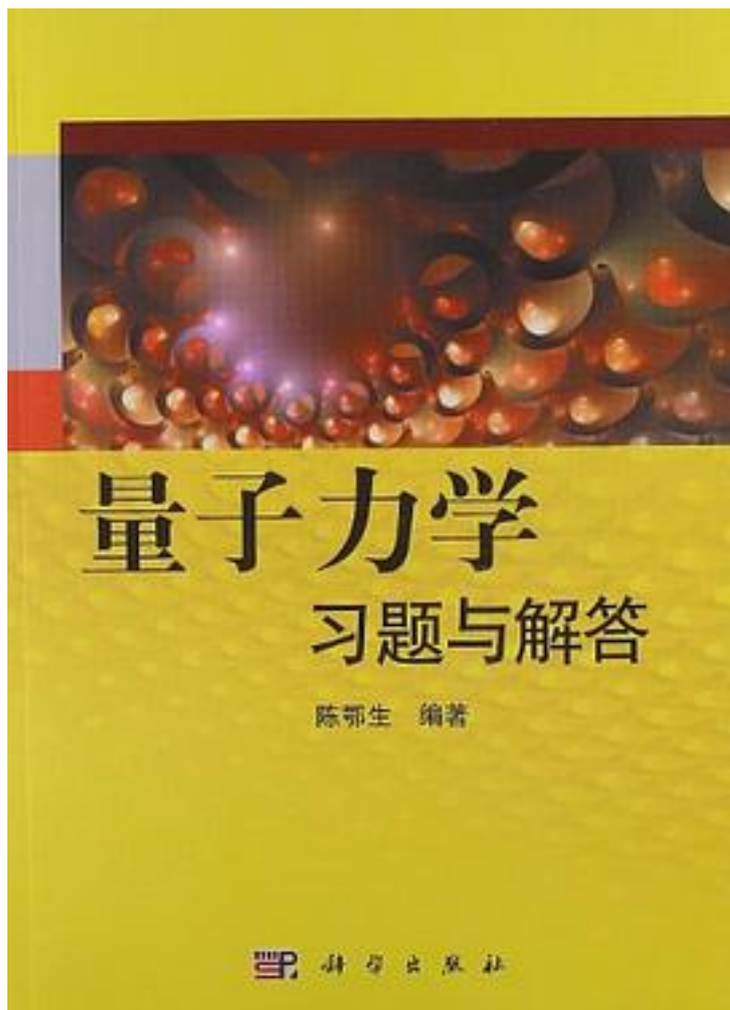


量子力学习题与解答



[量子力学习题与解答_下载链接1](#)

著者:陈鄂生

出版者:科学出版社

出版时间:2011-12

装帧:

isbn:9787030327734

《量子力学习题与解答》汇集量子力学习题约300道，并给出详细解答。习题按内容分

成八章：薛定谔方程与一维定态问题、力学量算符、表象、三维定态问题、近似方法、自旋、全同粒子体系和散射。每章开始部分先列出学习要点，这是在做题前必须掌握的基本知识。习题大部分取自近20年中国科学院、北京大学、南京大学、复旦大学等高校硕士研究生入学考试量子力学试题，并在附录中给出这些院校的量子力学试卷约70份，其中除简单题外均给出解答。

作者介绍:

目录:

[量子力学习题与解答_下载链接1](#)

标签

量子力学

物理

习题

物理学

量子力學

科学

习题指导

QM

评论

备考还是实用的

你一定要来还愿。

很好很好！一大堆的考研题啊！有些答案是错的
请大家注意，可以参考科大的张鹏飞等的书。
果然大量的考研题都来自于曾谨言的课后习题，曾老爷子太老辣了！

题目很不错，难度中等偏上

今年的圣诞礼物，是最新版的说，节日快乐。

垃圾东西

考研把这本书基本全做（抄）了一遍，开始觉得这本书令人生畏，可是等做完回过头，
发现这本书的题目真的好简单，好基础，只适合去考研，而不适合去提高对量子力学的
认识。

中科院硕士招生必备书籍，考试时很多都是上面原题！

习题很好

想巩固进阶一定要买啊，刷完一遍整个人都不一样了。学科修炼到最后就是知识体系和应用！

[量子力学习题与解答_下载链接1](#)

书评

国内但言量子力学教材,则称曾谨言、钱伯初、周世勋,很少有人在意陈鄂生先生这本小蓝书的.我却觉得这本书写的流畅疏简,脉络清晰,十分适合做量子力学的入门教材.曾谨言先生的书,内容庞杂,讲授方法,说真的,但求全面而不在意是否逻辑清晰.有时候还会有错误,尤其是在第二卷.如果在有...

[量子力学习题与解答 下载链接1](#)