

<<普通物理学题解精粹>>

图书基本信息

书名：<<普通物理学题解精粹>>

13位ISBN编号：9787540306748

10位ISBN编号：7540306742

出版时间：2003-9

出版时间：湖北辞书出版社

作者：田旭

页数：362

字数：280000

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：<http://www.tushu007.com>

<<普通物理学题解精粹>>

内容概要

普通物理，又称大学物理，是高等学校一门重要基础课，许多高校理工、师范专业将其作为研究生入学考试科目。

要想深入理解普通物理学及在科学技术中的应用，应该多解算习题。

如果准备参加研究生普通物理入学考试，则更应该理论联系实际，反复加强练习。

作者潜心收集我国高校近年来研究生入学考试普通物理学试题，精心提炼、研究写成此书，旨在为高校师生和准备研究生普通物理学入学考试的考生提供一本有用的参考书。

本书按力学、电磁学、热学、光学和量子物理学顺序编排。

各部分编写都是先从研究生普通物理学入学考试考点综述开始，接下来的经典题解对每一试题均给出本题考点及详细的解答，试题的解题思路和解题技巧则贯穿于解题过程之中。

我们建议读者使用本书时，不要急着看本书解答，而应先亲自解之，再参看答案，以期本书更具参考价值。

本书由赵中云、刘奇琼、周蔚华、张小玲、李建青、田旭等编写。

他们都是有普通物理学丰富的教学及研究生入学试题出卷经验的高校教师。

尽管作者分工执笔，各部分均经互换通读、相互磋商，但欠妥之处，在所难免，如蒙读者指正，不胜感激之至。

<<普通物理学题解精粹>>

书籍目录

第一部分 力学 一、考点综述 二、经典题解 .运动学 .动力学 .刚体 .振动与波 .
相对论第二部分 电磁学 一、考点综述 二、经典题解 .静电场 .稳恒磁场 .电磁感应
.麦克斯韦方程组 .电路及其暂态过程第三部分 热学 一、考点综述 二、经典题解 .统计
物理 .热力学第四部分 光学 一、考点综述 二、经典题解 .几何光学 .光的干涉 .光
的衍射 .光的偏振第五部分 量子物理学 一、考点综述 二、经典题解 .量子光学 .量子
力学 .原子物理 .其它

<<普通物理学题解精粹>>

编辑推荐

《普通物理学题解精粹》由赵中云、刘奇琼、周蔚华、张小玲、李建青、田旭等编写。他们都是普通物理学丰富的教学及研究生入学试题出卷经验的高校教师。尽管作者分工执笔，各部分均经互换通读、相互磋商，但欠妥之处，在所难免，如蒙读者指正，不胜感激之至。

<<普通物理学题解精粹>>

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:<http://www.tushu007.com>