

《物理学难题集萃》

图书基本信息

书名：《物理学难题集萃》

13位ISBN编号：9787040042835

出版时间：1993-5

作者：陈秉乾,胡望雨,舒幼生,金仲辉

页数：577

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

《物理学难题集萃》

内容概要

本书集萃了各类物理习题 600 余道，是作者从众多材料中加以精选，改造和演变，连同数十年的教学经验积累，撰写而成的。全书题目类型齐全，内容新颖，灵活实用。全书分力学、热学、电磁学、光学、狭义相对论五部分。又各设基本题和难题，题题有解。基本题突出的特点是解题思路明确，方法简炼，以强化学生解题规范化的训练；难题是本书的重点，而难题的“解题分析”则是本书的精华。对每个难题的分析，展现出本书作者对问题的视角，即定性的物理分析。书中的题目不拘一格，呈现出来的思路也是多姿多彩的。

本书文字简炼、流畅、用词准确，连同其思路的明晰，构成一本不可多得的佳作。本书分上、下册，可供各类高校物理专业师生使用，对国内外研究生考试有选用参考价值，也可作中学物理奥林匹克竞赛及各类物理竞赛代表队组织培训时的资料，供有志于物理竞赛的中学生及中学教师使用。

《物理学难题集萃》

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