

图书基本信息

书名：<<初中物理-奥赛训练教程-启东中学>>

13位ISBN编号：9787811011111

10位ISBN编号：7811011115

出版时间：2004-7

出版时间：南京师范大学出版社

作者：王建忠 编

页数：536

字数：450000

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>

## 内容概要

“启东中学现象”自然也成为出版界瞩目的焦点，与“黄冈”一样，“启东”很快成为教辅出版的热门题材。

南京师范大学出版社较早注意到了启东中学教育、教学方面取得的卓然成绩，应该说，建社以来的多套双效图书中都有启东中学教学成果的反映，如《向45分钟要效益》《特级教师优化设计》《奥林匹克竞赛指导》《一课一练》等。

把启东中学奥赛作为一个系列出版发行，是我社依托名校名师，实施“名品”战略迈开的又一新步伐。

迈开这一步，是我社与启东中学多年合作的结果，倚天时地利人和的优势，水到而渠成。

迈开这一步，是广大读者对南京师范大学出版社的热切期盼。

读者对南京师范大学出版社“理念教辅”、“名品教辅”的关心与厚爱，以及他们的需求，已成为我们的第一动力。

初中、高中各科《启东中学奥赛训练教程》以相应教材内容为基础，根据竞赛大纲并结合启东中学强化班学生使用的新教材和各科竞赛辅导经验而编写，将竞赛与升学结合起来，尤其重视基础知识的学习和基本思维方法的培养，由浅入深，循序渐进。

《启东中学奥赛精题详解》则将《训练教程》中的包括原创题目在内的对应习题给出详尽的解答，方便配套使用。

## 作者简介

王建忠，全国教育系统劳动模范，江苏省物理特级教师，南通市首批名教师，江苏省物理学会理事，南通市物理学会副理事长，江苏启东中学物理竞赛首席教练，奥赛中尽副主任，是江苏省第一个培养出四位学生入选国家物理奥林匹克代表队的指导老师，多次被江苏省科协和物理学会聘为

书籍目录

第一章 测量第二章 机械运动第三章 力和运动第四章 物质密度第五章 压强第六章 浮力第七章 简单机械第八章 机械功和机械能第九章 声现象第十章 热现象第十一章 热量、内能第十二章 光的初步知识第十三章 电路第十四章 电流定律第十五章 电功 电能第十六章 电磁联系第十七章 生活用电第十八章 近代物理知识简介

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>