

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

图书基本信息

书名：《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析（电学分册）》

13位ISBN编号：9787302112075

10位ISBN编号：730211207X

出版时间：2005-10

出版社：清华大学

作者：全国中学生物理竞赛委员会常委会

页数：222

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

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

内容概要

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析:电学分册》针对1984-2004年电学部分的理论试题按照相关的知识点分类,并将内容接近的试题由易到难地安排顺序。全书对大部分试题进行了具体的剖析。这些试题有相当难度,对训练学生的综合思维能力、提高解题技巧大有裨益。

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

书籍目录

一、静电学二、电路三、运动电荷及载流导体所受的磁场力四、电磁感应附录 全国中学生的物理竞赛内容提要

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

编辑推荐

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析:电学分册》可供全国高中学生、中学物理教师及师范院校物理系师生教学参考。

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

精彩短评

- 1、很好不错。
- 2、很好的物理竞赛书，非常喜欢。
- 3、按板块知识的。
- 4、对高中生来说，很适合拔高用
- 5、很不错，很有帮助，非常喜欢
- 6、书不错.评论要对题,举不举办竞赛跟书,跟卓越没关系.没人强迫你参加竞赛,是那块料你就比比,不是就走远点,别到这当愤青.
- 7、准备参与联赛的同学做做看看很有必要！
- 8、书到的很快~不错
- 9、这次发货很快,下次还会经常光顾的.
- 10、是贮备参加物理复赛的一本好参考书
- 11、书不错，给小孩买的。应该还好吧。
- 12、书很好，值得一读。是研究竞赛，学习竞赛，的必备书籍。
- 13、好书，不过好多原题
- 14、题型多样，内容丰富，对开阔思路极有帮助！
- 15、帮侄子购买的，老师指定竞赛参考书，没听说不好，应该不错
- 16、物理很重要，但竞赛太热闹了。
- 17、书内容包括：静电学、运动电荷及载流所受的磁场力、电磁感应等内容，解析详细
- 18、主要是题
- 19、竞赛本身没有错。竞赛从来没有要求每一个学生都参加，只是针对聪明好学并且对参加竞赛学科很有兴趣的学生参加的。还要看学生怎么学？优秀的学生可以从里面学到很多知识、方法和乐趣，学不好的学生只能学到枯燥无味和压制。
- 20、挺好的，唯一不足没有习题
- 21、我是钻石级会员，购买图书不少，服务快捷、总的说不错。这次订阅了物理复习资料140多元，收到后，由于要急于考别的，所以没空看。当咨询贵网时，答复是冷冰冰的--不能退！要知道，这些书都没有开封啊！弃之不用太可惜！7天退换货是霸王条款吗？为什么就不能人性化一点那？伤心至极且无语。购书不止一条路吧！请改进你们的服务吧！
- 22、题目没有什么难度，比较简单
- 23、：不错，比较喜欢！下次还来
- 24、还没时间看,不过应该还不错
- 25、初二适合
- 26、书不错，贴有防伪，发货及时
- 27、压抑人性，压抑创造。最后只能弄出一些书呆子一样的人。
- 28、分类试题，解析详细
- 29、相关附件你幸福呢你选哪个现在出差
- 30、真不赖，很详细，再附几套模拟卷子更好。
- 31、解析透彻，值得推荐。
- 32、很实用的一本书，讲解也详细，可是如果你有程稼夫《电磁学》等那几本，建议就不要买了，因为程稼夫的书.....差不多盖含所以题型，并且程稼夫的书讲解的也是很详细的.....如果你想粗略了解竞赛思维的话，就买他吧！如果你想闭关修炼奥林匹克竞赛物理，就去看程稼夫的吧！
- 33、分类整理的试题，讲解很详细，对学习很有帮助！！O(_)O
- 34、对于初学者还是难了些，但对于学习物理竞赛还是很有帮助。
- 35、全国中学生物理竞赛1-20届试题解析(电学分册)/全国中学生物理竞赛分类试题解析丛书很好
- 36、书是正版的，快递也很快。很满意
- 37、感觉是正版，文字印刷清晰，装帧质量也不错。
- 38、不错的书，用处很大！
- 39、若能题、解分离，当更好

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

- 40、挺不错的，快递也好，比较满意啊。
- 41、全国中学生物理竞赛1-20届试题解析
- 42、习题要细做
- 43、关于物理竞赛的好书
- 44、收到啦，收到啦！物流总是那么快！
- 45、还不错的建议购买
- 46、题目难度有梯度，反映了历年竞赛的方向变化，有的稍微陈旧

《全国中学生物理竞赛1-20届试题解析！

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