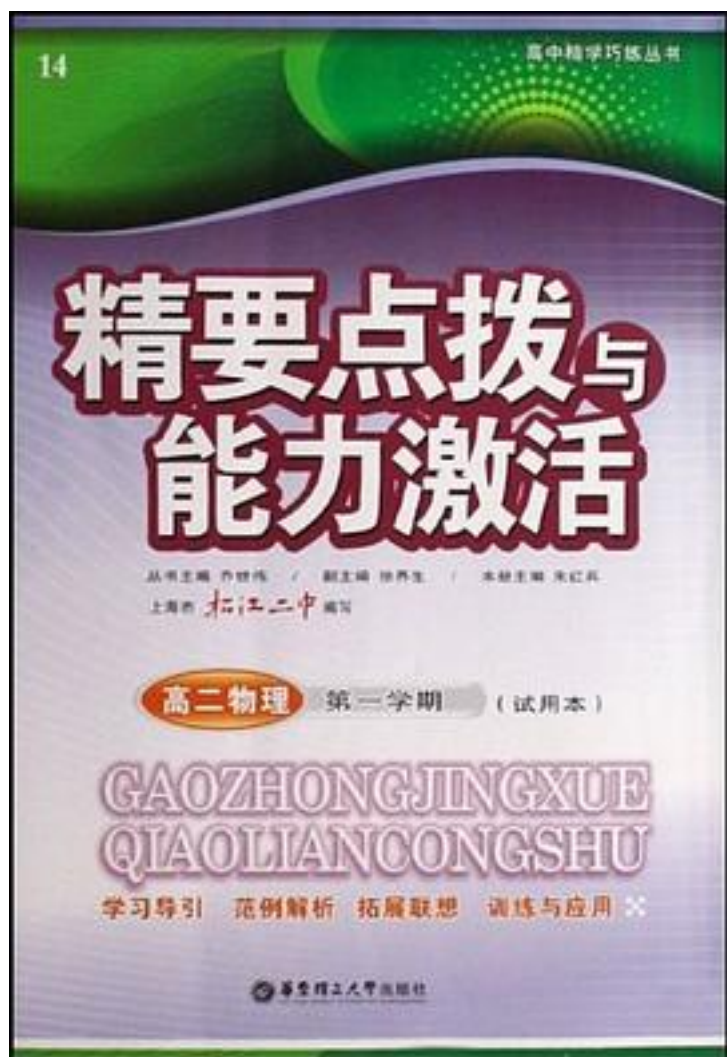


高二物理



[高二物理 下载链接1](#)

著者:孙伟

出版者:延边大学

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787563424009

《解题方法大全:高1物理》具有以下几个鲜明的特点：第一——新，全面贯彻新的课改精神，紧扣教材进行编写。所选题型和题例新，书中涉及的题型和题例多是从近三年的高考题中精心挑选出来的，传达着最新的高考信息和方向。《解题方法大全:高1物理》紧扣教材，层层深入。由基础到拓展，设题解题、释疑解难。

第二——透

新课标的全真展示，每章开始经典解读本章节知识在各地高考中的地位、可能出现的题型及今后的热点问题。《解题方法大全:高1物理》以节为基本编写单元，精讲重点，化解难点，全面讲解基本概念和规律。注重知识点与面的联系，教与学的联系。对问题讲解得透，一题多问，一题多解，培养发散思维和创新思维能力。

第三——精

《解题方法大全:高1物理》涵盖了教材全部内容，教材内容讲解精，精选最有代表性的经典范例，进行精讲精析。每个范例设置分析、解答、点评。在解题中对思维规律、方法技巧、解题关键等内容一一梳理、点拨，培养学生敏锐的题感，帮助学生总结答题策略，掌握规律。全面提升综合素质。

第四——全

知识分布全面，内容丰富。它涵盖了高中物理教学全部课程。范例题型全面且分析讲解透彻，习题题量充足。是一本夯实基础，提升能力的好书。

作者介绍:

目录:

[高二物理_下载链接1](#)

标签

评论

[高二物理_下载链接1](#)

书评

[高二物理_下载链接1](#)