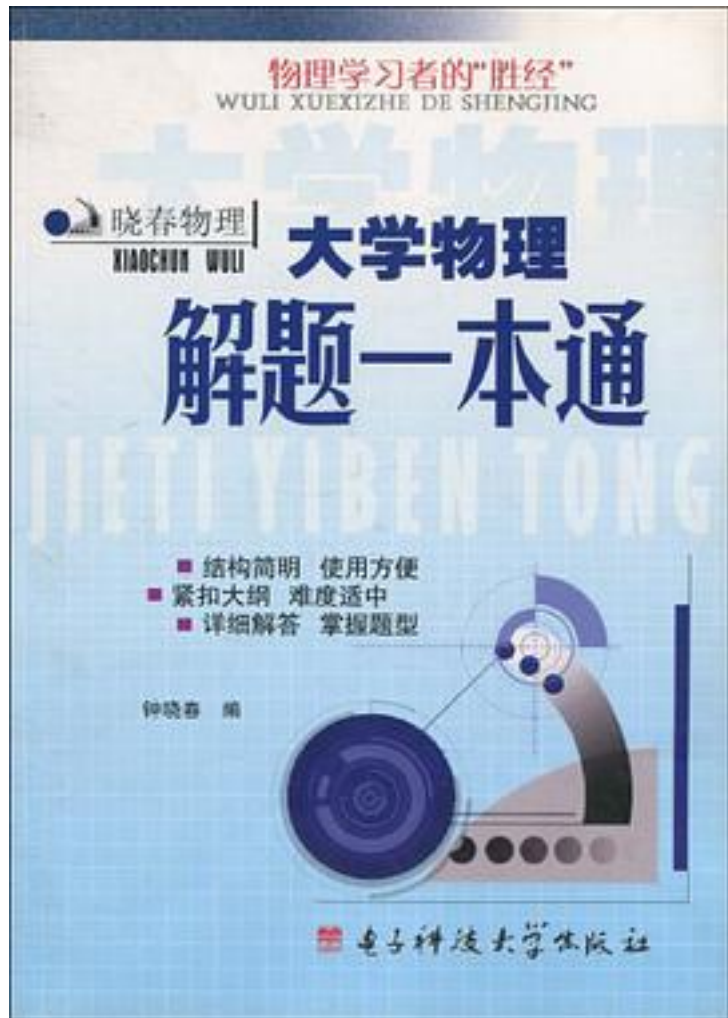


大学物理解题一本通



[大学物理解题一本通 下载链接1](#)

著者:钟晓春 编

出版者:电子科技大学出版社

出版时间:2004-10

装帧:简装本

isbn:9787810945196

《大学物理解题一本通》是大学物理教学同步配套用书（《大学物理解题一本通》为教

师参考用书，题卷部分另印分册），训练题套数与授课学时及内容完全匹配，共24套（上、下二学期），每套精选含有重要概念、规律及方法的代表型题目，覆盖各知识点及考点，题型由三部分常考的基本题型组成：选择、填空、计算。每一道题均有详细解答，有利于学习中分清主次、抓住要点、有的放矢、高效率地掌握物理知识。

《大学物理解题一本通》可作为高等院校物理课程的作业题、单元测验题，亦可作为学生课后同步练习，适用于本科生、专科生、自考生、函授生及网络教育学员等使用，还可用作考研参考书。

作者介绍：

目录：

[大学物理解题一本通 下载链接1](#)

标签

评论

[大学物理解题一本通 下载链接1](#)

书评

[大学物理解题一本通 下载链接1](#)