

# 《模块学习三级跳:物理(高1下)(必修2)》

## 图书基本信息

书名：《模块学习三级跳:物理(高1下)(必修2)(人教版)(平装)》

13位ISBN编号：9787533868086

10位ISBN编号：7533868080

出版时间：2006年12月

出版社：浙江教育出版社

作者：浙江省基础教育课程教材开发研究中心

页数：72页

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](http://www.tushu000.com)

# 《模块学习三级跳:物理(高1下)(必修2)》

## 内容概要

为了帮助学生和教师尽快适应模块课程的教学，落实普通高中新课程的理念和要求，我们聘请省内部分优秀教师和教研员，配合语文、英语、数学、思想政治、历史、地理、物理、化学、生物九门学科相关模块的教学，编写了这套《普通高中新课程模块学习三级跳》。本书依据国家课程标准和《浙江省普通高中新课程实验学科教学指导意见》，针对我省实际使用的教科书版本，按专题编写。每专题辟有“学法点拨”、“典型示例”、“自主演练”等栏目。“学法点拨”——提纲挈领，指点迷津；“典型示例”——典题揭秘，详解过程；“自主演练”——优化设计，巩固拓展。每个模块后设置“模块自主测评”——模块统整，分级过关，对于学生比较准确、客观地了解自己的学习水平会有较大的帮助，对教师分析评价模块教学效果也有益处。本册为《物理》(高1下必修2人教版)。

# 《模块学习三级跳:物理(高1下)(必修2)》

## 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](http://www.tushu000.com)