

《物理(2004)》

图书基本信息

书名：《物理(2004)》

13位ISBN编号：9787563908042

10位ISBN编号：7563908048

出版时间：2003-6-1

出版社：北京工业大学出版社

作者：朱思瑾,李生滨

页数：336

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

书籍目录

目录

1996 ~ 2000年高考物理试题分析与预测

I 选择题

- 一、力 物体的平衡
- 二、直线运动
- 三、牛顿运动定律
- 四、曲线运动 万有引力
- 五、机械能
- 六、动量
- 七、机械振动和机械波
- 八、分子运动论 热和功
- 九、气体的性质
- 十、电场
- 十一、恒定电流
- 十二、磁场
- 十三、电磁感应
- 十四、交流电 电磁振荡和电磁波
- 十五、光的反射和折射
- 十六、光的本性
- 十七、原子和原子核

填空题

- 一、运动学
- 二、静力学
- 三、运动定律
- 四、圆周运动 万有引力定律
- 五、功和能
- 六、动量
- 七、机械振动和机械波
- 八、热学
- 九、电场
- 十、恒定电流
- 十一、磁场
- 十二、电磁感应及应用
- 十三、光学和原子物理

实验题

- 一、研究型实验
- 二、验证型实验
- 三、测量型实验
- 四、设计型实验

IV 计算题

- 一、力学
- 二、热学
- 三、电磁学
- 四、光学

2000年高考物理模拟试题

附录：1999年全国高考物理试题

《物理(2004)》

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