<<综合应用创新题典中点高中物理必修2J>>

图书基本信息

书名:<<综合应用创新题典中点高中物理必修2JK(配教科版)(2011年8月印刷)>>

13位ISBN编号:9787531926313

10位ISBN编号:7531926318

出版时间:2008-6

出版时间:黑龙江少年儿童出版社

作者: 荣德基 主编

页数:90

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:http://www.tushu007.com

<<综合应用创新题典中点高中物理必修2J>>

内容概要

" 荣德工CETC差距学习法 " 是荣德基老师于2005年独创的一套科学高效的学习方法,近年来,荣老师逐步深化了CETC差距学习法的科学性与实用性内涵。

这一理论在CETC"三大理念"和"四大操作工具"的支撑下,为广大学子量身打造了"个体化差距解决方案",旨在帮助学生针对学习中的差距全程监督、各个击破。

<<综合应用创新题典中点高中物理必修2J>>

书籍目录

第1章 功和功率 第1节 机械功 第2节 功和能 第3节 功率 第4节 人与机械 全章专题训练 第2章 能的转化与守恒 第1节 动能的改变 第2节 热能的改变 第3节 能量守恒定律 第4节 能源与可持续发展 全章专题训练 第3章 抛体运动 第1节 运动的合成与分解 第2节 竖直方向上的抛体运动 第3节 平抛运动 .要点梳理

第4章 匀速圆周运动 第5章 万有引力定律及其应用 第6章 相对论与量子论初步 规律总结专项训练 方法总结专项训练 易错题专项训练 科技与生活热点应用专项训练 第1章标准检测卷 第2章标准检测卷 第3章标准检测卷 第4章标准检测卷 第5章标准检测卷 第6章标准检测卷 必修2模块过关标准检测卷

参考答案及点拨

附:教材课后习题参考答案

<<综合应用创新题典中点高中物理必修2J>>

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:http://www.tushu007.com