

<<地理>>

图书基本信息

书名：<<地理>>

13位ISBN编号：9787807601432

10位ISBN编号：7807601434

出版时间：2010-5

出版时间：南方出版社

作者：任志鸿 主编

页数：73

字数：1550000

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>

内容概要

“培育能力的事必须持续不断地去做，又必须随时改善学习方法，提高学习效率，才会成功。”

学生在校期间的“学习”，不仅是为了分数的学习，也不仅是为了知识的学习，而是为了掌握学习能力，实现“学会学习”。社会的进步，科技的发展，知识的更新都迫使人们必须进行终身学习，从这个意义上说，“学会学习”就等于“学会生存”。

书籍目录

第1章 静电场

第1节 静电现象及其微观解释

第2节 静电力库仑定律

第3节 电场及其描述

第4节 电场中的导体

本章整合

第2章 电势能与电势差

第1节 电场力做功与电势能

第2节 电势与等势面

第3节 电势差

第4节 电容器 电容

本章整合

第3章 恒定电流

第1节 电流

第2节 电阻

第3节 焦耳定律

第4节 串联电路和并联电路

本章整合

第4章 闭合电路欧姆定律和逻辑电路

第1节 闭合电路欧姆定律

第2节 多用电表的原理与使用

第3节 测量电源的电动势和内电阻

第4节 逻辑电路与自动控制

本章整合

第5章 磁场

第6章 磁场对电流和运动电荷的作用

活页测试卷及答案与解析

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>