

<<自然科学基础学习指导>>

图书基本信息

书名：<<自然科学基础学习指导>>

13位ISBN编号：9787810923996

10位ISBN编号：7810923994

出版时间：2009-1

出版时间：毛学文、毛沛 西北农林科技大学出版社 (2009-01出版)

作者：毛学文，毛沛 著

页数：132

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>

## <<自然科学基础学习指导>>

### 内容概要

《自然科学基础学习指导》是自然科学基础理论学习的配套参考书，适合高等师范院校小学教育专业文科方向学生使用。

书中首先介绍了学习自然科学基础的有效方法，着重说明课堂笔记、课后复习和科学记忆的基本要领；其次，将具体要点和复习又分为两部分。

第一部分，介绍了各章学习的基本要求和知识要点，指出各章应掌握的基本内容和重点、难点。

针对每章内容编选形式多样、内容覆盖面大，既有广泛性和多样性，又有典型性和启发性的复习题和参考答案。

通过这些复习题的练习，有助于学生打下扎实的理论基础，培养学生分析问题、解决问题的能力，同时这些复习题均有参考答案，也可提高学生的自学能力。

第二部分，编选了部分模拟试题，以便让学生熟悉题型，了解考试，消除和减轻不必要的心理负担，并通过模拟题的练习，能及时了解自己的不足，更有效地进行复习。

## <<自然科学基础学习指导>>

### 书籍目录

有效学习自然科学基础的方法一、如何做好课堂笔记二、怎样进行课后复习三、学会科学的记忆方法  
第一部分各章学习指导第一章 自然的探索一、基本要求二、知识要点三、复习题四、参考答案第二章  
自然界的物质性一、基本要求二、知识要点三、复习题四、参考答案第三章 自然界的运动性一、基本  
要求二、知识要点三、复习题四、参考答案第四章 生命与自然一、基本要求二、知识要点三、复习题  
四、参考答案第五章 资源、能源及其利用一、基本要求二、知识要点三、复习题四、参考答案第六章  
生活中的科学技术一、基本要求二、知识要点三、复习题四、参考答案第七章 人类活动与地球环境一  
、基本要求二、知识要点三、复习题四、参考答案第八章 科学技术与人类生活一、基本要求二、知识  
要点三、复习题四、参考答案第二部分模拟试题模拟试题(一)模拟试题(二)模拟试题(三)模拟试题(四)  
模拟试题(五)中文名词索引参考文献

<<自然科学基础学习指导>>

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>