

<<基础科学入门>>

图书基本信息

书名：<<基础科学入门>>

13位ISBN编号：97871111106074

10位ISBN编号：7111106075

出版时间：2002-8

出版时间：机械工业出版社

作者：(美国)Globe Fearon Inc.编

页数：94

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>

## <<基础科学入门>>

### 内容概要

本书系统性强，涵盖内容广泛，引导学生在学英语的同时，得以洞悉科学概貌。所有科学概念都被简明扼要地表达出来，通过清晰的例证、精练的习题，让学生逐步掌握。

本书习题精炼包括什么是科学、生物科学、物理科学和地理科学4个单元。单元中的每一课都以重点词汇开篇，从细胞到食物链，从物质到能源，从地球到宇宙，涉及一个个具体的研究领域或方向，向学生展示了科学的基本内涵以及各个学科的大致轮廓与基本知识。

## &lt;&lt;基础科学入门&gt;&gt;

## 书籍目录

Unit 1: What Is Science? Lesson 1 The Scientific Method 2 Tools of Science 3 Fields of Science  
 Unit 2: Life Science Lesson 4 Cells 5 Classification 6 Vertebrates and Invertebrates 7 Animal Classes 8 Warm-blooded and Cold-blooded 9 Plant Structure and Function 10 Photosynthesis 11 Seed Plant Reproduction 12 Genetics 13 Human Reproduction 14 Human Body Structure 15 Nerves and Senses 16 Energy Systems 17 Ecosystems 18 Food Chains  
 Unit 3: Physical Science lesson 19 Properties of Matter 20 States of Matter 21 Energy 22 Change in Matter 23 Forces 24 Motion and Work 25 Simple Machines 26 Heat and Temperature 27 light 28 Sound 29 Electricity 30 Magnetism 31 Energy Resources  
 Unit 4: Earth Science Lesson 32 The Earth 33 The Earth's Features 34 Plate Tectonics 35 Rocks and Minerals 36 Weathering and Erosion 37 The Atmosphere 38 The Water Cycle 39 Weather 40 Seasons and Climate 41 Fossils 42 Geological Time 43 Oceans 44 Astronomy  
 Glossary

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>