

## <<地球上的水>>

### 图书基本信息

书名 : <<地球上的水>>

13位ISBN编号 : 9787533869823

10位ISBN编号 : 7533869826

出版时间 : 2008-3

出版时间 : 第1版 (2008年3月1日)

作者 : 帕迪利亚

页数 : 212

字数 : 418000

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>

## <<地球上的水>>

### 内容概要

“科学探索者”美国最权威的研究性学习教材。

美国中学普遍选用的综合理科教材。

也是新课标、新观念、新学法的最佳参考用书。

本册主要讲述的是地球上的水，内容包括：水的重要性、水的性质、水循环、淡水资源、淡水污染、海洋运动、海洋探索等，将带领你探索科学奥秘，指导研究性学习，知识能力方法并重，动手动脑趣味无穷。

走近科学：黑暗世界里的生命

## <<地球上的水>>

### 书籍目录

Nature of Science: Life in a Sunless World  
Chapter 1 Earth: The Water Planet 1 How Is Water Important? 2  
Integrating Chemistry: The Properties of Water 3 The Water Cycle  
Chapter 2 Fresh Water 1 Streams and Rivers 2 Ponds and Lakes 3  
Integrating Life Science: Wetland Environments 4 Glaciers and Icebergs 5 Water  
Underground  
Chapter 3 Freshwater Resources 1 Water to Drink 2 Balancing Water Needs 3 Freshwater Pollution  
4 Integrating Physics: Water As an Energy Resource  
Chapter 4 Ocean Motions 1 Wave Action 2 Integrating Space  
Science: Tides 3 Ocean Water Chemistry 4 Currents and Climate  
Chapter 5 Ocean Zones 1 Exploring the Ocean  
2 Integrating Life Science: Life at the Ocean's Edge 3 Integrating Life Science: The Neritic Zone and Open Ocean.  
4 Resources From the Ocean  
Interdisciplinary Exploration: The Mississippi  
Reference Section Skills Handbook  
Think Like a Scientist Making Measurements Conducting a Scientific Investigation Thinking Critically  
Organizing Information Creating Data Tables and Graphs  
Appendix A: Laboratory Safety  
Glossary  
Index  
Acknowledgments

## <<地球上的水>>

### 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>