

<<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 WorldChapter 1 Earth: The Water Planet 1 How Is Water Important? 2
Integrating Chemistry: The Properties of Water 3 The Water CycleChapter 2 Fresh Water 1 Streams and Rivers 2
Ponds and Lakes 3 Integrating Life Science: Wetland Environments 4 Glaciers and Icebergs 5 Water
UndergroundChapter 3 Freshwater Resources 1 Water to Drink 2 Balancing Water Needs 3 Freshwater Pollution
4 Integrating Physics: Water As an Energy ResourceChapter 4 Ocean Motions 1 Wave Action 2 Integrating Space
Science: Tides 3 Ocean Water Chemistry 4 Currents and ClimateChapter 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 OceanInterdisciplinary Exploration: The MississippiReference 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
SafetyGlossaryIndexAcknowledgments

<<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>