

<<科学探究>>

图书基本信息

书名：<<科学探究>>

13位ISBN编号：9787533869908

10位ISBN编号：7533869907

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：172

字数：341000

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>

<<科学探究>>

内容概要

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。

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，新课标、新观念、新学法的最佳参考书。

本书让你探索科学奥秘、指导研究性的学习、知识能力方法并重、动手动脑趣味无穷。

走近科学：超级发明家

书籍目录

Careers in Science Super InventorChapter 1 What Is Science? 1 Thinking Like a Scientist 2 Scientific Inquiry 3 Why Study Science? 4 Careers in ScienceChapter 2 The Work of Scientists 1 Measurement--A Common Language 2 Integrating Mathematics Mathematics and Science 3 Graphs in Science 4 Safety in the Science LaboratoryChapter 3 Technology and Engineering 1 Understanding Technology 2 Technology Design Skills 3 Technology and SocietyInterdisciplinary ExplorationRobots-At Your ServiceReference Section Skills Handbook Think Like a Scientist Making Measurements Conducting a Scientific Investigation Technology Design Skills Creating Data Tables and Graphs Math Review Target Reading SkillsAppendix A Laboratory SafetyAppendix B Using a MicroscopeAppendix C Using a Laboratory Balance GlossaryIndexAcknowledgments

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>