

科学探索者



[科学探索者 下载链接1](#)

著者:帕迪利亚

出版者:浙江教育出版社

出版时间:2007-1

装帧:平装

isbn:9787533846428

《科学探索者:物质构成》：“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。新课标、新观念、新学法的最佳参考用书。全套15册：运动、力与能量；地球上的水；声与光；电与磁；天文学；化学反应；物质构成；环境科学；从细菌到植物；细胞与遗传；动物；人体生理卫生；地球内部；地表的演变；天气与气候。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。增生教育集团原版，20余个发达国家选用的教材。

作者介绍:

目录: 走近科学 来自植物的化学品 第一章 了解物质 第一节 物质概述 第二节 物质的测量 第三节 物质的构成 第四节 与地球科学的综合：地球上的元素 第二章 物质的变化 第一节 固体、液体和气体 第二节 气体的性质 第三节 与数学的结合：用图表描述气体的性质 第四节 物理变化和化学变化 第三章 元素和无素周期表 第一节 元素的排列 第二节 金属元素 第三节 非金属元素和准金属（半导体）元素 第四节

与空间科学的综合：化学元素的起源第四章 碳化学 第一节 化学键、单质碳的类型
第二节 碳化合物 第三节
与生物科学的综合：含碳的生命物质跨学科探索：肥皂——污垢的克星 参考资料
技能手册 像科学家那样思考 动手测量 科学研究 理性思维 信息处理
绘制图表附录A：实验室安全守则附录B：实验室天平的使用附录C：化学元素表附录D
：元素周期表索引致谢
· · · · · · ([收起](#))

[科学探索者_下载链接1](#)

标签

科普

科学探索者

少儿读物

自我管理

未电

教育

very想读

2010

评论

更不用说津津有味的部分。

初中看的。

这是我买过的最后一本这系列的书。并没怎么读过。后来化学也学的差不多了。反正我是从来都没喜欢过化学。

[科学探索者_下载链接1](#)

书评

[科学探索者_下载链接1](#)