

<<短小科技作品阅读与欣赏>>

图书基本信息

书名：<<短小科技作品阅读与欣赏>>

13位ISBN编号：9787805189512

10位ISBN编号：780518951X

出版时间：2004-4

出版时间：浙江古籍出版社

作者：黄占宁

页数：189

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>

<<短小科技作品阅读与欣赏>>

内容概要

本书具有选文新、欣赏精、题型新的特点。选文紧扣中考命题的选材特点，注重贴近学生生活实际，时代感强，有较强的人文性、教育性、典型性和可读性；“欣赏”旨在导读、导练，力求“少而精”，是书中的“点睛”之笔；习题强调开放性、创新性、导向性，重在运用知识的能力和探究能力的演练。本书一定意义上是在帮助学生解决既要提升语文素养又要自如地应付升学考试的难题。

<<短小科技作品阅读与欣赏>>

书籍目录

自然与环境

- 1 时间的脚印
- 2 西湖是怎样形成的
- 3 夏天里的沙漠奇观
- 4 地磁可能翻转
- 5 气候的威力
- 6 天气陛下
- 7 假如没有灰尘
- 8 城市视觉污染
- 9 吃掉噪音

动物与植物

军事与太空

能源与材料

文件与健康

参考答案

<<短小科技作品阅读与欣赏>>

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>