

# 《自然科学与社会科学阅读与考点》

## 书籍信息

版次：1

页数：311

字数：287000

印刷时间：2006年12月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787540737993

## 内容简介

《语文报》是中国教育学会中学语文教学专业委员会会报，国内发行量\*的语文教育教学指导类报刊。作为中学语文教学领域的驰名品牌，它是\*强势的高中语文学习报，很多学校的高三学生基本人手一份。这一切使《高中语文大阅读》系列具有了品质保证。本书从百余家报刊精选了近两百篇介绍自然科学与社会科学的文章，内容涵盖面广，帖紧时代，既扩展了高中生自然科学与社会科学类文体的阅读，又提供了海量信息，让读者用最少的的时间获得最多的知识，以最快捷的方式了解近年来世界前沿的科学发展与成果。每篇作品都由考试专家结合高考特点设计阅读训练题目，有效训练学生阅读思维，培养学生敏锐抓住此类文体阅读的考试要点的能力。

## 作者简介

韩宇波，《语文报·高中版》主编，从事语文研究和编辑工作二十余年，参与编辑出版过《当代中学生写真集》、《中国年度优秀高中生作文》、《中国高中生作文年鉴》、《“1+1”高（中）考作文大模拟》、《学会考——高（中）考语文应考技能50步》、《高（中）考语文大模拟》等许

## 目录

### 自然科学

记忆与神经元

天才的脑子有什么不同

富硒膳食纤维呵护人体健康

禽流感病毒

奇妙的细胞“天线”（节选）

细胞周期研究概述

病毒之剑刺向癌症

从死亡陷阱到生命之泉

艾滋病

人类面临抗生素危机

低氧健身

享有阳光

人脑记忆的奥秘

思维不仅需要大脑

人造血液

“生命牛”与基因革命

基因组学与健康

炭疽热

“欧洲老鼠”计划探寻人类致病基因

生命起源的地球同源说

揭开人类嗅觉之谜 - - 2004年诺贝尔医学奖成果解读

艾斯伯格症候群

脑力体力劳动划分的困惑

科学家创造出物质新形态

“天然气之战”已在全球展开

未来飞机用什么发动机

电子护照 - - 让我看看你的脸

土法防灾卓有成效

循环经济

绿色建筑

声音浑浊引出的学科 - - 建筑声学

金属橡胶塑造未来

迎接量子计算时代

r高度探测仪

识别生命大分子

替代能源

海豚唤出新型海啸预警系统

乙醇：未来的能源

节能灯为体能节能

突破传统的哲理数学

什么是“黑洞”

太空文明：世界的！中国的！

发现计划

探测器“约会”小行星

地磁可能翻转

暗能量与宇宙

地震可能是月亮惹的祸

太阳能发电卫星

银河系中心存在超大质量黑洞

.....

社会科学

参考答案

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)