

<<高级英语阅读>>

图书基本信息

书名：<<高级英语阅读>>

13位ISBN编号：9787561822661

10位ISBN编号：7561822669

出版时间：2006-4

出版时间：天津大学出版社

作者：国庆祝

页数：288

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>

<<高级英语阅读>>

内容概要

《高级英语阅读》系列教材（Advanced English Reading）是以《高等学校英语专业英语教学大纲》为指导，遵照在学习语言中使用语言、在使用语言中学习语言的客观规律，为大学英语专业高级年级学生及各个专业硕士研究生编写的阅读课教材。

本教材编写的指导思想是扩大知识面，打好语言基本功，通过阅读课的教学培训学生获取知识的能力、运用知识的能力、分析问题的能力和创新的能力。

本教材是以拓宽学生的人文知识和科技知识，提高他们使用英语的综合能力为目的，所以教师在使用这套教材时，要鼓励学生积极参与课堂活动，大量阅读，并不断地写读书报告，做课堂展示，组织讨论等活动。

课文A为精讲课文。

所谓“精讲”，并不是逐字逐句地讲解语法，而是将话题延伸或向更深层次控挖掘。

教师和学生可以针对课文A的话题，了解他人的见解，发表自己的观点，尽可能多地了解某个学科领域中的一个突出问题。

课文B为介绍性文章，可让学生课前阅读，对所介绍的学科有个精线条的认识，课上可不做处理。

课文C为泛读课文，可让学生作课堂汇报或是组织课堂讨论。

每个单元建议用6课时完成。

书籍目录

Unit One Introduction to Science Text A:What Is Science? Text B:A Brief History of Science Text C:The Branches of Science
 Unit Two Technology Text A:Disappearing Through the Skylight Text B:The Computer-Invention of the Century Text C:Introduction to PC Hardware
 Unit Three Engineering Text A:Genetically Modified Foods Text B:Introduction to Engineering Text C:More Power to You
 Unit Four Environment Text A:Ships in the Desert Text B:Introduction to Environmental Problems Text C:Energy Exploration and Environment
 Unit Five Medicine Text A:Why the Resurgence? Text B:Introduction to Medicine Text C:Bird Flu:What Are the Risks?
 Unit Six Life Science Text A:The Cloning of Dolly Text B:Introduction to Biology: The Science of Our Lives Text C:Progesterone: The Drug of Pregnancy
 Unit Seven Geography Text A:Natural Causes of Climate Change Text B:Introduction to Geography Text C:The Three Gorges Dam Project
 Unit Eight Geology Text A:In Search of the Elusive Megaplumes Text B:Introduction to Geology Text C:Meet a Geologist
 Unit Nine Astronomy Text A:Galaxies Text B:Introduction to Astronomy Text C:The Solar System
 Unit Ten Space Science Text A:The Space Shuttle Text B:Satellites Text C:Chian's First Spaceman Yang Liwei
 Unit Eleven Mathematics Text A:A History of Zero Text B:A Brief Introduction to Mathematics Text C:An Overview of the History of Mathematics
 Unit Twelve Physics Text A:Searching For Extraterrestrials Text B:Physics and the Information Revolution Text C:Hawking Loses Black Hole Bet
 Unit Thirteen Chemistry Text A:The Genome Is Mapped Text B:Introduction to Chemistry Text C:The Chemistry of Life
 Glossary

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>