

<<媒介英语选读>>

图书基本信息

书名：<<媒介英语选读>>

13位ISBN编号：9787811271942

10位ISBN编号：781127194X

出版时间：2008-6

出版时间：中国传媒大学出版社

作者：庄琦春

页数：171

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>

<<媒介英语选读>>

内容概要

《媒介英语选读》为英语专业的学生提供系统阅读和学习各种媒介出版物刊载内容的有利条件，也为新闻传播类学生提供专业英语学习的教材和有价值的专业参考。

作者在选材时注重内容的时效性和题材内容的当下现实性，所选内容全部来源于近年的英美出版物。所选文章表现出积极的人生价值观、健康有益的成功观，以及当代西方主流媒体的意识形态内容和各种社会现象，以帮助读者了解和正确认识西方社会，特别是美国的社会与文化的当代状貌。

<<媒介英语选读>>

作者简介

庄琦春，女。
中国传媒大学国际传播学院副教授。

主要从事大学英语教学和戏剧影视文学影视剧译制的教学和研究，曾编著《影视英文选读》、《标准化英语水平考试听力指南》等专业教材，并在中国英语教学国际研讨会和《现代传播》，《北京电影学院学报》等专业会议和学术刊物上发表论文十余篇。

书籍目录

前言上册 Unit One Text A Taking a Flying Leap Text B Real Geisha , Real Story Unit Two Text A Give Your Positive Attitude to thers Text B They ' ve Got the World on a String Unit Three Text A A Man of Laughter and Grace Text B The Voyage of Discovery Unit Four Text A The Power of Public Speaking Text B The Kids Stay in the Picture Unit Five Text A " Salvation " Text B Clues to Understanding Dick Cheney Unit Six Text A A Workaholic Economy Text B The Public Are Far from Stupid Unit Seven Text A After the Blueberries Text B A Winning Equation Unit Eight Text A Living Well , Living Good Text B And Now , Adieu下册 Unit Nine Text A The Case for Caution Text B The Nicest Guy on TV Unit Ten Text A What Our Ancestors ' S Fossils Don ' t Tell Us Text B Bigger , Faster , Better(Part I) Unit Eleven Text A The Painting Machine Text B Bigger , Faster , Better(Part II) Unit Twelve Text A O , Captain , My Captain Text B Crazy Speed Unit Thirteen Text A Television and Cultural Behavior Text B Boardroom Drama Unit Fourteen Text A Once upon a Time in America Text B The Interview(Part I) Unit Fifteen Text A Love Is Dangerous Text B The Interview(Part II) Index : Key to Exercises

<<媒介英语选读>>

编辑推荐

《媒介英语选读》题材选择面较为广泛，涉及西方政治、经济、影视业、医疗及普通大众生活的各方面内容，其中部分文章已在教学中使用，并得到学生的欢迎。

其中词汇一经掌握，便随时可以启用、调动，其使用频率大大超过那些“放入深山人不知”，并永无使用机会的生僻词。

书中语法、词汇鲜活、优美、实用。

课后练习内容设置合理全面，考虑到内容理解、扩大和巩固词汇量、提高翻译准确性等方面问题。

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>