

<<新视野大学英语读写教程>>

图书基本信息

书名：<<新视野大学英语读写教程>>

13位ISBN编号：9787562145455

10位ISBN编号：7562145458

出版时间：2009-7

出版时间：西南师范大学出版社

作者：李培，李博 主编

页数：402

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>

<<新视野大学英语读写教程>>

前言

“双博士”成就双博士！

“新双博士”续写新辉煌！

在北京市新华书店文教类畅销书排行榜前五名中，有四本书是“新双博士”品牌图书。

“新双博士”大学英语教辅系列丛书，由我国著名大学教辅图书策划专家胡东华，组织数位参加全国四、六级考试命题的教授，根据最新四、六级考试命题精神编写而成。

本书是外语教学与研究出版社出版的《新视野大学英语》第二版（第三分册）的配套学习用书。

本书与市场上同类书相比，在内容编写方面力求细致详尽。

每课分十大板块来讲解，内容包括：一、文化背景——提供与本课相关的详尽的背景知识，以利于读者加深对课文的理解。

二、核心内容提示——与710四、六级考试相关的核心词汇、短语和句型。

三、准备活动——提供听力原文和参考答案，为课文的学习做充分准备。

四、课文A精讲——从宏观和微观两个方面对文章进行精细讲解，同时，考虑到学生自学需要，提供了参考译文和练习答案及详解。

五、课文B精讲——对文章从宏观和微观两个方面做了讲解和分析，同时，提供了参考译文和练习答案及详解。

<<新视野大学英语读写教程>>

内容概要

本书是外语教学与研究出版社出版的《新视野大学英语》第二版(第三分册)的配套学习用书。

本书与市场上同类书相比,在内容编写方面力求细致详尽。

每课分十大板块来讲解,内容包括:文化背景、核心内容提示、准备活动、课文A精讲、课文B精讲、综合训练答案及详解、听说教程指南、四、六级考试相关模拟题及详解、考研专题训练、时文选读。

<<新视野大学英语读写教程>>

书籍目录

Unit One 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Two 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Three 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Four 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Five 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Six 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Seven 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Eight 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Nine 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读
Unit Ten 一、文化背景 二、核心内容提示 三、准备活动 四、课文A精讲 五、课文B精讲 六、综合训练答案及详解 七、听说教程指南 八、四、六级考试相关模拟题及详解 九、考研专题训练 十、时文选读

<<新视野大学英语读写教程>>

章节摘录

人类企图控制资源 同地球上其他物种相比,人类更能控制其周围的环境。因为智力与手工技能的结合(使得人类能够制造和使用工具),人类已经发现了诸多利用地球上的动物和植物资源、矿产资源、燃料和许多其他物产资源的方法。

随着地球上人口的增加,人类依靠土地资源生存变得越来越困难。

土地的总量是有限的。

虽然使用拖拉机等机械以及施用化肥可以提高农业产量,但是土地所能产出的粮食最终只有那么多,而且不可能再增加。

随着人口越来越多,人类的消耗也越来越多。

显然,地球上某些地区人口已经饱和;这其中的许多地区,未来的人口增长肯定会带来更多的贫穷和苦难。

然而,富裕国家的人们所使用的可得能源在比例上远远大于贫穷国家的人们。

他们毫无节制地使用这些资源,因此也造成了大量的浪费。

人类只是这个地球上所有生物的一小部分。

而他们却造成了不可再生资源的流失。

比如说,地球上的水量是有限的,这些水通过自然作用得到净化。

但能够过滤水的自然作用通过去垢仅能净化一定量的水。

同样的道理,地表之下只能找到储量有限的石油。

石油是一种珍贵的资源。

难道人们应该为生产汽车用油而耗尽石油资源吗?

难道为了控制整个地球,为了生活舒适,人类就要用尽生存所需的所有资源吗?

自然界的平衡 所有自然体系都趋向于在各种对立因素或力量中保持平衡。

而人类活动能够引起或加速自然体系中的永久性变化。

小火带来的烟不会危害环境,因为自然净化作用会将空气中的烟尘清除。

但是,在过去的两个世纪中,全球大气的污染度由于千万家工厂排放出的烟尘大大加剧了。

要清除这些烟尘已超出了自然作用的保护能力。

森林已不能及时清洁空气。

尽管人口在迅速增长,工业快速发展,还是有一些人类群体——通常是居住在偏远地区的人们——能与地球和睦共处。

这些人从未改变过他们祖先的生活方式。

他们被称为本土人,保留着历代不变的生活方式。

他们的许多文化价值观念和生活方式都包含向地球归还资源的做法。

人口的增长引起了粮食短缺、空气质量降低、天气状况变化等问题。

是什么在破坏雨林、土壤和海洋?

是什么造成了雨水穿过污染的大气层形成的酸雨?

全球变异的威胁是什么?所有这些恶果都源于滥用自然资源和人类对环境的强行控制。

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>