

<<北京地区成人本科学士学位英语统>>

图书基本信息

书名：<<北京地区成人本科学士学位英语统一考试最新预测试卷>>

13位ISBN编号：9787300136349

10位ISBN编号：7300136346

出版时间：2011-6

出版时间：中国人民大学

作者：刘本政

页数：204

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>

内容概要

《北京地区成人本科学士学位英语统一考试最新预测试卷》是中国人民大学英语三级红宝书系列中的重要的一本书，编者根据新大纲的考试要求和最新命题方向，精心编制了这P。套模拟题，目的是帮助考生在夯实基础、强化提高的基础上检查复>-3效果，体验临场实战的感觉。

本书特点之一：

内容新，针对性强，选材广泛，关注历年真题常涉及领域。

帮助考生模拟演练，检查复习效果，发现问题与不足，在最后阶段进行针对性的提高。

本书特点之二：

本书是根据考试大纲的要求，结合作者近几年辅导和命题研究的经验，在近几年考试情况的基础上，命制的1

0套与大纲要求完全一致的模拟试题。

在编写这1

0套题时，既注重文章内容的深度和广度，使其覆盖更广的知识面，又注重了考题难度的要求，力求接近真题。

作者简介

刘本政，我国资深英语测试研究专家，具有丰富的教学经验，擅于精确把握学位英语命题方向，长期担任《北京考试报》、中国教育在线、新浪考试频道等权威媒体的学位英语资深撰稿人。领衔中国人民大学数十位权威专家共同编写的“人大英语三级红宝书”被广大考生公认为学位英语考试的首选备考用书。

书籍目录

模拟试题一

模拟试题一答案详解

模拟试题二

模拟试题二答案详解

模拟试题三

模拟试题三答案详解

模拟试题四

模拟试题四答案详解

模拟试题五

模拟试题五答案详解

模拟试题六

模拟试题六答案详解

模拟试题七

模拟试题七答案详解

模拟试题八

模拟试题八答案详解

模拟试题九

模拟试题九答案详解

模拟试题十

模拟试题十答案详解

章节摘录

版权页：我们大多数人对季节很熟悉。

每年，春天跟着冬天，冬天跟着秋天，秋天跟着夏天，夏天跟着春天。

而冬天比夏天冷。

但是地球经历的温度循环比我们所经历的周期更长。

在65000年到35000年前这段时期，这个星球比现在更寒冷。

在那段时间温度也有很大变化，冷暖周期性交替。

在温暖时期，冰层融化，使海平面上升。

在寒冷时期，水又冻结成冰。

瑞士的一项新研究发现了在冰川期冰原是从哪里融化的。

现在看来，冰层是从地球两端融化的，而不是只从南极或者北极。

这让伯尔尼大学的研究者们感到十分惊讶。

科学家很久以来都认为，在长达30000年的冰川期，大多数冰层都是从北半球融化的。

人们持有这样的想法是因为想到北极是被陆地环绕的，而南极是被南冰洋环绕的，冰原在陆地上更容易扩张。

如果冰被海水包围则很容易滑进海里，而不是累积起来。

研究人员应用了一种计算机模型来考察冰融化的方式，还有它是如何影响海平面的。

他们把这些结果视作那时温度和水流如何发生变化的证据。

模型显示，如果只是北半球的冰层融化，那对洋流和海水温度所造成的影响会比现在更大。

研究表明，仅仅南半球冰层融化也是不可能的。

科学家们能够得出的唯一合理结论是，南北的冰层等量地融化。

到底是什么引起了造成冰层融化的温度变化，仍然是个未解开的谜团。

编辑推荐

《人大英语三级红宝书:北京地区成人本科学士学位英语统一考试最新预测试卷》:全面体现新大纲精神、直击所有考点、重点剖析新题型。

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>