

<<2008年考研英语阅读Part B全>>

图书基本信息

书名：<<2008年考研英语阅读Part B全突破>>

13位ISBN编号：9787300059129

10位ISBN编号：7300059120

出版时间：2004-8-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：韩满玲,白洁,赵伟华

页数：251

字数：493000

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

阅读理解的新题型在考研试卷中出现始于2005年，2006年大纲又在2005年的基础上增加了两种备选题型。

这三种备选题型（鉴于大纲所提供的样题中有四种类型，本书将其作为四种备选题型讲解）在大学英语的其他考试中也很少出现，题目长度长于一般的阅读理解文章，题材多是考生比较生疏的领域，出题角度比较“刁”，命题形式又容易造成一个选择错误则导致多个选择错误的结果，所以考生一时很难把握其命题规律与特点。

要在短时间内熟悉它并提高做题的命中率，需要有针对性地进行深入研究，多加练习。

本书就是为了帮助考生重点攻克阅读理解Part B部分而编写的。

《全国硕士研究生入学统一考试英语考试大纲（非英语专业）》在考试内容与试卷结构部分规定：试题分为三个部分，其中第二部分为阅读理解。

阅读理解部分分为三小节，其中Part B部分（5题，10分）有下列四种备选题型，即选择搭配、段落排序、观点与例证和小标题选择。

每次考试从中选择一种进行考查。

这些备选题型的测试要点是理解文章结构，理解诸如连贯性、一致性等语段特征。

本书分为四个部分，分别对大纲中的四种样题进行精解精练，每部分首先分析大纲中的考试要求，其次对样题或考试真题进行分析与详解，在其基础上总结了命题特点和测试重点，提出了有针对性的应试策略。

同时，本书还为考生提供了大量的练习及其详解，帮助考生在自测的基础上进行进一步的分析总结，为考生提供了解题思路。

本书由中国人民大学外语学院张锦芯教授主编，参加编写的有李守京教授，郭庆民、王红、韩满玲副教授以及陈敏、秦冬玲、娄琛、胡泊同志等，新华社译审陈金岚同志和李守京教授参加了部分审订工作，汪明、曹波等同志参加了编辑和整理工作。

作者简介

张锦芯，中国人民大学外语学院教授，应用语言研究生导师，著名考研英语辅导专家。所著考研图书以难度系数接近真题著称，并融知识性、方法性、实用性和针对性为一体，深受广大考生好评。

书籍目录

第一部分 阅读理解B节 备选题型1——选择搭配 第一节 考纲要求分析与考试重点概述 第二节 考纲样题分析与详解 第三节 命题特点和测试重点总结 第四节 应试策略总结 第五节 文章段落的语段特征 第六节 解题思路举例分析 第七节 文章的几种常见篇章结构 第八节 2009年、2008年、2006年及2005年考研试题分析与详解 第九节 备选题型1练习与详解第二部分 阅读理解B节备选题型2——段落排序 第一节 考纲要求分析与考试重点概述 第二节 考纲样题分析与详解 第三节 应试策略总结 第四节 文章的结构模式 第五节 解题思路举例分析 第六节 备选题型2练习与详解第三部分 阅读理解B节备选题型3——观点与例证 第一节 考纲要求分析与考试重点概述 第二节 考纲样题分析与详解 第三节 应试策略总结 第四节 解题思路举例分析 第五节 备选题型3练习与详解第四部分 阅读理解B节备选题型4——小标题选择 第一节 考纲要求分析与考试重点概述 第二节 考纲样题分析与详解 第三节 应试策略总结 第四节 解题思路举例分析 第五节 2007年考研试题分析与详解 第六节 备选题型4练习与详解

<<2008年考研英语阅读Part B全>>

章节摘录

短文大意： 21世纪将是第二个信息时代或“无线时代”。人们将不只是通过电脑或因特网相互连接在一起，移动电话，甚至许多其他家用电器将会使人们随时随地以无线方式相互连接起来，进入一个无处不在的无线世界。无线和移动技术将是下一个繁荣期。它开始发展后，将比因特网带来更大的变革。

答案详解： 41.[E] 根据上段内容，按时间顺序就可找出正确答案。上段中讲到19世纪，电报和电话的发明永远改变了信息传递的方式；然后又讲到20世纪，无线电、电视、电脑和因特网又进一步将数据的瞬间处理和传播革命化。因此可判断；本段很可能讲到21世纪，选项[E]正好符合这一要求，意为：专家说，21世纪将引发第二个信息时代，在这个时代中，所有这些技术及其好处将在任何时间、任何地点都能被享用到。这也就是下文所提出的“无线时代”。

42.[G] 根据上文内容，仍然按时间顺序的逻辑来判断。上一段主要讲便携式电话的发展变化，20世纪60年代便携式电话，或至少是支持它的技术，就已存在了。到80年代，移动电话改进了，但Travel Technol-ogEConsulting公司总裁Norm Rose说，移动电话仍然是“巨大的、砖头形状的，技术怪才或富人才有的奢侈品”。由此可推断，一本段应仍接着讲90年代以后移动电话的变化，这正是[G]，该项意为：在90年代，移动电话及笔记本电脑变得不再那么笨大和昂贵，新的玩意儿，如个人数字助手(PDA)帮助人们更好地电子化管理自己的生活；越来越多的其他装置——从厨房电器到电视一都开始融入数字技术。

43.[B] 根据上下文，考虑段落的衔接及意思的连贯。上段讲到因特网，讲到笔记本电脑和PDA用户可以坐下来，在家中、咖啡馆中及全国的其他交通走廊的数万个“热点”一起同步上网。而下段开头引述个人的话：每个人都将能够进入这个无处不在的无线世界中，由此可判断，[B]、能够起到承上启下的作用，该项意为：学者们预测，很快，更多其他的家用电器。一从电脑到立体音响到咖啡机一都可互相电子化地连接起来，并且与自动调温器、手表和其他数字装置都连接起来。

44.[F] 根据上下文来判断。上段讲，那些已经与无线世界连接起来的人说一无线技术现在还处于开始阶段，可能正在开始一个重大的急速增长。同时，电信公司正在宣传一个重大的移动网络升级——称为3G，或“第三代”——这将使得移动电话及其他这样的装置传输更多数据，并且比；以前更快。由此可知，这是在讲无线技术的未来前景。因此[F]引用Norm Rose的话，用因特网为例；说明无线技术未来会有很大的发展。

[F]意为：Norm Rose说：“想想1995年-1996~年时的因特网。无线和移动技术将是下一个繁荣期。它开始发展后，将比因特网带来更大的变革；” 45.[A] 根据文章逻辑，从下文找线索。由于下段中出现Wi-Fi一词，而且对它没有解释，说明在所填这一段中应该讲到。这正是[A]。

根据上段内容也可确定，上段最后讲到3G和其他网络；因此[A]中用also引出Wi-Fi，在意思上也是衔接连贯的。

[A]意为：Wi-Fi(无线保真)也会以稳定、强劲的速度，以发明者从未设想过的速度发展。工程师正在努力将Wi-Fi与移动电话、PDA及其他类似的装置结合起来。

编辑推荐

专项精讲阅读理解PartB，覆盖三种题型、四种样题，分析考纲，详解大纲样题，考试真题，总结题型特点与命题规律。

剖析篇章结构，归纳应试策略，提供大量练习。

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>