

<<华图版·2012江苏省专转本考试>>

图书基本信息

书名：<<华图版·2012江苏省专转本考试专用教材-英语>>

13位ISBN编号：9787550203044

10位ISBN编号：7550203040

出版时间：2011-9

出版公司：北京联合出版公司

作者：江苏省专转本考试研究中心 编

页数：118

字数：4267000

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

本试卷的特点有以下几个方面：

1. 紧扣考点，针对性强。

正所谓“知己知彼，百战不殆”。

江苏省普通高校“专转本”英语考试内容分为：阅读理解、词汇和结构、完形填空、英汉互译、短文写作五大部分。

本试卷针对考试的重点、难点问题有针对性的设置题目，题目考点、题型与江苏省普通高校“专转本”考试的考点、题型完全一致，试题的难度与真题保持一致，帮助考生在复习的过程中真正掌握考场氛围和考试节奏。

2. 注重能力，经典实用。

本试卷根据江苏省普通高校“专转本”英语考试真题的考点灵活设置题目，注重对考生综合能力的考查，帮助考生了解英语考试中各部分知识点的考查重点和在考试中所占的比重，使考生对考试重、难点了然于胸。

专家命题预测试卷难度循序渐进，全面覆盖了考试知识点，帮助考生全面掌握备考知识；押题密卷有利于考生在掌握知识点的基础上，继续提高考试能力和应试技巧。

因此，本试卷是广大参加“专转本”考试考生不可多得的复习资料。

书籍目录

专家命题预测试卷一
专家命题预测试卷二
专家命题预测试卷三
专家命题预测试卷四
专家命题预测试卷五
专家命题预测试卷六
专家命题预测试卷七
专家命题预测试卷八
专家命题预测试卷九
专家命题预测试卷十
参考答案与解析

专家命题预测试卷一
专家命题预测试卷二
专家命题预测试卷三
专家命题预测试卷四
专家命题预测试卷五
专家命题预测试卷六
专家命题预测试卷七
专家命题预测试卷八
专家命题预测试卷九
专家命题预测试卷十

押题密卷一

押题密卷二

参考答案及解析

押题密卷一

押题密卷二

章节摘录

版权页：2.存储器存储器是计算机的记忆部件，它的功能是存储程序和数据。

存储器的分类有以下几种方法：按存储器能否直接与CPU交换信息来划分，可分为主存储器和辅助存储器。

按存储介质的材料及器件的不同，可分为磁介质存储器、半导体存储器以及激光光盘存储器。

按存取方式的不同，存储器可分为随机存储器（RAM）和只读存储器（ROM）。

RAM的特点是存储器中每个单元的内容可随时读出和写入，且对任一存储单元进行读写操作所需的时间是一样的，关机后RAM中的信息消失。

ROM一旦存入了信息，在程序执行的过程中，只能读出其中的信息，不能随意写入信息，关机后信息不消失。

3.输入设备输入设备用来接收用户输入的原始数据和程序，并将它们转换为计算机可以识别的二进制形式存放在内存中。

常用的输入设备有键盘、鼠标、扫描仪等。

4.输出设备输出设备与输入设备相反，是将存放在存储器中的数据转换为人们所能识别的形式的设备，它由输出装置和输出接口电路组成。

常用的输出设备有显示器、打印机、绘图仪等。

1.3.2 计算机软件系统概述计算机软件系统是程序和程序运行所需要的数据以及开发、使用和维护这些程序所需要的文档集合。

软件内容丰富、种类繁多，根据软件用途可将其分为系统软件和应用软件两大类。

1.系统软件系统软件是指控制计算机的运行、管理计算机的各种资源并为应用软件提供支持和服务的一类软件，是保证计算机系统正常工作必须配备的基本软件。

系统软件通常包括操作系统、语言处理程序和各種服务性程序。

（1）操作系统操作系统是系统的核心，是现代计算机的必备软件。

它对计算机所有资源进行统一管理，使计算机的使用变得方便简捷。

操作系统具有5项功能：处理机管理、文件管理、作业管理、设备管理、存储管理。

（2）语言处理程序语言处理程序指的是支持各种计算机语言工作的处理程序，如解释程序和编译程序等。

为使计算机能按人们的要求进行工作，仅输入数据是不够的，还要告诉计算机怎样处理这些数据。

计算机能识别并执行的信息符号代码的指令集合称为计算机语言。

计算机语言可以分为机器语言、汇编语言和高级语言3类。

机器语言：计算机发展初期使用的语言，它采用二进制编码，能被CPU直接执行，用它编写的程序运行速度快、节省内存空间，但不易读懂、不易修改。

汇编语言：用人们熟悉的英文助记符和十进制数代替二进制代码，但计算机不能识别英文助记符和十进制数，所以计算机不能直接执行汇编语言，必须通过汇编程序把汇编语言翻译成机器语言，计算机才能执行。

汇编语言和机器语言都属于低级语言。

高级语言：高级语言和自然语言差不多，计算机不能直接执行，必须通过翻译程序（解释程序或编译程序）翻译成机器语言才能执行。

编辑推荐

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>