

<<2013全国各类成人高等学招生考>>

图书基本信息

书名：<<2013全国各类成人高等学招生考试模拟·英语>>

13位ISBN编号：9787563522705

10位ISBN编号：7563522700

出版时间：2013-1

出版时间：北京邮电大学出版社有限公司

作者：成人高考试题研究组

页数：88

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>

<<2013全国各类成人高等学招生考>>

内容概要

为满足大家的要求,为帮助参加成人高考的广大考生快速、有效地复习教材、掌握成人高考的题型、难度,在结合教学实际与大纲考试要求的基础上编写了这套《全国各类成人高等学校招生考试(高中起点升本、专科)全真模拟试卷》。

本试卷具有如下特点: 1.谨遵考纲,全真等值。

本卷开篇附有最新全国各类成人高等学校招生复习考试大纲,并严格按照考纲要求、难易程度及分值分配等编写了全真模拟试卷。

每套试卷严格按照真题结构编排,可直接剪下进行等值模拟。

2.注重基础,难易适当。

本卷试题内容源于大纲要求,以教材为蓝本,进行研究和加工,其难度适当,既能考查考生对基础知识的掌握程度,又能考查考生临场发挥的水平。

3.附答案,举一反三。

每套试卷均附有正确的参考答案,以便考生进行检验,同时对相同相近题型举一反三。

4.附真题,把握动向。

本试卷附2009年全国各类成人高等学校专升本招生考试真题和参考答案,供学生自测,使考生在结合往年考试命题规律的同时,有效把握2010年成人高考的命题新动向。

<<2013全国各类成人高等学招生考>>

书籍目录

全国各类成人高等学校招生复习考试大纲——高中起点升本、专科·英语2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（一）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（二）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（三）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（四）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（五）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（六）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（七）2010年成人高等学校招生全国统一考试英语全真模拟试卷（八）2009年成人高等学校招生全国统一考试英语试卷参考答案

章节摘录

版权页：插图： A greenhouse is a building made of glass which is used for keeping plants warm when the outside temperature is low. In a similar way there are several gases in the atmosphere which trap (捕捉) the heat produced by the sun and prevent it from escaping. These gases are known as "greenhouse gases", and the way in which they trap heat in the atmosphere is called the "greenhouse effect". This is not simply air pollution. Most of the main greenhouse gases exist naturally in small amounts in our atmosphere. And without them earth would be 30 degrees colder and human life would not exist. In other words, the greenhouse effect is a natural course which is to some degree helpful to us. The problem is that in the last century, and a half, we have been putting too many of these gases into the earth's atmosphere by burning large quantities of coal and oil and by cutting down forests. The rapid increase in greenhouse gases is making the world warmer. The world's temperature has already gone up by half a degree this century, and the sea level has risen by 10 centimetres. If the amount of carbon dioxide (二氧化碳) in the atmosphere doubles, there will probably be a rise in the earth's temperature of between 1 and 4 degrees. This may seem a small increase, but it would be enough to cause major changes in geography and agriculture. Large areas of the world would be flooded, and some areas would become dry and unable to produce crops. It is important, too, to consider that there may be a delay of about 30 years in the greenhouse effect. This means that we're probably experiencing only now the effect of the gases put into the atmosphere before the 1960s. Since then, our use of these gases has greatly increased.

编辑推荐

《2011全国各类成人高等学校招生考试模拟试卷:英语(高中起点升本、专科)》是最新成人高考丛书系列之一。

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>