

<<2010年全国各类成人高考>>

图书基本信息

书名：<<2010年全国各类成人高考>>

13位ISBN编号：9787040295269

10位ISBN编号：7040295261

出版时间：2010-4

出版范围：高等教育

作者：陈嬿 编

页数：138

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>

<<2010年全国各类成人高考>>

前言

为了帮助广大考生复习备考，我们根据教育部颁布的《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲（专科起点升本科）》所规定的考试内容及要求，组织作者编写了这套《2010年全国各类成人高考（专科起点升本科）应试模拟》。

本套书具有以下几个特点：1.内容完整。

重点突出。

本套书严格按照大纲所规定的题型、内容和难易比例编写，全面覆盖考试大纲的知识点。

2.解渴实用，针对性强。

在每套模拟试卷后，不仅给出了“参考答案”，而且还设有“解题指导”，即扼要指出该题所考查的能力、解题方法及考生解题时应注意的问题等，这对考生通过做题举一反三、融会贯通地掌握所学知识，将起到良好的作用。

3.名师荟萃，质量可靠。

本套书的作者均为长期从事成人高考命题研究的专家、学者及一线辅导教师，他们熟谙成人高考命题的思路、原则和方法，具有丰富的经验。

本套书为全真模拟试卷，与我社出版的《全国各类成人高考复习考试辅导教材》配套，便于考生在复习备考的强化冲刺阶段进行实战演练。

在此提请广大考生注意：应在全面、系统复习的基础上做模拟试题，切忌边做题边翻看后面的答案及解析内容；应严格按照考试大纲所规定的考试时间做题，答完试卷后再对照答案给自己评分。

应广大考生要求，本套书各科新增了近几年的成人高等学校招生全国统一考试（专科起点升本科）试题解析，便于考生掌握解题技巧，把握命题趋向，沉着应对考试。

预祝广大考生获得圆满成功！

<<2010年全国各类成人高考>>

内容概要

为了帮助广大考生复习备考,我们根据教育部颁布的《全国各类成人高等学校招生复习考试大纲(专科起点升本科)》所规定的考试内容及要求,组织作者编写了这套《2010年全国各类成人高考(专科起点升本科)应试模拟》。

本套书具有以下几个特点: 1.内容完整。

重点突出。

本套书严格按照大纲所规定的题型、内容和难易比例编写,全面覆盖考试大纲的知识点。

2.解渴实用,针对性强。

在每套模拟试卷后,不仅给出了“参考答案”,而且还设有“解题指导”,即扼要指出该题所考查的能力、解题方法及考生解题时应注意的问题等,这对考生通过做题举一反三、融会贯通地掌握所学知识,将起到良好的作用。

3.名师荟萃,质量可靠。

本套书的作者均为长期从事成人高考命题研究的专家、学者及一线辅导教师,他们熟谙成人高考命题的思路、原则和方法,具有丰富的经验。

本套书为全真模拟试卷,与我社出版的《全国各类成人高考复习考试辅导教材》配套,便于考生在复习备考的强化冲刺阶段进行实战演练。

在此提请广大考生注意:应在全面、系统复习的基础上做模拟试题,切忌边做题边翻看后面的答案及解析内容;应严格按照考试大纲所规定的考试时间做题,答完试卷后再对照答案给自己评分。

<<2010年全国各类成人高考>>

书籍目录

医学综合应试模拟第1套医学综合应试模拟第1套参考答案医学综合应试模拟第2套医学综合应试模拟第2套参考答案医学综合应试模拟第3套医学综合应试模拟第3套参考答案医学综合应试模拟第4套医学综合应试模拟第4套参考答案医学综合应试模拟第5套医学综合应试模拟第5套参考答案医学综合应试模拟第6套医学综合应试模拟第6套参考答案医学综合应试模拟第7套医学综合应试模拟第7套参考答案医学综合应试模拟第8套医学综合应试模拟第8套参考答案医学综合应试模拟第9套医学综合应试模拟第9套参考答案医学综合应试模拟第10套医学综合应试模拟第10套参考答案附录2009年成人高等学校专升本招生全国统一考试医学综合试题及参考答案

<<2010年全国各类成人高考>>

章节摘录

8. 肾柱A. 位于肾皮质内B. 呈锥体形C. 是肾皮质伸入肾锥体之间的部分D. 是肾髓质伸入肾皮质内的部分E. 被肾大盏围绕9. 射精管开口于尿道的A. 前列腺部B. 膜部C. 尿道球部D. 海绵体部E. 舟状窝部10. 体循环终止于A. 全身各毛细血管B. 左心房C. 右心房D. 右心室E. 肺泡周围的毛细血管网11. 胸导管A. 起始部位于腹主动脉前方和膈脚之间B. 由左、右腰干和左、右肠干汇合而成C. 收纳下半身及左侧上半身的淋巴。
D. 经主动脉裂孔入胸腔, 沿脊柱左前方上行E. 行于胸主动脉后方12. 不属于肠系膜上动脉的分支是A. 空、回肠动脉B. 回结肠动脉C. 左结肠动脉D. 中结肠动脉E. 右结肠动脉13. 汇合成头臂静脉的是A. 颈外静脉与锁骨下静脉B. 颈外静脉与颈内静脉C. 锁骨下静脉与颈内静脉D. 左、右头臂静脉E. 锁骨下静脉与头静脉14. 虹膜A. 位于眼球血管膜的中部B. 可以调节晶状体的曲度C. 从房水中获得营养D. 分隔眼前房和眼后房E. 后方紧连脉络膜15. 头部旋转运动的感受器位于A. 前庭膜B. 基底膜C. 壶腹嵴D. 椭圆囊斑E. 球囊斑16. 成人脊髓圆锥下端平齐A. 第1腰椎下缘B. 第2腰椎下缘C. 第3腰椎下缘D. 第12胸椎下缘E. 第1骶椎下缘17. 支配眼部上斜肌的纤维起于A. 动眼神经核B. 滑车神经核C. 展神经核D. 三叉神经运动核E. 面神经核18. 舌的味觉纤维走行在A. 面神经和舌下神经B. 面神经和舌咽神经C. 舌咽神经和舌下神经D. 舌下神经和迷走神经E. 舌咽神经和迷走神经19. 支配旋后肌的是A. 正中神经B. 肌皮神经C. 腋神经D. 桡神经E. 尺神经20. 关于坐骨神经的描述哪项是错误的?A. 发自骶丛B. 穿梨状肌下孔出盆腔C. 经臀大肌深面至大腿后面, 发出分支支配该肌D. 在腘窝上角处分为胫神经和腓总神经E. 分支支配大腿后群肌

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>