甘肃自考计算机与网络技术基础课程命题说明 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/285/2021_2022__E7_94_98_E 8 82 83 E8 87 AA E8 c67 285562.htm 一、考试命题的原则 1.命题标准《计算机与网络技术基础》课程是电子商务专业 (专科)开设的一门专业必考课程,共6学分(其中:理论考 核3学分,实践考核3学分,本命题说明只包含理论考核部分)。命题标准参照全日制普通高校同专业、同层次、同课程 的专科结业水平,并体现自学考试以培养应用型人才为主要 目标的特点。在题量上保证中等水平的考生能够在规定的考 核时间内完成全部试题的回答,并有适当的时间对答案进行 检查。 2.考试依据和范围 以全国高等教育自学考试指导委员 会2000年11月颁布的《计算机与网络技术基础自学考试大纲 》为依据,以《计算机与网络技术基础》(于淼主编,中国 人民大学出版社,2001年3月第1版)教材为命题范围。试题 的参考答案按所指定教材中的有关提法来编制。 3.知识与能 力的关系 要有效地应用计算机网络相关技能,了解和熟悉计 算机网络的基本知识和运作原理十分必要。在学习过程中, 将识记、领会与分析联系起来,把基础知识和理论转化为理 解和分析能力。命题中,要体现既测试基本知识、基本理论 的掌握程度,又测试分析能力的原则。 4.重点与覆盖面的关 系 试卷覆盖到章,重点章节的权重比例大一些,次重点章节 的权重比例少一些,一般章节的分数为适中。单章考核分数 最高不超过20%。二、考试形式与试卷结构1.考试形式考 试形式为闭卷笔试方式,考试时间为150分钟,评分采用百分 制,60分为及格线。2.试卷内容结构重点章节:第5,6,7

,9,12章为重点,其比例不低于60%.一般考核章节:第1,2,3,4,8,10,11章 不考章节:无3.试卷能力结构能力考核在试卷中分为"识记"、"领会"和"应用"三个层次,考核不同能力层次的试题的分数比例约为:识记 领会应用=33 33 344.试卷的难度结构难度结构在试卷中分为"容易"、"中等偏易"、"中等偏难"和"难"四个层次,不同难易度试题的分数比例约为:容易 中等偏易 中等偏难 难=3 4 2 15.试卷的题型及分值单项选择题(约20分),名词解释题(约15分),计算题(约10分),填空题(约10分),简答题(约25分),应用题(约20分)6.本门课程有无特殊要求(包括考生可携带的工具):无100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com