

2010年3月计算机等级考试四级网络工程师试题解析计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2010_E5_B9_B43_E6_9C_c98_645378.htm 2010年3月27日全国计算机等级考试四级网络工程师考试已于上午11点顺利落下帷幕，从试卷总体情况来看，本次考试的试题题型，命题风格与往年基本不变，难度系数为中的，且具有一下几个突出特点：1、各种提醒基本不变。与2008年4月和9月，2009年3月和9月四级网络工程师考试相比，本次试卷题型基本不变，仍然是选择题、综合题和应用题等3种形式，企鹅各种题型所占的分值比例不变。选择题共40道，占40分，综合题共4道。2、遵循模块化命题风格。从试卷结构来看，此次考试遵循了计算机等级考试模块出题的风格，依据2008版考试大纲进行命题，具体考点分布，每个知识模块所占比率请参见一下附图：3、考试重点范围有所变更。本次试卷的考试重点范围变更为第3章，第4章，第6章，第9章，第11章等。4、试题创新度基本不变。随着试题的考察风格，考试内容不断被考生所熟悉，因此试题的命题范围越来越窄，所考察的知识点也越来越细。试题难度(主要体现在深度方面)也随之增大，与前4次考试相比，本次试卷中具有创新性质的选择试题有4、8、10、13、26、30、35、40，以及综合题2。5、计算题的所占比例基本不变。此次选择题的试题6、7、10、11、3，综合题1，应用题的第(1)、(3)小题等属于计算题型。6、出题更为科学。试题更注重知识的实践应用，死记硬背的东西少了，各类知识点的出题比较均衡。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