微软认证考试的几种形式 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/139/2021_2022__E5_BE_AE E8 BD AF E8 AE A4 E8 c100 139741.htm 就目前的情况来看 , 微软认证考试共有三种考试形式即最早的固定 5 4 道试题 方式(以下简称 F 5 4)、变长度的自适应考试(以下简称 Adaptive)以及其固定30道试题方式(以下简称 F30)。这几种方式的发展顺序为从F54到Adapt i v e 再到 F 3 0 , 其中不排除今后有可能直接从 F 5 4 到 F 3 0 , 但至少到现在为止还没看到这种情况。前面提到过 微软的考试方式改变是不会事先通知的,一旦当你考试时才 发现题型改变肯定会阵脚大乱,我有个同学就是在考Net workingEssentials的时候题型从Ada ptie改到了F30,他心理上没有准备自然是失败了, 而这次的失败不能不说是一个打击,使他意志消沉了几周才 振作起来。所以如果我们知道了各种考试的类型和特点后, 不管它怎么改变也能做到心中有数、坐怀不乱?/SPAN> F 5 4 为最早的考试形式,考题数是固定。这种考试允许你将考 题向前或向后翻动,也就是说如果考试中你有些题答案不太 确定,你可以把它作上记号后继续下面的题目,到所有的题 都做完后再返回来做,这样就避免了在一道题上浪费过多时 间而使后面的题目没时间做,甚至你还有可能从后面的题目 中得到提示从而作出前面的题,目前Win2000MCS E考试中几乎都为这种形式。Adaptive考试就是微 软颇为得意的自适应考试,它的题目数不固定,这种考试的 考题是在你做题时即时生成的,生成考题的原则是:如果你

前一题做对了,那么下一题的难度将会增加,要是你每一题 都做对了难度就会一直增加下去。但要是有一题做错了下一 题就会出较简单的题,如做对了难度再逐次提高,如此类推 。这样出题的理论依据是,如果一个应试者把一道难题做错 了并不能说明他的程度就差,同样地如果他做对了一到简单 题也不能说明他的程度就一定高,只有这样依据他的程度从 简单到难出题才能准确把握应试者的水平。由此可见,如果 你在Adaptive考试中做了现一到道较难的题后又出 现一道难题,那就恭喜你,这题你做对了,如果出来的是一 道简单题,可以肯定你上一题做错了。要是你一连做了几道 简单题,你就要小心了。不过也不必过分担心,Adapt i v e 考试的通过分数通常较低,一般在550到600之 间,而且如果你前面做得实在太差,它还会在最后再给你一 次机会(这一点后面将会谈到)。但在这种考试中是不允许 把试题回翻,也就是说不能像在 F 5 4 中那样不确定的题可 以到最后来做,每一题都只有一个Next按钮把试题向后 翻,而没有了Previous按钮把试题前翻。这意味着 每一题你必须作出正确判断,不管如何你都必须选择一个答 案,在你按下Next后这个答案也就提交了,再也不能修 改了,那么做这种题就要特别当心了。 纵观以上三种考试类 型可谓是各有千秋,要说出一个孰易孰难实非易事。可以这 样说,这三种类型各有各的侧重点,它们在各个层次的分数 分布相差很大,但如单从通过概率上讲却是差不多的。 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问

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