

计算题与分析题的答题技巧 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/67/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E9_A2_98_E4_c43_67857.htm 在会计专业技术资格考试中，计算与分析题主要是测试考生分析问题和处理问题的能力，相对来说难度较大，涉及的概念、计算公式较多，但由于计算与分析题的分数在一份试卷中所占的份量一般较大(20%--40%)，必须予以足够的重视，如果本类题得分不多，要想通过考试就很困难。所幸的是，在一门课程中，可作为计算与分析题的范围较窄，易于把握，考生可以在考前进行有针对性的训练。解答计算与分析题的一般技巧如下：第一，详细阅读试题 对于计算与分析题，建议考生在做题之前首先要好好阅读题目，最好是两遍。一方面，仔细阅读可以准确理解题意，不至于忙中出错；另一方面，你还可能从试题中获取解题信息。例：某企业的流动资金周转天数，以产品销售收入为周转额计算，为100天，以产品销售成本为周转额计算，为146天。根据上述资料计算该企业的销售利润率。解题过程：首先通读一遍试题，得知本题的要求是计算销售利润率。销售利润率与销售收入，销售成本均有关系，其关系是：销售利润率 = (销售收入-销售成本) / 销售收入 × 100% = 1-销售成本 / 销售收入 根据上述关系可知，解答本题的关键是确定销售成本与销售收入之比。要确定销售成本与销售收入之比，必须从“周转天数”入手，由于周转天数与周转额的关系是反比例关系，因此，销售成本与销售收入之比应为100/146，而不是146/100。至此，问题基本解决，该企业销售利润率为：(146-100/146) × 100%=31.5%。第二，问什么答

什么 在答题时，不需要计算与本题要求无关的问题，计算多了，难免出错。有些考生，把不要求计算的也写在答卷上，以为这样能显示自己的知识，寄希望老师能给高分。而事实上恰恰相反，大多数阅卷老师不喜欢这类“画蛇添足”，“自作多情”的考生。

第三，注意解题步骤 在解题时要注意解题步骤，因为计算与分析题每题所占的分数一般较多，判卷时，多数题是按步骤给分的。而我们有些考生对这个问题没有引起足够的重视，以致虽然会做，但得分不全。

第四，尽量写出计算公式 在评分标准中，是否写出计算公式是很不一样的。有时评分标准中可能只要求列出算式，计算出正确答案即可，但有一点可以理解：如果算式正确，结果无误，是否有计算公式可能无关紧要，但要是你算式正确，只是由于代入的有关数字有误而导致结果不对，是否有计算公式就变得非常重要了。

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