

造价工程师考试案例分析第三章应注意的问题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B8_88_E8_c56_90621.htm

1、关于时间定额的计算，须看清各工作时间，是占谁的比例。如果是占工作延续时间的比例，则用基本工作时间/（1-比例和）。如果是占基本工作时间的比例，则用基本工作时间*（1-比例和）。2、关于人工消耗量的计算，也须看清其它用工，是占谁的比例。如果是占总用工的比例，则用基本用工/（1-比例和）。如果是占基本工用工的比例，则用基本用工*（1-比例和）。3、机械消耗量的计算要注意看看计控课本，有深化的可能。4、设备购置费去年已考过，前年可能不会涉及，但要有所了解。5、设计概算的编制方法有：扩大单价法、类似工程预算法、概算指标编制法。应结合206号文的内容来进行深入了解。6、施工图预算的编制方法：单价法和实物法，也应结合206号文的内容来进行深入了解。7、工程量清单的内容一定会有所涉及，这方面的例题，我这里也没有，希望考友们能提供一些我们共同讨论。8.注意分项工程综合单价的组成，结合工程量计算规则和消耗定额.从案例12中延伸.9、关于工程量的计算现在每年都会有，需要将计价规范翻出来看看。10、本章内容不是很多。我也只能提供这些共同部分。希望大家能互相补充，互相讨论。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