

高级会计师考试试题【案例分析1】(4) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/82/2021_2022__E9_AB_98_E7_BA_A7_E4_BC_9A_E8_c48_82423.htm 「参考答案」 1、1997年：完工进度= $100 \div (100 \ 700) = 12.5\%$ 确认的合同收入= $900 \times 12.5\% = 112.5$ 万元 1997年确认的毛利= $(900-800) \times 12.5\% = 12.5$ 万元 确认的合同费用= $112.5 - 12.5 = 100$ 万元 2、1998年：完工进度= $240 \div (240 \ 720) = 25\%$ 确认的合同收入= $900 \times 25\% - 112.5 = 112.5$ 万元 1998年确认的毛利= $(900-960) \times 25\% - 12.5 = -27.5$ 万元 确认的合同费用= $112.5 - (-27.5) = 140$ 万元 合同预计损失= $(960-900) \times (1 - 25\%) = 45$ 万元 3、1999年：完工进度= $480 \div (480 \ 480) = 50\%$ 确认的合同收入= $900 \times 50\% - (112.5 \ 112.5) = 225$ 万元 1999年确认的毛利= $(900-960) \times 50\% - (12.5-27.5) = -15$ 万元 确认的合同费用= $225 - (-15) - 45 = 195$ 万元 合同预计损失= $(960-900) \times (1 - 50\%) = 30$ 万元 4、2000年：完工进度= $630 \div (630 \ 270) = 70\%$ 确认的合同收入= $900 \times 70\% - (112.5 \ 112.5 \ 225) = 215$ 万元 2000年确认的毛利= $(900 \ 50-960) \times 70\% - (12.5-27.5-15) = 65$ 万元 确认的合同费用= $215-65-30=120$ 万元 5、2001年：完工进度= $810 \div (810 \ 90) = 90\%$ 确认的合同收入= $900 \times 90\% - (112.5 \ 112.5 \ 225 \ 215) = 235$ 万元 2001年确认的毛利= $(900 \ 50-960) \times 90\% - (12.5-27.5-15 \ 65) = 55$ 万元 确认的合同费用= $235-55=180$ 万元 6、2002年：确认的合同收入= $(1000 \ 30) - (112.5 \ 112.5 \ 225 \ 215 \ 235) = 130$ 万元 2002年确认的毛利= $[(1000 \ 30) - (890-5)] - (12.5-27.5-15 \ 65) = 55$ 万元 确认的合同费用= $130-55=75$ 万元

高级会计师考试试题【案例分析1】(1) 高级会计师考试试

题【案例分析1】(2) 高级会计师考试试题【案例分析1】(3)
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