

2007年中级会计职称考试《中级会计实务》冲刺模拟试题二
答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/275/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c67_275843.htm

一、单项选择题1. [答案]: A[解析]: 计提长期借款利息使财务费用增加，所有者权益减少，长期借款增加，负债增加。2. [答案]: C[解析]: 根据新世纪公司与希望公司签订的销售合同规定，该批甲产品的销售价格已由销售合同约定，并且其库存数量小于销售合同约定的数量，因此，在这种情况下，计算甲产品的可变现净值应以销售合同约定的价格62万元作为计量基础，其可变现净值 = $62 \times 5 - 10 = 300$ 万元，因其成本为280万元，所以账面价值为280万元。3. [答案]: C[解析]: 2010年该生产线计提的折旧额 = $(740 - 20) \times 5/15 \div 2 = 120$ 万元，2010年12月31日计提减值准备前的账面价值 = $740 - 120 = 620$ 万元，应计提减值准备 = $620 - 600 = 20$ 万元，考虑减值准备后的该生产线的账面价值为600万元。4. [答案]: A[解析]: 自用房地产或存货转换为采用公允价值模式计量的投资性房地产，该项投资性房地产应当按照转换日的公允价值计量。转换日的公允价值大于原账面价值的，其差额作为资本公积（其他资本公积）。5. [答案]: A[解析]: 企业取得的持有至到期投资，应按该债券的面值，借记“持有至到期投资（成本）”科目，按支付的价款中包含的已到付息期但尚未领取的利息，借记“应收利息”科目，按实际支付的金额，贷记“银行存款”科目，按其差额，借记或贷记“持有至到期投资（利息调整）”科目。6. [答案]: C[解析]: A公司在确认投资收益时的调整为：应计提的减值为60万元（ $120 - 60$ ），补提40万元，调整后的B公司净利

润为 $500 - 40 = 460$ （万元）。所以，A公司应确认的投资收益为： $460 \times 30\% = 138$ （万元）。7. [答案]: C[解析]: 应确认的收益 = 换出资产公允价值260万元 - 换出资产账面价值（ $300 - 100 - 20$ ）万元 = 80（万元）。8. [答案]: B[解析]: 应确认的股本溢价金额 = $6000 \times (1 + 10\%) - 300 = 6300$ （万元）。9. [答案]: B[解析]: 企业与其他方签订的尚未履行或部分履行了同等义务的合同，如商品买卖合同、劳务合同、租赁合同等，均属于待执行合同。待执行合同不属于或有事项准则规范的内容，但待执行合同变成亏损合同的，应当作为本准则规范的或有事项。10. [答案]: B[解析]: 2004年确认收入金额 = $1800 \times 450 / (450 + 1050) = 540$ （万元）；2005年应该确认收入 $1800 \times 1200 / (1200 + 300) - 540 = 900$ （万元）。11. [答案]: C[解析]: 资产的计税基础是指企业收回资产账面价值过程中，计算应纳税所得额时按照税法规定可以从应税经济利益中抵扣的金额。即：资产的计税基础 = 资产未来可税前列支的金额。所以2007年末该项设备的计税基础 = $1200 - 240 - 192 = 768$ （万元）。12. [答案]: C[解析]: 20×5 年度所有者权益变动表“本年金额”栏中的“未分配利润年初数”项目应调减的金额 = $(20 + 80) \times (1 - 10\%) = 90$ （万元）。13. [答案]: B[解析]: 调整事项的特点是：在资产负债表日或以前已经存在，在资产负债表日后得以证实的事项；对资产负债表存在状况编制的会计报表产生重大影响的事项。“选项B”符合调整事项的特点；“选项A和C”属于资产负债表日后事项中的非调整事项；“选项D”不属于资产负债表日后事项。14. [答案]: D[解析]: 净利润的增加 = $1000 \times 4\% \times (1 - 33\%) = 26.8$ 万元，普通股股数的增加 = $1000 / 100 \times 10 = 100$ 万股，

稀释的每股收益 = $(4500 + 26.8) / (4000 + 100) = 1.1$ 元。 15.
[答案]: A[解析]: 实收资本按收到资产当日的汇率折算。实收资本的入账价值 = $20 \times 8.25 = 165$ 万元。 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