

2008年中级会计实务基础班练习第9章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/455/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c44_455126.htm

一、单项选择题

1.假定某资产因受市场行情等因素的影响，在行情好、一般和差的情况下，预计未来第3年可能实现的现金流量和发生的概率分别是100万元（70%）、85万元（20%）、60万元（10%），则第3年的预计现金流量是（ ）万元。A.100 B.93 C.85 D.70

2.当有迹象表明企业已经计提了减值准备的固定资产减值因素消失时，其计提的减值准备应该（ ）。A.按照账面价值超过可收回金额的差额全部予以转回 B.按照账面价值超过可收回金额的差额补提资产减值准备 C.不进行账务处理 D.按照账面价值超过可收回金额的差额在原来计提的减值准备范围内予以转回

3.甲公司于20×7年3月用银行存款6000万元购入不需安装的生产用固定资产。该固定资产预计使用寿命为20年，预计净残值为0，按直线法计提折旧。20×7年12月31日，该固定资产公允价值为5544万元，20×8年12月31日该固定资产公允价值为5475万元，假设该公司其他固定资产无减值迹象，则20×9年1月1日甲公司固定资产减值准备账面余额为（ ）万元。A.0 B.219 C.231 D.156

4.20×5年12月31日甲企业对其拥有的一台机器设备进行减值测试时发现，该资产如果立即出售可以获得920万元的价款，发生的处置费用预计为20万元；如果继续使用，在该资产使用寿命终结时的现金流量现值为888万元。该资产目前的账面价值是910万元，甲企业在20×5年12月31日应该计提的固定资产减值准备为（ ）万元。A.10 B.20 C.12 D.2

5.2006年1月1日，甲公司以银行存款666万元购入

一项无形资产，其预计使用年限为6年，采用直线法按月摊销，2006年和2007年末，甲公司预计该无形资产的可收回金额分别为500万元和420万元，假定该公司于每年年末对无形资产计提减值准备，计提减值准备后，原预计的使用年限保持不变，不考虑其他因素，2008年6月30日该无形资产的账面余额为（ ）万元，该无形资产的账面价值为（ ）万元。A.666，405 B.666，350 C.405，350 D.405，388.5

6.甲公司拥有B公司30%的股份，采用权益法核算，2007年期初该长期股权投资账面余额为100万元，2007年B公司盈利60万元，其他相关资料如下：根据测算，该长期股权投资市场公允价值为120万元，处置费用为20万元，预计未来现金流量现值为110万元，则2007年末该公司应提减值准备（ ）万元。A.0 B.2 C.8 D.18

7.认定为资产组最关键的因素是（ ）。A.该企业的各项资产是否可以独立产生现金流入 B.该资产组是否可以独立产生现金流入和现金流出 C.该资产组的各个组成资产是否都可以独立产生现金流入 D.该资产组能否独立产生现金流入

8.丙公司为上市公司，2007年1月1日，丙公司以银行存款60000万元购入一项无形资产。2008年和2009年末，丙公司预计该项无形资产的可收回金额分别为40000万元和35560万元。该项无形资产的预计使用年限为10年，按月摊销。丙公司于每年末对无形资产计提减值准备；计提减值准备后，原预计使用年限不变。假定不考虑其他因素，丙公司该项无形资产于2010年7月1日的账面净值为（ ）万元。A.40500 B.32500 C.33020 D.40460

9.资产减值是指资产的（ ）低于其账面价值的情况。A.可变现净值 B.可收回金额 C.预计未来现金流量现值 D.公允价值

10.在判断下列资产是否存在可能发生减值的迹象时，不能单独

进行减值测试的是（ ）。 A.长期股权投资 B.专利技术 C.商誉 D.金融资产

二、多项选择题

1.关于“资产减值准则”中规范的资产减值损失的确定，下列说法中正确的有（ ）。 A.可收回金额的计量结果表明，资产的可收回金额低于其账面价值的，应当将资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备 B.资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用应当在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值（扣除预计净残值） C.资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回 D.确认的资产减值损失，在以后会计期间可以转回

2.以下资产中属于资产减值准则中所包括的资产的是（ ）。 A.对联营企业的长期股权投资 B.商誉 C.采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产 D.存货

3.下列情况中有可能导致资产发生减值迹象的有（ ）。 A.资产市价的下跌幅度明显高于因时间的推移或者正常使用而预计的下跌 B.如果企业经营所处的经济、技术或者法律等环境以及资产所处的市场在当期或者将在近期发生重大变化，从而对企业产生不利影响 C.如果有证据表明资产已经陈旧过时或者其实体已经损坏 D.资产所创造的净现金流量或者实现的营业利润远远低于原来的预算或者预计金额

4.下列各项中，可能对固定资产账面价值进行调整的有（ ）。 A.对固定资产进行大修理 B.对固定资产进行改扩建 C.对经营租赁租入固定资产进行改良 D.计提固定资产减值准备

5.下列各项中不影响无形资产账面余额的有（ ）。 A.生产用专利权摊销额 B.计提的无形资产减值准备 C.出租无形资产的摊销额 D.企业自有无形资产的摊销额

6.对某一资产组减值损

失的金额需要（ ）。 A.抵减分摊至该资产组中商誉的账面价值 B.根据该资产组中的商誉以及其他各项资产所占比重，直接进行分摊 C.在企业所有资产中进行分摊 D.根据该资产组中除商誉之外的其他各项资产的账面价值所占比重，按照比例抵减其他各项资产的账面价值

7.总部资产的显著特征是（ ）。 A.能够脱离其他资产或者资产组产生独立的现金流入 B.难以脱离其他资产或者资产组产生独立的现金流入 C.资产的账面价值难以完全归属于某一资产组 D.资产的账面余额难以完全归属于某一资产组

8.可收回金额是按照下列（ ）两者较高者确定的。 A.长期资产的账面价值减去处置费用后的净额 B.长期资产的公允价值减去处置费用后的净额 C.未来现金流量 D.未来现金流量现值

9.以下可以作为资产的公允价值减去处置费用后的净额的是（ ）。 A.根据公平交易中资产的销售协议价格减去可直接归属于该资产处置费用后的金额 B.资产的市价减去处置费用后的金额 C.如果不存在资产销售协议和资产活跃市场的，根据在资产负债表日处置资产，熟悉情况的交易双方自愿进行公平交易愿意提供的交易价格减去处置费用后的金额 D.该资产的预计未来现金流量现值减去资产负债表日处置资产的处置费用后的金额

10.企业在确定资产预计未来现金流量的现值应当考虑的因素包括（ ）。 A.以资产的当前状况为基础 B.预计资产未来现金流量不应当包括筹资活动和所得税收付产生的现金流量 C.对通货膨胀因素的考虑应当和折现率相一致 D.内部转移价格

11.企业在计算确定资产可收回金额时需要的步骤（ ）。 A.计算确定资产的公允价值减去处置费用后的净额 B.计算确定资产预计未来现金流量的现值 C.计算确定资产预计未来现金流量 D.比较资产的公允价

值减去处置费用后的净额与预计未来现金流量的现值，取其较高者

12.企业在计提了固定资产减值准备后，下列会计处理正确的是（ ）。A.固定资产预计使用寿命变更的，应当改变固定资产折旧年限B.固定资产所含经济利益预期实现方式变更的，应改变固定资产折旧方法C.固定资产预计净残值变更的，应当改变固定资产的折旧方法D.以后期间如果该固定资产的减值因素消失，那么可以按照不超过原来计提减值准备的金额予以转回

13.下列各项中，体现会计核算谨慎性要求的有（ ）。A.对固定资产采用年数总和法计提折旧B.计提长期股权投资的减值准备C.融资租入固定资产的会计处理D.存货期末采用成本与可变现净值孰低计价

三、判断题

1.折现率是反映当前市场货币时间价值和资产特定风险的税前利率。该折现率是企业在购置或者投资资产时所要求的必要报酬率。

（ ） 2.固定资产在计提了减值准备后，未来计提固定资产折旧时，仍然按照原来的固定资产原值为基础计提每期的折旧，不用考虑所计提的固定资产减值准备金额。

（ ） 3.如果某些机器设备是相互关联、相互依存的，其使用和处置是一体化决策的，那么这些机器设备很可能应当认定为一个资产组。

（ ） 4.资产组确定后，在以后的会计期间也可以根据具体情况变更。

（ ） 5.因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都应当进行减值测试。

（ ） 6.资产减值准则中所涉及到的资产是指企业所有的资产。

（ ） 7.如果用于估计折现率的基础是税后的，不用将其再调整为税前的。

（ ） 8.预计资产的未来现金流量，应当以资产的当前状况为基础，不应包括与将来可能会发生的、尚未作出承诺的重组事项或者与资产改良有关的预计未

来现金流量。（ ） 9.企业当期确认的减值损失应当反映于利润表中，而计提的资产减值准备应在资产负债表中反映，作为相关资产的备抵项目。（ ）

四、计算题

1.华夏公司拥有的甲设备原值为3000万元，已计提的折旧为800万元，已计提的减值准备为200万元，该公司在2006年12月31日对甲设备进行减值测试时发现，该类设备存在明显的减值迹象，即如果该公司出售甲设备，买方愿意以1800万元的销售净价收购；如果继续使用，尚可使用年限为5年，未来4年现金流量净值以及第5年使用和期满处置的现金流量净值分别为600万元、550万元、400万元、320万元、180万元。采用折现率5%。要求：确定该资产是否发生减值？如果发生减值了，计算其减值准备并做出相关的账务处理。（保留两位小数）

2.2008年12月31日，长城公司发现某生产线可能发生减值，（1）如果该企业准备出售，市场上厂商愿意以1900万元的销售净价（即公允价值减去处置费用后的净额）收购；（2）如果继续使用，该生产线在未来4年的现金流量净额分别为200万元、300万元、400万元、600万元，2013年使用寿命结束时预计处置形成的现金流量净额合计为800万元。（3）采用折现率5%，假设2008年末该生产线的账面原价为3000万元，已经计提折旧1000万元，利率为5%、期数1~5期的复利现值系数分别为：0.9524、0.9070、0.8638、0.8227、0.7835。要求：（1）计算预计未来现金流量现值，将计算结果填入下表：预计未来现金流量现值计算表

年份	预计未来现金流量	折现率	折现系数	现值
2009年				
2010年				
2011年				
2012年				
2013年				
合计				

（2）计算该资产的可收回金额；（3）计算该资产计提的减值准备并编制相关会计分录。（答案金额用万元表示）

3.非同一控制的企业

合并中，甲公司于2007年1月1日以1600万元的价格购入乙公司80%的股权，购买日时乙公司可辨认资产公允价值为1500万元，不考虑负债、或有负债等。假定乙公司所有资产被认定为一个资产组，且该资产组包含商誉，需要至少每年年末进行减值测试。乙公司2007年年末可辨认净资产账面价值为1350万元。假定乙公司资产组的可收回金额为1000万元。假定乙公司资产组可辨认资产包括一项固定资产和一项无形资产，固定资产账面价值为1000万元，无形资产账面价值为350万元。要求：确定乙公司资产组2007年年末的减值损失，并将减值损失分摊至商誉以及相关的资产中。 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