

会计证考试：货币资金时间价值解题技巧会计从业资格考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/587/2021_2022__E4_BC_9A_E8_AE_A1_E8_AF_81_E8_c42_587412.htm 当前，在介绍实际利率摊销法时，为便于说明长期资产或长期负债的现值与终值之差，常常把复利现值和年金现值加进去，并通过计算复利现值系数和年金现值系数，求得长期资产或长期负债的现值，而后确认未确认融资费用或未实现融资收益。笔者认为，采用一定方法计算求得长期资产或长期负债的现值，及其未确认融资费用或未实现融资收益即可，无须增加复利现值系数和年金现值系数。【例】假定A公司20×7年1月1日从C公司购入N型机器作为固定资产使用，该机器已收到。购货合同约定，N型机器的总价款为：1000万元，分3年支付，20×7年12月31日支付500万元，20×8年12月31日支付300万元，20×9年12月31日支付200万元。假定A公司3年期银行借款年利率为6%。有关会计处理如下：第1步，计算总价款的现值 机器现值=500/(1+6%)¹ 300/(1+6%)² 200/(1+6%)³ =471.70+267.00+167.92=906.62(万元) 第2步，确定总价款与现值的差额 未确认融资费用=1000-906.62=93.38(万元) 第3步，编制会计分录 借：固定资产/在建工程 906.62 未确认融资费用 93.38 贷：长期应付款 1000 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