2008中级会计考试《财务管理》练习7 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/491/2021_2022_2008_E4_B8_ AD_E7_BA_A7_c67_491415.htm 五、 综合题(本类试题有2小 题 , 第1小题15分 , 第2小题10分。要求计算的题目必须有计 算步骤, 计算结构除特殊要求外保留2位小数, 要求【解析】 、分析和说明理由的题目必须配以文字说明)1.某公司有 关资料如下:(1)2006年销售收入8000万元,变动成本 率65%,含折旧摊销在内的固定成本为1200万元;所得税率 为30%;(2)公司所有者权益为3000万元,全部为普通股股 本,普通股300万股,市价10元;负债率40%,全部为长期债 务,利率为8%,各种筹资费用忽略不计;(3)根据分析,该 公司股票 系数1.6,短期国债收益为4.6%,市场风险溢价率9%. (4)公司执行固定股利支付率政策,股利支付率为40%,未 来3年公司快速成长,增长率为15%,4-5年增长率为10%,以 后各年进入稳定不变阶段;(5)2007年公司拟投产新产品,预计 增加资金500万元,可采用以10%的年利率发行债券或以每股10 元价格增发股票方式追加资金,预计新产品投产后增加息税前 利润66万元.要求(1)计算2006年度该公司息税前利润.(2)2006年 度净利润和每股收益、每股股利.(3)用资本资产定价模式计算 股票投资人期望的收益率、加权平均资金成本;(4)股票的 内在价值(三阶段模型);(5)计算每股收益无差别点下的 息税前利润.(6)公司应采用哪种方式筹资?(7)在无差别 点条件下,该公司财务杠杆系数?【答案】:(1)息税前利 润=8000(1-65%)-1200=1600(万元)(2)净利润=1600 (1-30%)=1120(万元)每股收益=1120/300=3.73元每股股

利=3.73×40%=1.492(元)(3)权益资金成本=4.6% 1.6 ×9%=19.6% 加权平均资金成本=19.6%×60% 8%(1-30%) ×40%=11.76% 2.24%=14%(4)计算股票内在价值 快速成长(15%)稳定成长(10%)零成长0年份 2007 2008 2009 2010 2011 2012每股股利 1.72 1.98 2.18 2.40 2.64 2.64复利现值系数(14%) 0.8772 0.7695 0.6750 0.5921 0.5194 现值 1.51 1.52 1.47 1.42 1.37 股票价值=(1.51 1.52) (1.47 1.42 1.37) (2.64/14%)×0.5914 =7.29 11.15=18.44(元)(5)计算每股收益无差别点下的息税前利润(设负债为1,股票为2)增加资金方式债券1 股票2股数 300 350=300 500/10利息 146=(3000×40%×8%)500×10% 96则无差别点下的EBIT0=(N2×I1-N1×I2)/(N2-N1)=(350×146-300×96)/(350-300)=446(万元) 因为,增加新产品后,预计息税前利润=1600 66=1666 > 446万元结论:选择债券追加资金。(6)财务杠杆系数=1666/(1666-146)=1.096 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