第二章证券投资分析概论练习题(1)名词解释 PDF转换可能 丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/40/2021_2022__E7_AC_AC_ E4 BA 8C E7 AB A0 E8 c33 40977.htm (一)名词解释 1.债 券市场性2.债券拖欠可能性3.收益率曲线4.债券的利率期限 结构 5.货币的时间价值 6.内部到期收益率 7.市盈率 8.市盈率估 价方法 9.贴现现金流模型 10.内在价值 11.净现值 12.内部收益 率 13.基金的单位资产净值 14.基金资产总值 15.可转换证券的 理论价值 16.可转换证券的转换价值 17.转换平价 18.优先认股 权 答案1.债券市场性是指债券可以迅速出售而不会导致实际 价格损失的能力。如果某种债券按市价卖出很困难,持有者 会因该债券的市场性差而遭受损失,这种损失包括较高的交 易成本以及资本损失。因此,市场性好的债券与市场性差的 债券相比,具有较高的内在价值。 2.债券拖欠可能性又称违 约风险,是指债券发行人不能按期履行合约规定的义务,无 力支付利息和本金的潜在可能性。一般来说,除政府债券以 外,一般债券都有违约风险,只不过风险大小不同而已。拖 欠可能性越大的债券,投资者要求的收益率就越高,债券的 内在价值也就越低。 3.收益率曲线是在以期限为横轴、以到 期收益率为纵轴的坐标平面上反映在一定时点不同期限的债 券的到期收益率与到期期限之间的关系。它主要包括正常的 相反的、水平的、拱形的等四种类型。 4.它是指债券的到 期收益率与到期期限之间的关系。该结构可以通过利率期限 结构图表示,图中的曲线即为收益率曲线。或者说,收益率 曲线表示的就是债券的利率期限结构。 5.它是指使用货币按 照某种利率进行投资的机会是有价值的,因此一笔货币投资

的未来价值高于其现值,多出的部分相当于投资的利息收入 , 而一笔未来的货币收入(包含利息)的当前价值必须低于 其未来值,低于的部分也相当于投资的利息收入。6.它是把 未来的投资收益折算成现值使之成为价格或初始投资额的贴 现收益率。它是假设每期的利息收益都可以按照内部收益率 进行再投资。7.市盈率又称价格收益比率,是每股价格与每 股收益之间的比率。其计算公式为:市盈率=每股价格;每股 收益。 8.它是评价股票价格的一种方法, 它是在分别估计出 股票的市盈率和每股收益的基础上,估计出股票价格。9.它 是股票价格决定的一种模型,是运用收入的资本化定价方法 来决定普通股票的内在价值。按照收入的资本化定价方法, 任何资产的内在价值是由拥有这种资产的投资者在未来时期 中所接受的现金流决定的。10.一种资产的内在价值等于该种 资产预期现金流的贴现值。 11.一种资产的净现值等于该种资 产内在价值与购买成本之差。 12. 它是指使投资净现值等于零 的贴现率。13.它是基金经营业绩的指示器,也是基金在发行 期满后基金单位买卖价格的计算依据。其公式为基金资产总 值减去各种费用后,再除以基金单位数量。14.它是指一个基 金所拥有的资产(包括现金、股票、债券和其他有价证券及 其他资产)于每个营业日收市后,根据市场收盘价格计算出 来的总资产价值。15.它是指当该证券作为不具有转换选择权 的一种证券时的价值。 16.如果一种可转换证券可以立即转换 ,它可转换的普通股票的市场价值与转换比率的乘积便是转 换价值。17.它是可转换证券持有人在转换期限内可以依据面 值把证券转换成公司普通股票的每股价格,它等于可转换证 券的市场价格除以转换比例。 18.它是指在发行新股票时,应

给予现有股东优先购买新股票的权利。 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