

## 第二章证券投资分析概论练习题（2）填空题 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\\_40976.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/40/2021_2022__E7_AC_AC_E4_BA_8C_E7_AB_A0_E8_c33_40976.htm)（二）填空题

1.影响债券定价的内部因素有：期限的长短、\_\_、\_\_、\_\_、\_\_、\_\_。 2.一般来说，债券的期限越长，其市场价格变动的可能性就\_\_；债券的票面利率越低，其价格的易变性也就\_\_。 3.提前赎回条款是债券\_\_人所拥有的一种选择权。 4.具有较高提前赎回可能性的债券应具有\_\_的票面利率，其内在价值相对\_\_。 5.一般来说，\_\_税债券的到期收益率比类似的\_\_税债券的到期收益率低。 6.市场性好的债券与市场性差的债券相比，具有\_\_的内在价值。 7.拖欠可能性越大的债券，投资者要求的收益率就\_\_，债券的内在价值也就\_\_。 8.影响债券定价的外部因素有：\_\_、\_\_和通货膨胀水平及外汇汇率风险等其他因素。 9.一般来说，政府债券由于没有风险，收益率要\_\_银行利率，一般公司债券的收益率则要\_\_银行利率。 10.在市场总体利率水平上升时，债券的收益率水平也应\_\_；在市场总体利率水平下降时，债券的收益率水平也应\_\_。 11.如果债券的市场价格低于其面值（当债券贴水出售时），则债券的到期收益率\_\_票面利率。 12.如果一种债券的市场价格上涨，其到期收益率必然\_\_；如果债券的市场价格下降，其到期收益率必然\_\_。 13.如果债券的收益率在整个期限内没有发生变化，则债券的价格折扣或升水会随着到期日的接近而\_\_，或说其\_\_日益接近面值。 14.如果两种债券的息票利率、面值和收益率等都相同，则期限\_\_的债券的价格折扣或升水会较小。 15.如果一种债券的收益率在整个期限内没有变化，其

价格\_\_或\_\_会随着债券期限的缩短而以一个不断\_\_的比率减少。 16.债券收益率的下降会引起债券价格的\_\_，债券价格提高的金额在数量上会\_\_债券收益率以相同幅度提高时所引起的价格\_\_的金额。 17.除了一年期债券或终生债券外，如果某种债券的息票利率较高，则因收益率变动而引起的债券\_\_变动百分比会\_\_。 18.收益率曲线反映的是在一定时点不同期限的债券的\_\_与\_\_之间的关系。 19.收益率曲线主要包括\_\_、\_\_、\_\_以及\_\_等四种类型。 20.收益率曲线表示的就是债券的\_\_结构。 21.市场预期理论认为：如果预期利率\_\_，则利率期限结构会呈上升趋势；如果预期利率\_\_，则利率期限结构会呈下降趋势。 22.在市场预期理论中，远期利率在量上\_\_未来相应时期的即期利率。 23.流动性溢价是\_\_利率和未来的预期\_\_利率之间的差额。 24.债券的期限越长，流动性溢价\_\_，体现了期限长的债券拥有较大的\_\_\_\_风险。 25.在市场分割理论下，利率期限结构取决于\_\_市场供求状况与\_\_市场供求状况的比较。 26.债券投资的实质在于投资者在\_\_的某个时点可以取得一笔已发生\_\_的货币收入，因此，债券的\_\_实际上可以表达为投资者为\_\_这笔收入目前希望投入的\_\_。 27.货币的时间价值是指使用货币按照某种利率进行投资的机会是有\_\_的，因此一笔货币投资的未来价值\_\_其现值。 28.根据现值是未来值的\_\_运算，运用未来值计算公式，就可以推算出现值。 29.根据未来值求现值的过程，被称为\_\_。 30.在其他条件相同的情况下，用单利计算的未来值要\_\_用复利计算的未来值；用单利计算的现值要\_\_用复利计算的现值。 31.收入的\_\_方法认为，任何资产的内在价值都是在投资者预期的资产可获得的现金收入的基础上进行贴现决定的。 32.债券的预期货币收入

不外乎两个来源：\_\_和\_\_。 33.内部到期收益率在投资学中被定义为把\_\_的投资收益折算成\_\_使之成为价格或初始投资额的贴现收益率。 34.市盈率又称价格收益，是每股\_\_与每股\_\_之间的比率。 35.按照收入的资本化定价方法，任何资产的\_\_是由拥有这种资产的投资者在未来时期中所接受的\_\_流决定的。 36.一种资产的内在价值等于预期现金流的\_\_值。 37.如果 $NPV > 0$ ，意味着所有预期的现金流入的净现值之和\_\_投资成本，即这种股票被\_\_价格，因此购买这种股票\_\_。 38.内部收益率就是使投资\_\_等于零的贴现率。 39.零增长模型假定\_\_增长率等于零，也就是说未来的\_\_按一个固定数量支付。 40.零增长模型实际上是\_\_增长模型的一个特例，因为假定增长率等于零，\_\_增长模型就是零增长模型。 41.\_\_增长模型假设股利的变动在一段时间内并没有特定的模式可以预测，在这段时间以后，股利按\_\_增长模型变动。 42.基金的单位资产净值与基金单位的价格从总体上看趋向是\_\_的，成\_\_关系。 43.开放式基金由于经常不断地按客户要求购回或者卖出基金单位，因此，开放式基金的价格分为两种，即\_\_和\_\_。 44.封闭式基金的价格和股票价格一样，可以分为\_\_价格和\_\_价格。 45.可转换证券有两种价值：\_\_价值和\_\_价值。 46.可转换证券的\_\_价值是指当它作为不具有转换选择权的一种证券时的价值。 47.可转换证券的\_\_价值是指它可转换的普通股票的市场价值与转换比率的乘积。 48.可转换证券的\_\_价格必须保持在它的理论价值和转换价值之上。 49.转换平价等于可转换证券的\_\_除以\_\_。 50.如果转换平价小于基准股价，基准股价与转换平价的差额就被称为\_\_。 51.\_\_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。 52.债券和优先股发行时

有时附有长期\_\_，它赋予投资者以规定的认购价格从该公司购买一定数量的普通股的权利。 53.认股权证的理论价值是股票的\_\_价格与认股权证的\_\_价格之间的差额。 54.认股权证的价格杠杆作用，是说认股权证的价格要比其可选购的股票价格的上涨或下跌的速度\_\_得多。 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](http://www.100test.com)