

债券的资金成本是多少_谁能帮我求出债券资本成本?? ?-股识吧

一、债券的资金成本一般包括?

债券的资金成本包括：

- (1) 筹资费用：申请手续费、注册费、印刷费、上市费及推销费等；
- (2) 资金占用费：利息。

供参考。

二、求财务管理中关于债券资金成本的问题

这两个公式是有本质的区别。

第一个公式，是债券投资时用到的，它是用来计算此时的债券时否有投资价值。如果计算出来的期望收益率小于投资者资金成本率，投资者是肯定不会进行投资的。

(只要债券没到期，这个公式都能用，使用的主体是投资债券的公司)第二个公式，才是筹资时，计算债券筹资率，所用到的。

(一般是刚刚开始，准备发行债券使才用到，使用的主体是发行债券的公司)

投资者的成本率是综合成本，是资金成本的加权平均数。

例如，筹资100W，债券筹资80W，成本是8%，普通股筹资20W，成本是14%，则综合成本=8%*80%+14%*20%=9.2%

三、债券资金成本 权益资金成本

权益融资成本 权益融资(如IPO、增发、配股等)成本是一种机会成本，由于股票风险高于债券，所以权益资本的成本应该高于负债资本的成本。

然而，由于曾经存在的股权分置等因素，我国上市公司以前不太重视股权成本。我们认为，不管是上市公司的控股股东，还是公司的管理层在后股权分置时代都必定会重视上市公司股权资本成本的估算。

创业融资是创业筹备阶段和企业草创阶段的融资，这个时期对于创业者来说，最难解决的便是资金问题。

其实只要愿意想办法，创业者有众多途径可以解决融资问题。

再融资是指上市公司通过配股、增发和发行可转换债券等方式在证券市场上进行的直接融资。

再融资对上市公司的发展起到了较大的推动作用，我国证券市场的再融资功能越来越受到有关方面的重视。

但是，由于种种原因，上市公司的再融资还存在一些不容忽视的问题。

一是融资方式单一，以股权融资为主。

上市公司对股权融资有着极强的偏好。

在1998年以前，配股是上市公司再融资的惟一方式，2000年以来，增发成为上市公司对再融资方式的另一选择；

2001年开始，可转债融资成为上市公司追捧的对象。

我国上市公司在选择再融资方式时所考虑主要是融资的难易程度、门槛高低以及融资额大小等因素，就目前而言，股权融资成为上市公司再融资的首选。

我国股权结构比较特殊，不流通的法人股占60%以上，在这种情况下，股权融资对改善股权结构确实具有一定的作用。

但是，单一的股权融资并没有考虑到企业在资本结构方面的差异，不符合财务管理关于最优资金结构的融资原则。

有人对1997年深市配股公司进行研究，发现其平均资产负债率为43.29%，对此类公司继续进行股权融资使得企业的资本结构更趋于不合理。

二是融资金额超过实际需求。

从理论上说，投资需求与融资手段是一种辨证的关系，只有投资的必要性和融资的可能性相结合，才能产生较好的投资效果。

然而，大多数上市公司通常按照政策所规定的上限进行再融资，而不是根据投资需求来测定融资额。

上市公司把能筹集到尽可能多的资金作为选择再融资方式及制订发行方案的重要目标，其融资金额往往超过实际资金需求，从而造成了募集资金使用效率低下及其他一些问题。

三是融资投向具有盲目性和不确定性。

长期以来，上市公司普遍不注重对投资项目进行可行性研究，致使募集资金投向变更频繁，投资项目的收益低下，拼凑项目圈钱的迹象十分明显。

不少上市公司对投资项目缺乏充分研究，募集资金到位后不能按计划投入，造成了不同程度的资金闲置，有些不得不变更募资投向。

据统计，以2000年上半年上市、增发以及配股的公司为样本，至2000年底，在平均经历了半年以上的时间后，平均只投出了所募资金的46.15%，而从招股说明书中可以看出，多数企业投资项目的建设期在半年、一年左右，不少企业于是将资金购买国债，或存于银行，或参与新股配售，有相当多的企业因为要进行再融资，才不得不将前次募集资金“突击”使用完毕。

由于不能按计划完成募资投入，为寻求中短期回报，上市公司纷纷展开委托理财业务。

如此往复，上市公司通过再融资不但没有促进企业的正常发展，反而造成了资金使用偏离融资目的和低效使用等问题。

四是股利分配政策制订随意。

无论是2001年度以前的轻现金分配现象，还是2001年度少部分公司所进行的大比例现金分红，都在一定程度上反映了上市公司股利分配政策制订的随意性。

上市公司并没有制定一个既保证企业正常发展又能给予投资者稳定回报的股利政策，管理层推出股利分配方案的随意性较强。

股利政策制订没能结合上市公司长期发展战略，广大公众投资者也没能通过股利分配获得较高的股息回报。

四、谁能帮我求出债券资本成本？？？

$K_b = [I_b \cdot (1 - T)] / [B \cdot (1 - F_b)]$ 或 $K_b = [R_b \cdot (1 - T)] / (1 - F_b)$
K_b 债券资金成本 I_b 债券年利息
T 所得税税率 B 债券筹资额 F_b 债券筹资费用 R_b 债券利率
上题采用2公式： $K_b = [R_b \cdot (1 - T)] / (1 - F_b)$
 $K_b = [12\% \cdot (1 - 33\%)] / (1 - 3\%)$ $K_b = 8.29\%$
500 * 8.29% = 41.45 万元

五、债券的资本成本

$[1000 \cdot 12\% \cdot (1 - 33\%)] / 1000 \cdot (1 - 3\%) = 8.29\%$

参考文档

[下载：债券的资金成本是多少.pdf](#)

[《天津空港瑞普生物好吗》](#)

[《大智慧乾坤线怎么弄》](#)

[《联储证券为什么不上市》](#)

[《etf和公募基金哪个靠谱》](#)

[下载：债券的资金成本是多少.doc](#)

[更多关于《债券的资金成本是多少》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/74697490.html>