

股票融资成本怎么计算--融资成本的计量模型-股识吧

一、如何定义融资成本？

融资成本是资金所有权与资金使用权分离的产物，融资成本的实质是资金使用者支付给资金所有者的报酬。

由于企业融资是一种市场交易行为有交易就会有交易费用，资金使用者为了能够获得资金使用权，就必须支付相关的费用。

如委托金融机构代理发行股票、债券而支付的注册费和代理费，向银行借款支付的手续费等。

企业融资成本实际上包括两部分：即融资费用和资金使用费。

[*://baike.baidu.com/view/1703508.htm?fr=aladdin](http://baike.baidu.com/view/1703508.htm?fr=aladdin)

二、上市公司该如何计算融资成本？

资本成本受宏观经济、企业经营、融资规模等多种因素影响，可以根据不同计算方法估算资本成本。

融资成本是上市公司融资决策的重要依据。

只有投资项目的投资收益率大于融资资本成本时，才能实现股东价值的增长，结合西方上市公司融资的特点，论证了上市公司融资决策应注意的问题。

一、概论可供上市公司选择的再中小企业融资方式很多，有长期借款、发行债券、留存收益和发行普通股股票等，然而，根据近两年深沪两市上市公司的再中小企业融资的金额统计，有76%的中小企业融资额来自股权中小企业融资，即配股和增发新股。

导致这种现象的原因之一是上市公司债务中小企业融资受到利率水平和期限限制，明显地感到债务成本的压力，相比之下股票中小企业融资则少了这些限制和压力，表现为许多的上市公司利用财务作帐来达到配股的要求，失去配股资格的公司仍设法申请通过增发的方式中小企业融资。

结果企业虽然获得了现金的流入得以维持企业的运转或扩大经营规模，但却是以侵害股东价值为代价。

随着资本市场的规范和发展，上市企业公司治理结构的完善，以及职工持股、高科技企业的经理层期权等措施的实施，部分企业已经走出了筹资认识上的误区，开始理解和重视股权资本成本的概念。

同时，由于企业的股东关注所持有股票的市场价值，也对企业的经理层提出价值增长的要求，公司经营行为逐步发生转变，从规模导向转为价值导向，以实现股东价

值的增长和价值的最大化为企业的经营发展目标。

要体现股东价值最大化的原则，企业在设计发展规划和中小企业融资方案时，必须从以往单纯考虑股票中小企业融资额最大化及中小企业融资市场风险因素，转为对中小企业融资风险、中小企业融资成本及投资收益的多因素的综合分析。

在这一原则之下，投资收益率的高低并非企业经营状况的好坏标准，要达到价值增长的要求，投资收益率必须超过资本的成本，而中小企业融资成本作为评价企业价值创造状况的关键指标变得日益重要。

只有在测算和分析企业的资本成本的基础上，才能提供适应于股东价值增长的中小企业融资方案。

二、企业资本成本及其估算模型
资本成本一般指企业筹集和使用长期资金而付出的代价。

它包括资金筹集费和资金占用费两部分。

资金筹集费是指在资金筹集过程中支付的各项费用，如发行股票，债券支付印刷费、发行手续费、律师费、资信评估费、公证费、担保费、广告费等。

资金占用费是指占用资金支付的费用，如股票的股息、银行借款和债券利息等。

从财务管理的角度，资本成本是企业投资者（包括股东和债权人）对投入企业的资本所要求的收益率，也是投资本项目的机会成本。

企业资本通常分为债务资本、股权资本以及两者的混合中小企业融资资本，具体又可分为长期借款成本、债券成本、普通股成本和留存收益成本。

1、长期借款成本
长期借款成本是指借款利息和筹资费用。

借款利息计入税前成本费用，可以起到抵税的作用。

三、融资融券成本怎么算？例如，做多民生银行做空工行，次日即对冲平仓，成本具体是多少？谢谢

如果是债权融资，主要是指资金成本，比如利率，如果是股权融资是主要指收益率。

以上为理论上的融资成本。

现实操作中，有人常常将融资费用，如咨询费、融资招待费、审计评估费、律师费、券商服务等也说成融资成本。

四、融资成本的计算

- 1。
 $1/30=1\%/(1-1\%)*365/30=12.29\%$ 2。
 $3/10=3\%/(1-3\%)*365/30=37.63\%$

五、股权融资成本是怎样计算的啊？

股权融资成本=发行前的准备事项的开支+发行费用+分红支出

六、股票融资利息如何计算

融资融券的计算公式：一、授信额度（自有现金+自身持有股票*折算率）/0.5（或0.3）由券商定融资（融券）所使用的保证金额度不能超过券商授信额度。

二、融资买入保证金比例=1-证券A折算率+0.5（或0.3）融券卖出保证金比例=1-证券B折算率+0.5（或0.3）+0.1

三、可融资买入市值（可融券卖出市值）=（自有现金+自身持有股票*折算率）/标的证券保证金比例 四、可融资买入标的证券股数（可融券卖出标的证券股数）=可用保证金余额/标的证券保证金比例/市价（成交价/每股价格）

五、融资（融券）负债金额=融资买入（融券卖出）标的证券数量*成交价格 六、占用保证金额=融资买入（融券卖出）标的证券数量*成交价格*标的证券保证金比例 七、融资（融券）负债利息（费用）

融资利息=当日融资买入成交总金额×融资年利率/360×实际使用天数

融券费用=当日融券卖出成交总金额×融券年费率/360×实际使用天数 佣金0.003

印花税0.003 过户费0.001 八、可用保证金余额 保证金可用余额 = 现金+（充抵保证金的证券市值×折算率）+ [（融资买入证券市值-融资买入金额）×折算率] + [（融券卖出金额-融券卖出证券市值）×折算率] - 融券卖出金额 - 融资买入证券金额×融资保证金比例 - 融券卖出证券市值×融券保证金比例 - 利息及费用。

七、融资成本的计量模型

融资资本包括债务融资资本和股权融资资本，DK代表债务融资资本，EK代表股权融资资本，则分别有：DK=SD1+SD2+LD其中：SD1代表短期借款，SD2代表一年

内到期的长期借款，LD代表长期负债合计。

其中：EK1代表股东权益合计，EK2代表少数股东权益，EK3代表坏账准备，EK4代表存货跌价准备，EK5代表累计税后营业外支出，ER1代表累计税后营业外收入，ER2代表累计税后补贴收入。

股权融资成本 E_c 必须根据资本资产定价模型(CAPM)来计算。

CAPM模型就是： $r_i = r_f + \beta_i (r_m - r_f)$

其中： r_i 为股票 i 的收益率， r_f 为无风险资产的收益率， r_m 为市场组合的收益率， β_i 代表股票 i 收益率相对于股市大盘的收益率。

上市公司的总成本是债务融资与股权融资成本的加权平均，既有： $C = D C^* (D K / V)^* (1 - T) + E C^* (E K / V)$ 其中 C 代表融资总成本， T 代表所得税率， V 代表上市公司总价值，并且有： $V = E + D_s + D_L$ 其中， E 代表上市公司股票总市值， D_s 代表上市公司短期债务账面价值， D_L 代表上市公司长期债务账面价值。

(1)无风险收益率的确定。

在我国股市目前的条件下，关于无风险收益率的选择实际上并没有什么统一的标准，考虑到从上市公司角度，在实际计算中我们采用当年在上海证券交易所挂牌交易的期限最长的国债的内部收益率(折成年收益率)。

(2)市场风险溢价的估计。

在明确了无风险收益率的计算依据之后，计算市场风险溢价的关键就是如何确定股票市场的市场组合收益率，实际中我们采用自上市公司实施股权融资之后的三年时间内上证综合指数累计收益率(折成年收益率)。

(3)融资总成本中的上市公司总价值 V 的计算。

由于中国上市公司的市值存在总市值和流通市值之分，而债务资本的账面值的确定也存在不确定因素，因此，直接计算上市公司总价值是有困难的，在实际计算时我们采用了总投入资本即债务融资资本与股权融资资本之和 $V = E K + D K$ 代替上市公司总价值 V 。

参考文档

[下载：股票融资成本怎么计算.pdf](#)

[《股票增持新进多久出公告》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《蜻蜓点睛股票卖出后多久能取出》](#)

[《股票挂单有效多久》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：股票融资成本怎么计算.doc](#)

[更多关于《股票融资成本怎么计算》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/article/21487878.html>