

基准预期收益率是很多投资者都会接触到的名词，它也有着深深的含义，很多投资者可能还不是很清楚。本文品存君就为您介绍什么是基准预期收益率和基准预期收益率的计算公式。

基准预期收益率，通常也称为基准折现率，它是企业或行业或投资者以动态的观点所确定的、可接受的投资项目最低标准的预期收益水平，即选择特定的投资机会或投资方案必须达到的预期预期收益率，并且也是投资决策者对项目资金时间价值的估值。基准预期收益率的确定既受到客观条件的限制，又有投资者的主观愿望。基准预期收益率表明投资决策者对项目资金时间价值的估价，是投资资金应当获得的最低盈利率水平，是评价和判断投资方案在经济上是否可行的依据，是一个重要的经济参数。

基准预期收益率的计算公式是： $ic=(1+i1)(1+i2)(1+i3)^?1$

其中， ic 为基准预期收益率； $i1$ 为年资金费用率与机会成本之高者； $i2$ 为年风险贴现率； $i3$ 为年通货膨胀率。

另外，值得注意的是，在 $i1$ 、 $i2$ 、 $i3$ 都为小数的情况下，上述公式可简化为： $ic=i1+i2+i3$ 。

在按不变价格计算项目支出和收入的情况下，不用考虑通货膨胀率，则： $ic=(1+i1)(1+i2)^?1$ 。

以上为什么是基准预期收益率和基准预期收益率的计算公式，希望您看了之后对您会有所帮助！