时间贴现因子相关问题及结果处理方法

1. 假设您今天进行了1000元的投资，您希望何时获得何种收益？[[1]](#endnote-1)
   1. 三个月后获得1010元（结果：）
   2. 半年后获得1025元（结果a = ）
   3. 一年后获得1060元（结果a = ）
   4. 两年后获得1145元（结果a = ）
   5. 三年后获得1260元（结果a = ）
2. 您认为今天的1000元与一年后的1060元哪个更有价值？
   1. 今天的1000元（跳至第4题）
   2. 一年后的1060元（跳至第3题）
3. 您认为今天的1000元与一年后的1040元哪个更有价值？
   1. 今天的1000元（跳至第5题）
   2. 一年后的1040元（结果b = ）
4. 您认为今天的1000元与一年后的1080元哪个更有价值？
   1. 今天的1000元（结果b = ）
   2. 一年后的1080元（跳至第6题）
5. 您认为今天的1000元与一年后的1050元哪个更有价值？
   1. 今天的1000元（结果b = ）
   2. 一年后的1050元（结果b = ）
6. 您认为今天的1000元与一年后的1070元哪个更有价值？
   1. 今天的1000元（结果b = ）
   2. 一年后的1070元（结果b = ）

处理方法：

第1题的结果记为a，第2-6题的结果记为b，将两道题的贴现率取均值，记为c(大致位于0.922-0.962之间)。

当0.922 < c <= 0.935时，投资者属于强时间偏好者，更喜欢及时收益；

当0.935 < c <= 0.949时，投资者属于中等时间偏好者；

当0.949 < c <= 0.962时，投资者属于弱时间偏好者，更喜欢未来收益。

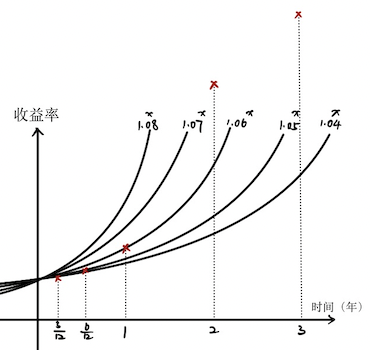
1. ，

   ，

   ，

   ，

   ，

    [↑](#endnote-ref-1)