

保险股票ev如何计算：-股识吧

一、怎样用大智慧计算ev/ebitda？

根据公式算你这些是财务分析用的指标研究报告里面很多F10里面也不全可能没办法算EV/EBITDA

企业价值倍数，是一种被广泛使用的公司估值指标公式为 $EV \div EBITDA$

EV即企业价值计算公式:公司市值+净负债

EBITDA即税息折旧及摊销前利润EBITDA的计算公式 净销售量 - 营业费用

=营业利润 (EBIT) + 折旧费用 + 摊销费用 =EBITDA 投资应用：EV/EBITDA和市盈率 (PE) 等相对估值法指标的用法一样，其倍数相对於行业平均水平或历史水平较高通常说明高估，较低说明低估，不同行业或板块有不同的估值 (倍数) 水平。

但EV/EBITDA较PE有明显优势，首先由於不受所得税率不同的影响，使得不同国家和市场的上市公司估值更具可比性；

其次不受资本结构不同的影响，公司对资本结构的改变都不会影响估值，同样有利於比较不同公司估值水平；

最后，排除了折旧摊销这些非现金成本的影响 (现金比账面利润重要)，可以更准确的反映公司价值。

但EV/EBITDA更适用於单一业务或子公司较少的公司估值，如果业务或合并子公司数量众多，需要做复杂调整，有可能会降低其准确性。

二、保险股 P/EV 的意思

1.价格和内含价值比，P/EV，可以看出一个公司股票的估值程度。

2.用P/EV的方式估值，和以往的估值方式不同，是不考虑未来的新业务价值。

目前保险公司的新业务价值非常低，如果未来一直如此，P/EV的估值就有明显的不足。

但养老险和健康险未真正开启的市场，即使是极度看空保险股的人，也会认为长期来说，保险公司的新业务价值会有一个良好的表现期-----只是目前谁也不知道从什么时候开始罢了。

因此，用P/EV也就有了其合理的地方。

三、如何为保险股估值？

保险类股票的特殊性在于，市盈率基本不能与股价挂钩。

寿险公司由于经营的特别性，其收入和支出难以在时间上直接配比，因此需要通过精算的方法来计算其收益和公司价值。

“对于保险公司而言，由于当期利润实际并不准确，因此，用市盈率衡量保险公司股价不太适合。

”专业人士一致认为。

保险公司的绝对估值方法主要有内含价值（EV）和评估价值（AV）。

保险的特点是负债经营。

保险保单一般都是20年期、30年期的，每张保单当年盈利可能只是它多年复利的冰山一角。

需要把当年新业务价值乘以一个新业务的倍数，才是其真正盈利的情况，但这必须通过若干数据模型和假设来计算。

判断保险类股票的价值，更多地是看它的新业务价值、新业务价值乘数、评估价值和内含价值（见估值公式）。

其中，一年新业务的价值代表了以精算方法估算的、在一年里售出的人寿保险新业务所产生的经济价值。

内含价值是基于一组关于未来经验的假设，以精算方法估算的一家保险公司的经济价值，它不包含未来新业务所贡献的价值。

评估价值是将内含价值加上一年新业务价值与某个乘数的积，这个乘数的作用是把未来无限年限的新业务价值贴现到现在。

对于保险公司来说，这是一种评估新增业务价值的合适方法。

内含价值和一年新业务价值报告能够从两个方面为投资者提供有用的信息。

第一，公司有效业务的价值代表了按照所采用假设，预期未来产生的可分配利润总额的贴现价值；

第二，一年新业务价值提供了对于由新业务活动为投资者所创造的价值的一个指标，从而也提供了公司业务潜力的一个指标。

海通证券分析师邱志承认为，如果从市盈率（P/E）和市净率（P/B）角度来看，中国人寿的估值水平在全球来看是相对较高的。

不过，由于国内对于保险公司的会计制度存在明显的差异，大幅降低了P/E、P/B??两项标准的可比性。

此外，中国人寿因为处于行业的成长期，估值上应给予一定溢价。

万云 相关链接 保险公司估值指标计算公式 市场价值 = 评估价值 + 其他价值；

评估价值（AV）= 内含价值（EV）+ 新业务价值；

内含价值（EV）= 经调整的净资产价值 + 有效业务价值；

新业务价值 = 一年新业务的价值 × 新增业务价值乘数

四、市场分析中的ev值是什么意思

EV (Enterprise Value) 表示企业价值，是衡量公司价值的一种方式，经常以直接的公司市值的替代形式出现。

EV的计算公式是， $EV = \text{公司市值} + \text{负债} + \text{少数股东权益} + \text{优先股} - \text{现金以及现金等价物}$ 。

($EV = \text{Market Capitalization} + \text{Interest Bearing Debt} + \text{Preferred Stock} - \text{Excess Cash}$) 人们经常将EV看作是接管的理论价格。

在并购活动中，收购方必须承担被收购方的负债，这提高了并购的成本，但与此同时，被收购公司的现金以及现金等价物在收购之后将直接落入收购者的口袋，这对收购者来说等同于减少了收购成本。

EV和直接的公司市值在很多方面都有差别，因此有很多人把它作为公司价值更精确的代表。

比如，当收购方收购其它公司时，它要同时承担对方公司的债务，因此EV提供了一个更为准确的收购估值，因为在EV的估值计算当中加入了债务。

几乎所有的投资者都知道PE。

了解EV/EBITDA倍数的人也在增多。

但真正能准确理解其背后含义、现实中的变形并能熟练使用的投资者可能还不多。其实这是一个在估值实践中与PE并驾齐驱的估值方法，由于能有效的弥补PE的一些不足，它在国外的运用程度甚至比PE更为普遍。

EV/EBITDA倍数和PE同属于可比法，在使用的方法和原则上大同小异，只是选取的指标口径有所不同。

从指标的计算上来看，EV/EBITDA倍数使用企业价值 (EV)，即投入企业的所有资本的市场价值代替PE中的股价，使用息税折旧前盈利 (EBITDA) 代替PE中的每股净利润。

企业所有投资人的资本投入既包括股东权益也包括债权人的投入，而EBITDA则反映了上述所有投资人所获得的税前收益水平。

相对于PE是股票市值和预测净利润的比值，EV/EBITDA则反映了投资资本的市场价值和未来一年企业收益间的比例关系。

因此，总体来讲，PE和EV/EBITDA反映的都是市场价值和收益指标间的比例关系，只不过PE是从股东的角度出发，而EV/EBITDA则是从全体投资人的角度出发。

在EV/EBITDA方法下，要最终得到对股票市值的估计，还必须减去债权的价值。

在缺乏债权市场的情况下，可以使用债务的账面价值来近似估计。

五、

六、券商分析中P/EV是什么意思？

首先可以肯定P/EV指标的存在，大多出现在保险行业，其中险公司(主要指寿险公司)的内含价值(EV, Embedded Value)相当于其它行业公司的净资产，保险公司的内含价值收益(即内含价值的实际增长,或EVE, EV Earning)则相当于其它行业公司的净利润。

因此，P/EV指保险公司的实际市净率。

与普通行业的市盈率意义大致相同。

即实际市净率越高，投资价值越低，实际市净率越低，投资价值越高。

七、EV值是什么？怎么计算？

EV是英语Exposure Values的缩写,是反映曝光多少的一个量，其最初定义为：当感光度为ISO 100、光圈系数为F1、曝光时间为1秒时，曝光量定义为0,曝光量减少一档(快门时间减少一半或者光圈缩小一档),EV值增加1。

常见曝光组合所对应的EV值如下表(感光度为ISO 100):

1	1.4	2	2.8	4	5.6	8	11	16	22	32	45	64	1	秒
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1/2	秒
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	1/4	秒
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1/8	秒
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1/15	秒
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	1/30	秒
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	1/60	秒
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1/125	秒
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1/250	秒
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	1/500	秒

18;19;20;21;1/1000秒;10;11;12;13;14;15;16;17;18;19;20;21;22;1/2000秒;11;12;13;14;15;16;17;18;19;20;21;22;23;1/4000秒;12;13;14;15;16;17;18;19;20;21;22;23;24;符合互易律，可以互易，如ISO一定时，光圈放大一档，快门就可以减一档 查看原帖>>求采纳

参考文档

[下载：保险股票ev如何计算.pdf](#)

[《华为社招多久可以分得股票》](#)

[《股票定增后多久通过》](#)

[《股票退市多久能拿到钱》](#)

[《新股票一般多久可以买》](#)

[《股票订单多久能成交》](#)

[下载：保险股票ev如何计算.doc](#)

[更多关于《保险股票ev如何计算》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/4851095.html>