如何判断股票估值的高和低:如何看股票估值高低-股识吧

一、如何看股票估值高低

一、市盈率估值法市盈率 = 股价 ÷ 每股收益,根据每股收益选择的数据不同,市盈率可分为三种:静态市盈率;

动态市盈率;

滚动市盈率。

预测股价、对股价估值时一般采用动态市盈率,其计算公式为:股价=动态市盈率 × 每股收益(预测值)其中,市盈率一般采用企业所在细分行业的平均市盈率。

如果是行业内的龙头企业,市盈率可以提高10%或以上;

每股收益选用的是预测的未来这家公司能够保持稳定的每股收益(可选用券商研报中给出的EPS预测值)。

盈率适合对处于成长期的公司进行估值,下图有发展前景和想象空间的行业,它们的估值就比较高。

由于市盈率与公司的增长率相关,不同行业的增长率不同,所以不同行业的公司之间的市盈率比较意义不大。

所以,市盈率的对比,要多和自己比(趋势对比),多跟同行企业比(横向对比)

二、PEG估值法用市盈率估值有其局限性。

我们都知道市盈率代表这只股票收回投资成本所需要的时间,市盈率=10表示这只股票的投资回收期是10年。

但有的股票的市盈率可达百倍以上,再用市盈率估值就不合适了。

这就需要PEG估值法上场了。

也就是将市盈率和公司业绩成长性相对比,即市盈率相对于利润增长的比例。

其计算公式为:PEG=P/E÷G=市盈率÷未来三年净利润复合增长率(每股收益)一般来讲,选择股票时PEG越小越好,越安全。

但PEG > 1不代表股票一定被高估了,如果某公司股票的PEG为12,但同行业公司股票的PEG都在15以上,则该公司的PEG虽然已经高于1,但价值仍可能被低估。

二、如何看股票估值高低

一、市盈率估值法市盈率 = 股价 ÷ 每股收益,根据每股收益选择的数据不同,市盈

率可分为三种:静态市盈率;

动态市盈率;

滚动市盈率。

预测股价、对股价估值时一般采用动态市盈率,其计算公式为:股价=动态市盈率×每股收益(预测值)其中,市盈率一般采用企业所在细分行业的平均市盈率。

如果是行业内的龙头企业,市盈率可以提高10%或以上;

每股收益选用的是预测的未来这家公司能够保持稳定的每股收益(可选用券商研报中给出的EPS预测值)。

盈率适合对处于成长期的公司进行估值,下图有发展前景和想象空间的行业,它们 的估值就比较高。

由于市盈率与公司的增长率相关,不同行业的增长率不同,所以不同行业的公司之间的市盈率比较意义不大。

所以,市盈率的对比,要多和自己比(趋势对比),多跟同行企业比(横向对比)。

二、PEG估值法用市盈率估值有其局限性。

我们都知道市盈率代表这只股票收回投资成本所需要的时间,市盈率=10表示这只股票的投资回收期是10年。

但有的股票的市盈率可达百倍以上,再用市盈率估值就不合适了。

这就需要PEG估值法上场了。

也就是将市盈率和公司业绩成长性相对比,即市盈率相对于利润增长的比例。

其计算公式为:PEG=P/E÷G=市盈率÷未来三年净利润复合增长率(每股收益)一般来讲,选择股票时PEG越小越好,越安全。

但PEG > 1不代表股票一定被高估了,如果某公司股票的PEG为12,但同行业公司股票的PEG都在15以上,则该公司的PEG虽然已经高于1,但价值仍可能被低估。

三、怎么看一个股票是高估值还是低估值

市盈率可以看出高还是低,现股价除于利润得出市盈率,比如股票A现股价100元,去年每股利润是1元,收益率是1%需要一百年才回本。

股票B现股价10元,去年每股利润1元,收益率是10%,需要10年回本。

股票C现在股价是2元,去年每股利润1元,收益率是50%,二年就回本了,第三年就可以赚了,你会选那个股票?

四、怎么看一个股票是高估值还是低估值

市盈率可以看出高还是低,现股价除于利润得出市盈率,比如股票A现股价100元,去年每股利润是1元,收益率是1%需要一百年才回本。

股票B现股价10元,去年每股利润1元,收益率是10%,需要10年回本。

股票C现在股价是2元,去年每股利润1元,收益率是50%,二年就回本了,第三年就可以赚了,你会选那个股票?

五、如何判断一只股票的价格高于或者低于他的实际价值

计算出股票的内在价值,然后与价格比较就可以了。

股票内在价值的计算方法 (一)贴现现金流模型 贴现现金流模型 (基本模型贴现现金流模型是运用收入的资本化定价方法来决定普通股票的内在价值的。

按照收入的资本化定价方法,任何资产的内在价值是由拥有这种资产的投资者在未来时期中所接受的现金流决定的。

一种资产的内在价值等于预期现金流的贴现值。

现金流模型的一般公式如下: (Dt:在未来时期以现金形式表示的每股股票的股利 k:在一定风险程度下现金流的合适的贴现率 V:股票的内在价值)净现值等于内在价值与成本之差,即NPV=V - P其中:P在t = 0时购买股票的成本 如果NPV > 0,意味着所有预期的现金流入的现值之和大于投资成本,即这种股票价格被低估,因此购买这种股票可行。

如果NPV < 0,意味着所有预期的现金流入的现值之和小于投资成本,即这种股票价格被高估,因此不可购买这种股票。

通常可用资本资产定价模型(CAPM)证券市场线来计算各证券的预期收益率。 并将此预期收益率作为计算内在价值的贴现率。

内部收益率 内部收益率就是使投资净现值等于零的贴现率。

(Dt:在未来时期以现金形式表示的每股股票的股利 k*:内部收益率

P:股票买入价)。

由此方程可以解出内部收益率k*。

(二)零增长模型 1、假定股利增长率等于0,即Dt=D0(1+g)tt=1,2, 则由现金流模型的一般公式得:P=D0/k

2、内部收益率k*=D0/P

六、怎么判断股票是不是低估值了,以及低估值的程度?

DYNAINFO(7)