

如何计算一只股票的peg--怎么计算一根电缆的荷载 比如：我有一根YJV22-8.7/15-3*120的电缆，我能确定我带得动多大的荷载？-股识吧

一、倒角是怎么计算的？比如C2怎么计算出来的？

倒角就是在那个90度的棱上面再弄一个一般为45度的小平面，这样这个平面和内壁，或者和板面之间就都是45度了.这样做的好处是使在向孔里插东西的时候不至于被卡住，更方便些.主要是在机械加工中的轴和孔沿 30° 45° 60° 等角度车或用钻床 等方式 做一个一定长度的斜坡，主要是为了便于安装常用的标注方式C2倒角角度为 45° 长度为 2mm

二、怎么计算一根电缆的荷载 比如：我有一根YJV22-8.7/15-3*120的电缆，我能确定我带得动多大的荷载？

根据电缆的最大载流量和电压计算出荷载。

比如你给的参数，按照8.7或15kV或10kV来计算电压查表得，铝线在温度30度时最大电流为256A则最大功率=1.732*256*10=4.4MVA。

按照1.5倍考虑。

荷载大约3MVA

三、每股收益怎么算啊

“每股收益”反映企业普通股每股在一年中所赚得的利润。

计算公式：每股收益=(税后利润-优先股股利)/发行在外的普通股平均股额。

每股获利额常被用来衡量企业的盈利能力和评估股票投资的风险。

如果企业的每股获利额较高，则说明企业盈利能力较强，从而投资于该企业股票风险相对也就小一些。

应该指出，这一指标往往只用于在同一企业不同时期的纵向比较，以反映企业盈利能力的变动，而很少用于不同企业之间的比较，因为不同企业由于所采用的会计政策的不同会使这一指标产生较大的差异。

四、股票净流入资金是怎么算的？

不同的软件在计算资金净流入的公式是不一样的。

一般是以一定数量或金额的大单主动买入，做为资金净流入计算，同样的大单主动卖出作为流出计算。

流入减去流出就是净流入。

只不过不同的软件计算的公式会有差别，所以不同软件上看同一个股票同一个时期的净流入数据是不一样的。

当天的净流入，自然是版算当周的流入权资金，也算做当月的流入资金。

但是，看这些数据几乎没有作用，无法预测未来股价，这个指标反而容易成为庄家欺骗散户的工具。

五、如何通过股票走势图求出股票的期望收益率？

假定投资者将无风险的资产和一个风险证券组合再构成一个新的证券组合，投资者可以在资本市场上将以不变的无风险的资产报酬率借入或贷出资金。

在这种情况下，如何计算新的证券组合的期望报酬率和标准差？假设投资于风险证券组合的比例（投资风险证券组合的资金/自有资金）为Q，那么1-Q为投资于无风险资产的比例。

无风险资产报酬率和标准差分别用 $r_{无}$ 、 $\sigma_{无}$

表示，风险证券组合报酬率和标准差分别用 $r_{风}$ 、 $\sigma_{风}$ 表示，因为无风险资产报酬率是不变的，所以其标准差应等于0，而无风险的报酬率和风险证券组合的报酬率不存在相关性，即相关系数等于0。

那么新的证券组合的期望报酬率和标准差公式分别为： $r_P = Qr_{风} + (1-Q)r_{无}$

六、关于资金净流入和净流出的计算方法

您好：关于资金净流入流出好像是没有计算方法的，一般可以在新闻消息中看到，像各大板块资金流入流出，有的炒股软件也可以看到的。

。

比如7月16日资金流向：

资金成交前五名依次是：地产、有色金属、煤炭石油、中小板、金融。

资金净流入较大的板块：有色金属（+53亿）、煤炭石油（+29亿）、运输物流、（+20亿）、工程建设（+10亿）、钢铁（+9亿）。

资金净流出较大的板块：医药（-7.9亿）、地产（-6.6亿）。

有色金属：净流入较大的个股有：云南铜业、中金黄金、江西铜业、焦作万方、铜陵有色、宏达股份、吉恩镍业、西部矿业、中国铝业、包钢稀土、锡业股份、关铝股份、驰宏锌锗、云铝股份、中金岭南、中孚实业、南山铝业、山东黄金、辰州矿业。

煤炭石油：净流入较大的个股有：靖远煤电、中国石油、开滦股份、金牛能源、西山煤电、煤气化、潞安环能、神火股份、安泰集团、山西焦化、兖州煤业、上海能源、平庄能源、中国神华、大同煤业、国阳新能。

运输物流：净流入较大的个股有：中国远洋、中海集运、中海发展、宁波海运、大秦铁路、招商轮船长航油运、亚通股份。

钢铁：净流入较大的个股有：新兴铸管、杭钢股份、本钢板材、济南钢铁、八一钢铁、西宁特钢朋友，在这里可以告诉一个计算庄家建仓成本的方法，计算方法是M ACD发生金差那一天到今天的最低加最高价除以2，因为庄家建仓成本不是一个，一般有多个，所以这个也是估算，误差大概10%。

很管用，一旦你知道了庄家的建仓成本，那么在庄家成本+盈利50%的基础内可以有的放矢。

祝你好运，朋友。

七、个股月回报率是怎么计算的

八、怎样得出PEG

PEG指标(市盈率相对盈利增长比率)

这个指标是用公司的市盈率除以公司的盈利增长速度。

当时他在选股的时候就是选那些市盈率较低，同时它们的增长速度又比较高的公司，这些公司有一个典型特点就是PEG会非常低。

在美国现在PEG水平大概是2，也就是说美国现在的市盈率水平是公司盈利增长速度的两倍。

无论是中国的A股还是H股以及发行美国存托凭证的中国公司，它们的PEG水平大

概差不多在1的水平，或者是比1稍高一点

***** 另一种答案：中文名：聚乙二醇

英文名：Polyethylene Glycol 简称：PEG 化学分子式：HO(CH₂CH₂O)_nH

一.产品用途：本系列产品无毒、无腐蚀性、无刺激性。

具有有优的水溶性。

相溶性、润滑性、保湿性、粘接性和热稳定性。

因而，做为润滑剂、保湿剂、分散剂、粘接剂、赋型剂等，在医药、兽药及日用等工业领域作为软膏、栓剂的基质，丸剂、片剂的载体，成型剂和针剂的溶剂等。

在药用辅料方面，随着一些新药的开发，常用药物载体，分散增溶剂。

用PEG作滴丸、栓剂、片剂、包衣及新药等。

均有着极为广泛的应用。

参考文档

[下载：如何计算一只股票的peg.pdf](#)

[《分红前买股票应该拿多久》](#)

[《股票大盘多久调一次》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[《股票上升趋势多久比较稳固》](#)

[《公司上市多久后可以股票质押融资》](#)

[下载：如何计算一只股票的peg.doc](#)

[更多关于《如何计算一只股票的peg》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/chapter/33056916.html>