

为什么布朗运动可以预测股票价格bs模型中，股价为什么服从几何布朗运动-股识吧

一、bs模型中，股价为什么服从几何布朗运动

black-scholes考虑了期权的时间价值。

1.bs公式的原推导过程应用了偏微分方程和随机过程中的几何布朗运动性质（描述标的资产）和Ito公式，你要没学过随机和偏微估计只有火星人才能给你讲懂。

2.你要是只是要得到那个形式，看一下二叉树模型，二叉树模型简单易懂，自己就可以推导，且二叉树模型取极限（时间划分无限细）即为bs公式. 3.你要是真心要理解bs模型公式，我可以推荐一本书，姜礼尚的《期权定价的数学模型和方法》，老老实实从第一章看到第五章，只挑欧式期权看就够了。

~~~突然想当年老娘为了看懂b-s-m模型把图书馆的书都借了一圈~感慨啊，当然HULL的那本option，future，and other derivatives是经典中的经典，不过太厚了~~

## 二、股票价格基本按照几何布朗运动，但如何确定它的波动率呢？

想计算波动率，先要计算收益率。

我悄悄告诉你，我是从云掌财经获得的答案

## 三、为什么要进行股价预测

K线图属于技术分析的一种，不能预测股票的具体价格。

但可以判断股价的运行趋势。

说个最近比较常见的，断头铡刀的K线，一根大阴线跌破前面好几日的阳线，一般来说说明趋势反转，下跌趋势还将延续。

不过具体问题还要具体分析，需要楼主结合实战经验与MA共同研判。

## 四、为什么股票价格难以预测

股票的价格和现在的蔬菜的价格是一样的，不好预测的，它是根据供求关系，物品买的人多自然会涨，物品多了自然价格就低麻烦采纳，谢谢！

## 五、为什么K线图能预测股票价格

K线图属于技术分析的一种，不能预测股票的具体价格。

但可以判断股价的运行趋势。

说个最近比较常见的，断头铡刀的K线，一根大阴线跌破前面好几日的阳线，一般来说说明趋势反转，下跌趋势还将延续。

不过具体问题还要具体分析，需要楼主结合实战经验与MA共同研判。

## 六、股票价格呈布朗运动，为什么长期是增长的

因为通胀，今天的钱的价值不如昨天。

## 七、如何预测股票的目标价位

一般是前期的筹码密集区和重要均线压力附近，一般涨到这儿上涨就会比较难了，剩下的就是看大盘近期走势和目标股的股性了。

## 八、股票的技术指标很多都是根据以前的收盘价等股价来预测未来的走势，请问为什么可以预测呢

收盘价是多空双方一天鏖战的结果，涨——多方胜，跌——空方赢，平——多空对持、来日再战。

因而收盘价意义重大，所以收盘价能预测未来走势。

## 参考文档

[下载：为什么布朗运动可以预测股票价格.pdf](#)

[《股票型基金需要多久》](#)

[《股票增发预案到实施多久》](#)

[《股票退市重组大概多久》](#)

[《股票定增后多久通过》](#)

[《股票公告减持多久可以卖》](#)

[下载：为什么布朗运动可以预测股票价格.doc](#)

[更多关于《为什么布朗运动可以预测股票价格》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/read/57642166.html>