

# 摩斯密码是什么意思相关股票、摩尔密码是什么？-股识吧

## 一、摩尔密码是什么？

求救信号SOS [编辑本段] 1912年，著名的泰坦尼克号邮轮首航遇险时，曾使用当时刚通过并准备使用的新求救信号SOS（ - - - ），泰坦尼克号也因此成为世界上第一艘发出SOS电码的船只，但事实上不正确。

事实上，虽然SOS信号在1906年即已制订，但英国的无线电操作员很少使用SOS信号，他们更喜欢老式的CQD遇难信号。

泰坦尼克号的无线电首席官员约翰·乔治·菲利普一直在发送CQD遇难信号，直到下级无线电操作员哈罗德·布莱德建议他：“发送SOS吧，这是新的呼叫信号，这也可能是你最后的机会来发送它了！”然后菲利普在传统的CQD求救信号中夹杂SOS信号。

求救信号直到第二天早上才被加利福尼亚号收到，因为她并没有24小时都监听无线电。

笑话 [编辑本段]

第二次世界大战结束后，两个退伍的通讯兵决定去一家公司求职。

录用前要经过一场严格的考试。

于是他们约定，互相通报重要答案，方法是用铅笔“嘀嘀嗒嗒”地在桌子上敲出电报密码。

考试开始了，他们用这方法才敲了没几道题，就听见监考官也敲起桌子来了。

他们仔细一听，监考官敲的是：咱们原来是一支部队的，你俩玩的这套把戏该收场了。

在电视剧《暗算》重听风者就是聆听摩尔码的，良好的听觉是成为听风者的关键

## 二、什么叫做“摩斯密码”？

电报通信的语言是由电码符号组成的。

电报通信最早是由美国的摩尔斯在

1844年发明的，所以电码符号也被叫做摩尔斯电码（Morse code）。

电码符号由两种基本信号和不同的间隔时间组成：短促的点信号“·”，读“的”（Di）；

保持一定时间的长信号“—”，读“答”（Da）。

由于各国文字不同，电码符号也不尽相同，比如中国、日本及俄国都有代

表本国文字的电码符号。  
在业余无线电通信中，全世界运用统一的电码。

### 三、什么是摩斯密码

\* : //zhidao.baidu\*/question/24687263.html?si=1

### 四、摩斯密码是什么？

摩尔斯电码（又译为摩斯密码，Morse code）是一种时通时断的信号代码，通过不同的排列顺序来表达不同的英文字母、数字和标点符号。

它由美国人艾尔菲德·维尔发明，当时（1835年）他正在协助萨缪尔·摩尔斯进行摩尔斯电报机的发明。

摩尔斯电码是一种早期的数字化通信形式，但是它不同于现代只使用零和一两种状态的二进制代码，它的代码包括五种：点（·）划（-）点和划之间的停顿

每个字符间短的停顿（在点和划之间）每个词之间中等的停顿

以及句子之间长的停顿 编辑本段摩尔斯电码的历史

最早的摩尔斯电码是一些表示数字的点和划。

数字对应单词，需要查找一本代码表才能知道每个词对应的数。

用一个电键可以敲击出点、划以及中间的停顿。

虽然摩尔斯发明了电报，但他缺乏相关的专门技术。

他与艾尔菲德·维尔签订了一个协议，让他帮自己制造更加实用的设备。

艾尔菲德·维尔构思了一个方案，通过点、划和中间的停顿，可以让每个字元和标点符号彼此独立地发送出去。

他们达成一致，同意把这种标识不同符号的方案放到摩尔斯的专利中。

这就是现在我们所熟知的美式摩尔斯电码，它被用来传送了世界上第一条电报。

这种代码可以用一种音调平稳时断时续的无线电信号来传送，通常被称做连续波(Continuous Wave)，缩写为CW。

它可以是电报电线里的电子脉冲，也可以是一种机械的或视觉的信号(比如闪光)。

一般来说，任何一种能把书面字元用可变长度的信号表示的编码方式都可以称为摩尔斯电码。

但现在这一术语只用来特指两种表示英语字母和符号的摩尔斯电码：美式摩尔斯电码被使用了在有线电报通信系统；

今天还在使用的国际摩尔斯电码则只使用点和划(去掉了停顿)。

电报公司根据要发的信的长度收费。

商业代码精心设计了五个字元组成一组的代码，做为一个单词发送。

比如：BYOXO ("Are you trying to crawl out of it?")；

LIUUY ("Why do you not answer my question?")，；

AYYLU ("Not clearly coded， repeat more clearly.")。

这些五个字元的简语可以用摩尔斯电码单独发送。

在网路用辞中，我们也会说一些最常用的摩尔斯商用代码。

现在仍然在业馀无线电中使用的有Q简语和Z简语：他们最初是为报务员之间交流通信质量、频率变更、电报编号等资讯服务的。

1838年1月8日，Alfred Vail展示了一种使用点和划的电报码，这是摩尔斯电码前身。

作为一种资讯编码标准，摩尔斯电码拥有其他编码方案无法超越的长久的生命。

摩尔斯电码在海事通讯中被作为国际标准一直使用到1999年。

1997年，当法国海军停止使用摩尔斯电码时，发送的最后一条消息是：“所有人注意，这是我们在永远沉寂之前最后的一声呐喊”！

## 五、什么叫做“摩斯密码”？

...W .-A -.N --.G .---J -...X

## 六、摩斯密码1827.1007.2127什么意思

这不是莫尔斯码的基本格式莫尔斯电码就是使用划和点的组成最终表示相对应的字母或者数字。

如我们就可以用摩尔斯电码写出一句完整的话。

比如，你想对某人说“I love you”，用摩斯表示就是...-... --- ...- .-.-... --- ...-，更多的时候，摩斯电码是靠声音来体现出来的，那种滴答滴答发电报的声音在电视里我们经常能看到。

有可能是中文电报码。

摩尔斯电码中M是“--”（两划，电报中为“答答”），E是“·”（一点，电报中为一声“滴”）。

但问题是，摩尔斯电码中字母G是“--·”（两划一点，答答滴）。

如果你连续发“答答滴”，收报方会误以为是字母G而非ME。

因此，表达ME时，需要加入字母间短间隔，发为“答答/滴”，“/”代表时间上停顿一下。

中文电码，又称中文商用电码、中文电报码或中文电报明码，原本是于电报之中传

送中文信息的方法。

它是第一个把汉字化作电子讯号的编码表。

中文电码表采用了四位阿拉伯数字作代号，从0001到9999按四位数顺序排列，用四位数字表示最多一万个汉字、字母和符号。

汉字先按部首，后按笔划排列。

字母和符号放到电码表的最尾。

后来由于一万个汉字不足以应付户籍管理的要求，又有第二字面汉字的出现。

在香港，两个字面都采用同一编码，由输入员人手选择字面；

在台湾，第二字面的汉字会在开首补上“1”字，变成5个数字的编码。

## 七、摩斯密码.-- .- -. --- .---- -.- 什么意思

.--W .-A -.N --.G .---J -.-X

## 参考文档

[下载：摩斯密码是什么意思相关股票.pdf](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《买到手股票多久可以卖》](#)

[《股票要多久提现》](#)

[《中泰齐富股票卖了多久可以提现》](#)

[下载：摩斯密码是什么意思相关股票.doc](#)

[更多关于《摩斯密码是什么意思相关股票》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/67240067.html>