

股票动态密码是什么意思：什么是动态密码？-股识吧

一、请问：什么叫做动态密码

借下别人的答案 动态密码（Dynamic Password）也称一次性密码，它指用户的密码按照时间或使用次数不断动态变化，每个密码只使用一次。

动态密码采用一种称之为动态令牌的专用硬件，内置电源、密码生成芯片和显示屏。其中数字键用于输入用户PIN码，显示屏用于显示一次性密码。

每次输入正确的PIN码，都可以得到一个当前可用的一次性动态密码。

密码生成芯片运行专门的密码算法，根据当前时间以及使用次数生成当前密码并显示在显示屏上。

认证服务器采用相同的算法计算当前的有效密码。

由于每次使用的密码必须由动态令牌来产生，只有合法用户才持有该硬件，所以只要密码验证通过，系统就可以认为该用户的身份是可靠的。

而用户每次使用的密码都不相同，即使黑客截获了一次密码，也无法利用这个密码来仿冒合法用户的身份，因为下一次登录必须使用另外一个动态密码。

动态密码锁系统需要两个密码要素，一个要素是静态PIN码，由用户自行设置、保管。

另一个要素是动态密码，由密码令牌动态生成，不可预测，并且与后台服务器的接入控制保持同步，由后台服务器进行检验。

因此，用户必需输入正确的静态PIN码和动态密码，才能通过身份认证。

动态密码锁本身需要输入PIN码才能使用，静态PIN码的安全要素在于，这个PIN码不是在电脑上输入的，而是在密码锁上输入的，这样，所有的黑客木马程序从理论上讲都全部失效，因为这些木马根本不可能在另外一个硬件密码锁上运行。

二、股票的交易密码和通讯密码是什么啊？？？

进行股票交易时，为了您的帐户安全起见，在进入股票交易系统时，都要求用户输入一个密码，该密码叫做“交易密码”；

为了要将证卷帐户中的资金，转入到银行中去，还要求输入一个密码，该密码叫做“资金密码”，有的也称为“取款密码”；

为了要将银行中的资金注入到您的证卷帐户中，还要输入一个密码，该密码叫做“银行密码”，银行称之为“保证金密码”；

为了增加上网的安全性，对于进行网上交易的用户来说，登录网上交易系统时，除

了要求您输入“交易密码”外，还要求您输入一个密码，该密码就叫做“通讯密码”。

因此，对于股票交易来说，至少需要三个密码，如果要网上交易，还需要一个“通讯密码”。

但是，很多用户，为了省事，怕密码多，记不住，就只用一个通用的密码。

这对于您的帐户资金安全来说，是很不好的！比如，您进行股票交易时，忘了退出股票交易系统就走人，别人就不需输入密码，就有可能将您的股票卖了，如果您还有一个“资金密码”，即使他卖了您的股票，但也取不走您的钱。

这不就安全多了吗？如果要进行网上交易，还必须设置一个“通讯密码”，因为，网上交易，比在证卷交易所中进行股票交易，更不安全，因此，设置一个“通讯密码”，还是很有必要的。

三、建设银行网上支付的动态密码是什么

动态密码是用来网上支付的。

是为了保障您网上支付的安全。

你使用一次就会丢掉一次。

一共有30次的使用机会。

四、股票的交易密码和通讯密码是什么啊？？？

五、动态密码是什么？

动态认证口令！~是个变量。

六、动态密码是什么？

你在说什么，有一种，网银用的，是为了防止被偷窥和被木马偷取密码的一组N*M的，数字或字母组合，每次输入时，网页会给你随机坐标，你就按坐标填入数字。
这就是动态密码

七、什么是动态密码？

动态密码即动态令牌认证：

令牌可以使用户证明自己的身份后获得受保护资源的访问权。

令牌会产生一个随机但专用于某个用户的动态口令，其数字只有对指定用户在特定的时刻有效。

用户的静态密码 + 令牌的动态口令，使得用户的电子身份很难被模仿、盗用或破坏。

对每个用户不同时间的口令，都是随机的，均匀分布在输出范围内。

同一令牌的相邻产生的动态口令之间没有相关性，不可能从前一个口令推导出后一个口令。

令牌生成的是无法预知的动态口令，并且是一次性的，故花大量时间截获的口令对黑客没有任何用处。

对于“基于时间序列的动态密码认证”技术而言，其实现机理如下：在初始阶段，分别在服务器端和客户端安装好相同的种子，采用时间同步技术实现动态口令认证，每分钟产生一个动态密码，并显示在硬件令牌的显示屏上，而且该动态密码使用后立即失效，不可重复使用。

动态令牌的产生因子一般都采用双因素因子：其一，为用户的私有密钥。

它是代表用户身份的识别码，是固定不变的；

其二，为变动因子。

正是变动因子的不断变化，才产生了不断变动的动态口令。

采用不同的变动因子，形成了不同的动态口令认证技术：基于时间同步认证技术、基于事件同步认证技术。

基于时间同步认证技术是把时间作为变动因子，一般以60秒作为变化单位。

所谓“同步”是指用户口令卡和认证服务器所产生的口令在时间上必须同步。

这里的时间同步方法不是用“时间统一”技术，而是用“漂移窗口”技术。

基于事件同步认证技术是把变动的数字序列(事件序列)作为口令产生器的一个运算因子，与用户的私有密钥共同产生动态口令。

这里的同步是指每次认证时，认证服务器与令牌保持相同的事件序列。

如果用户使用时，因操作失误多产生了几组口令出现不同步，服务器会自动同步到目前使用的口令，一旦一个口令被使用过后，在口令序列中所有这个口令之前的口令都会失效。

其认证过程与时间同步认证相同。

基于时间同步认证技术的令牌密码只在一分钟内有效，较好的体现了技术的安全性，规避了大部分安全隐患。

而基于事件同步认证技术存在着被人偷窥的密码可能长时间有效，而产生较大的安全隐患。

当前，市场上使用最多的是时间同步认证技术，它既能在大型网上银行系统和电子商务系统中应用，也能在内部网中应用。

由于时间同步技术动态令牌产生的新口令，不可预测，并只能使用一次；

由于密钥加密存放在服务器和口令卡中，且不在网络中传输，所以，时间同步技术动态口令不怕被人偷看，不怕网络“黑客”的网络窃听，不怕“重放攻击”，不能猜测，不易破解，具有强身份认证的特征，具有较高的安全性和使用的方便性。

近年来，随着网络安全事件的大幅度上升，动态口令身份认证系统越来越受到青睐。

动态令牌应用使用非常简单，不改变网上银行用户现有使用习惯，通常不需要客户服务支持即可完成应用的登录，方便用户使用，有效地体现了安全性和可用性的平衡。

动态令牌应用可以非常方便地嵌入已有应用系统，无需添加额外的访问设备。

通过提供的调用接口，可轻易实现与网上银行服务的无缝集成。

系统相对独立，接口简单，易与现有的应用系统连接，对正在运行的应用系统仅需做极小改动。

采用专用认证服务器进行认证，保障现有应用系统的完整性，保护系统资源。

系统也具有非常强的可扩展性与升级能力，能够提供足够的扩展空间以适应不断发展的应用需求。

动态令牌应用是当前网上银行安全应用在安全性和便利性有效结合的最终实现

八、工商银行网上银行：为什么我交易的时候总是提示动态密码错误？动态密码是什么东西

使用密码器时，请您根据提示，在5分钟内将交易页面显示的含小数点的彩色数字输入到密码器中获取6位动态密码，或直接点击密码器“确认”键获取动态密码，并在1分钟内将该密码输入相应位置完成交易。

请您登录手机银行，选择“我的-安全中心-更多-安全介质管理-校准”功能，根据页面提示校准电子密码器。

温馨提示：如密码器长期未使用，可按上述方法进行校准，确保正常使用。

温馨提示：密码器动态密码当天连续输错5次，当日无法再使用，次日自动解除冻结；

累计连续20次输错，密码器将永久锁定，不会自动解锁。

请您携带有效身份证件、已开通电子银行的银行卡和密码器，到全国任意营业网点办理密码器动态密码解锁。

（作答时间：2022年1月29日，如遇业务变化请以实际为准。）

九、动态密码怎么填

填入你的手机号，然后获取验证码，等短信来了就ok

参考文档

[下载：股票动态密码是什么意思.pdf](#)

[《亿成股票停牌多久》](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[下载：股票动态密码是什么意思.doc](#)

[更多关于《股票动态密码是什么意思》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/25818018.html>