

以太坊区块链的结构与比特币十分相似，因为它是整个交易历史的共享记录。网络上的每个节点都存储了这个历史记录的副本。

以太坊与比特币的最大区别在于，除了所有以太坊交易外，它的节点还存储着每个智能合约的最新状态。对于每个以太坊应用程序，网络都需要跟踪“状态”或所有这些应用程序的当前信息，包括每个用户的余额、所有智能合约代码以及它们的存储位置等。



比特币诞生四年后，一位19岁的年轻人设想了一个基于这一制度的新平台，努力完全改变互联网。他便是来自多伦多的程序员，以太坊之父、天才少年——维塔利克·布特林（Vitalik Buterin），简称V神。

对于投资者和数字货币使用者来说，掌握最新的信息和动态都变得尤为重要。这时候，推荐一款非常好用的APP——Bitget APP。

下面是Bitget交易所的详细操作教程

打开Bitget的官方网站，如尚未拥有账号，可注册一个新账号，单击下载图标，用手机扫描出现的二维码，建议用浏览器进行扫码，微信扫码可能会出现网页停止访问的情况，请点击本地下载，再按提示进行下载安装即可。

登录Bitget交易所，进入交易区，选择您想要交易的币种；在买入和卖出区域，输入您想要交易的数量和价格；点击“买入”或“卖出”，提交您的订单；订单提交后，您可以在“当前委托”里查看您的委托情况；买入成功后，您可以在“财务资

产”里查看您账户中的余额；

点击“财务资产”，可以查看您的资产余额；在“财务资产”里，您可以查看所持有货币的市场价格；点击“币币交易”，可以查看您的币币交易历史记录；点击“资产转出”，可以将买入的货币转出到其他地址；



点击“用户中心”，可以查看您的账户信息，包括个人资料、API密钥等；点击“社区”，可以参与Bitget上的社区讨论，了解币圈动态；点击“我的收藏”，可以查看您收藏的币种；

点击“新手学堂”，可以获取Bitget的交易教程；点击“帮助中心”，可以查看常

见问题的解答；

点击“商家入驻”，可以申请成为Bitget的商家，并参与Bitget上的交易；点击“移动端”，可以下载Bitget的移动客户端，方便您在移动端进行交易；