

以太坊是一种基于区块链技术的开源平台，它允许开发者构建去中心化应用程序（DApps）和智能合约。以太坊的工作原理是通过使用智能合约来实现去中心化的应用程序，这些智能合约是以太坊的核心组成部分。



通过ATM购买，现在一些城市已经有比特币和以太坊的ATM机，如果你在这些城市，可以通过ATM直接购买以太坊。步骤就是找到最近的ATM机，然后在机器上进行注册登记和验证身份，最后选择购买ETH并完成支付即可。

无论你采用哪种方式购买以太坊，都需要注意安全问题，下面是一些安全建议。

建立自己的数字钱包：为了确保你的数字货币安全，你需要将它们存储在一个数字钱包中。数字钱包可以是硬件钱包、桌面钱包、手机钱包或者网页钱包。建立自己的数字钱包可以最大程度地保护你的数字货币资产。

实名认证身份证和手机号码：在任何交易所或者OTC市场购买ETH时，你需要进行实名认证，提交身份证和手机号码。这些信息会被严格保密，但这也是防止诈骗和洗钱的必要措施。

确认交易细节：在交易前一定要确认所有的细节。比如，交易数量、交易价格、交易限制等等。确认后再进行支付，以免遇到诈骗和纠纷。

还有一种方法是从Bitget网站购买，首先你需要下载一个APP：

在手机应用商店搜索“Bitget”，或者在Bitget官网上下载APP。点击下载后，等待下载完成。下载完成后，点击“打开”进入APP。

安装Bitget APP：打开下载完成的Bitget APP。点击“安装”按钮，等待安装完成。安装完成后，点击“打开”按钮进入APP。

注册Bitget账号：打开Bitget APP，点击“注册”按钮。填写注册信息，包括手机号码、验证码、登录密码等。点击“注册”按钮，完成注册。



登录Bitget账号：打开Bitget APP，输入注册时填写的手机号码和密码。点击“登录”按钮，进入Bitget账号。

使用Bitget APP：登录Bitget账号后，可以进行数字货币的交易、充值、提现等操作。在APP首页可以查看数字货币的行情和交易深度。在“资产”页面可以查看

自己的数字货币资产和交易记录。

Bitget APP是一款方便用户进行数字货币交易的工具，用户可以在手机上随时随地进行交易。