

以太坊是一种基于区块链技术的智能合约平台，它通过虚拟机运行去中心化应用程序。以太坊的核心就是以太坊虚拟机（EVM），以太坊的编程语言为Solidity，以太坊可以创建和运行智能合约，这是其最大的特点。

以太币和以太坊可以看做是一个硬币的两面，以太币是以太坊智能合约的代币，以太坊是以太币所在的区块链平台。以太币是以太坊平台上的代币，主要用于支持以太坊上的应用程序和智能合约的运行，以太币可以在以太坊上进行交易和支付，促进了以太坊平台的繁荣发展。



购买以太坊，在法币交易区选择比特币以及购买数量，我们可以在很多交易所购买以太币，购买以太猫首先需要通过以太坊区块链上的以太猫市场购买以太猫，点击“购买ETH”进入交易页面。



ETH是以太币的编码，以太坊币是以太坊区块链上的代币，OTC法币交易手续费  
OTC法币交易手续费包括rmb在法币交易购买USDT、HUSD、BTC、ETH、HT、EO  
S所产生的手续费，这样就可以在币安买以太坊，通过其专用加密货币以太币提供  
去中心化的以太虚拟机来处理点对点合约。

请注意，下载和使用Bitget交易所的APP需要你具备一个Bitget的账户，如果你还  
没有账户，请按照指示在APP上完成注册过程。

打开手机应用商店，如苹果手机的App Store或安卓手机的Google Play  
Store，在搜索框中输入“Bitget”，点击搜索按钮，找到Bitget  
APP，并点击“下载”或“安装”按钮，下载完成后，打开Bitget APP。

如果您已经有Bitget账号，可以直接登录。如果没有账号，可以点击“注册”按钮  
进行注册，注册完成后，您可以进行充值、交易等操作，需要注意的是，为了保证  
账户安全，建议您在下载和安装APP时，选择官方渠道下载，避免下载不安全的第  
三方APP。同时，为了避免账户被盗，建议您设置强密码，并开启双重认证功能。

当交易完成后，用户可以在 Bitget  
上查看财务记录，了解更多细节。用户也可以在第三方服务供应商网站查看。

如果用户在交易过程中遇到任何问题，可以联系客服中心 如果充值完成后用户没有收到加密货币，用户可以联系第三方服务供应商，它们的联系方式可以在交易细节中找到，通常这是最快的方式。