

以太坊（英语：Ethereum）是一个开源的有智能合约功能的公共区块链平台。通过其专用加密货币以太币（Ether，又称“以太币”）提供去中心化的虚拟机（称为“以太虚拟机”Ethereum Virtual Machine）来处理点对点合约。以太坊的概念首次在2013至2014年间由程序员维塔利克·布特林受比特币启发后提出，大意为“下一代加密货币与去中心化应用平台”，在2014年透过ICO众筹得以开始发展。目前以太币是市值第二高的加密货币，以太坊亦被称为“第二代的区块链平台”，仅次于比特币。



您可选择在以下交易所或加密钱包中进行OTC交易：

如果你想购买以太坊，你可能需要准备以下东西：

加密交换账户或加密钱包账户。除加密货币交易所账户外，建议创建加密钱包（如Metamask）帐户。

个人身份证明文件（如果您使用的是了解您的客户(KYC)平台）。

安全的互联网连接。

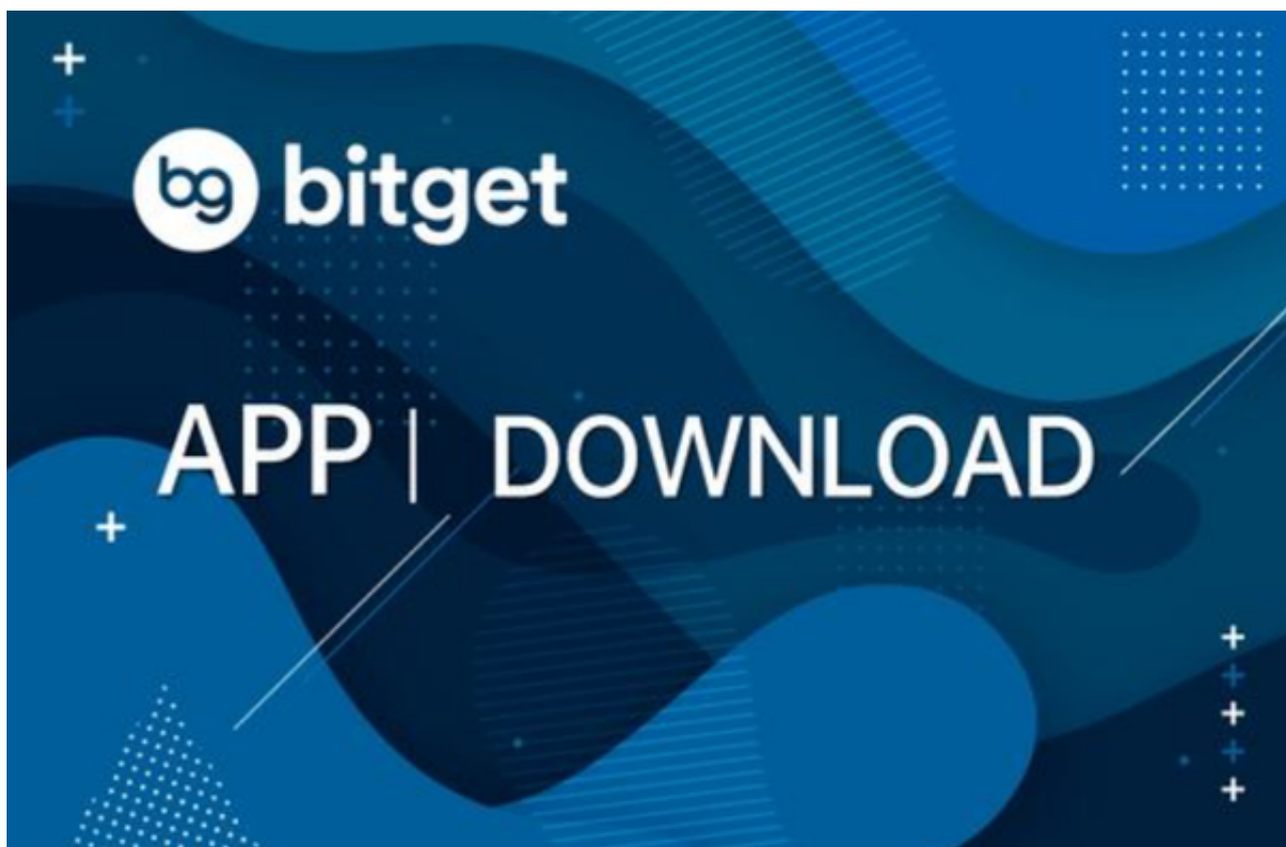
有效的付款方式，例如银行账户、借记卡和信用卡。

对于关注数字货币市场的投资者，推荐下载Bitget

APP，方便实时了解数字货币的行情走势和最新消息。

Bitget下载详细教程

1. 首先，在应用商店或者Bitget官网查找下载链接，点击下载Bitget APP。注意，建议从官方渠道下载，以免下载不安全的APP，导致资金被盗等问题。
2. 下载完成后，点击安装以启动APP，会出现登录/注册页面。
3. 如果已经注册了Bitget账户，则可以直接输入账户名和密码进行登录，如果没有，则需要点击注册按钮进行注册。
4. 进入注册流程后，请按照提示输入个人信息（如用户名、密码、手机号码、邮箱等）并进行实名认证。



5. 在进行实名认证时，请仔细阅读相关提示，上传真实的个人身份证件和银行卡等资料。实名认证通过后，您才能在平台上使用各种数字资产交易功能。
6. 下载并安装完成后，登录账号即可进入Bitget平台进行数字资产交易，充提币

、查看交易数据等操作。

7.合理设置止盈止损和风险管理策略：在数字资产交易中，股票行情易波动，有可能出现高收益或高风险的情况。因此，在进行数字资产交易时，需要合理设置止盈止损并制定科学的风险管理策略，避免过度杠杆和过度放大风险。