

比特币开创了去中心化密码货币的先河，五年多的时间充分检验了区块链技术的可行性和安全性。比特币的区块链事实上是一套分布式的数据库，如果再在其中加进一个符号——比特币，并规定一套协议使得这个符号可以在数据库上安全地转移，并且无需信任第三方，这些特征的组合完美地构造了一个货币传输体系——比特币网络。

然而比特币并不完美，其中协议的扩展性是一项不足，例如比特币网络里只有一种符号——比特币，用户无法自定义另外的符号，这些符号可以是代表公司的股票，或者是债务凭证等，这就损失了一些功能。另外，比特币协议里使用了一套基于堆栈的脚本语言，这语言虽然具有一定灵活性，使得像多重签名这样的功能得以实现，然而却不足以构建更高级的应用，例如去中心化交易所等。以太坊从设计上就是为了解决比特币扩展性不足的问题。



以太坊协议将尽可能简单，即便以某些数据存储和时间上的低效为代价。一个普通的程序员也能够完美地去实现完整的开发说明。这将最终有助于降低任何特殊个人或精英团体可能对协议的影响并且推进以太坊作为对所有人开放的协议的应用前景。添加复杂性的优化将不会被接受，除非它们提供了非常根本性的益处。

Bitget平台是一个安全、可靠、高效、用户友好的数字资产交易平台。如果您是数

字资产交易的爱好的者，想要交易以太坊，那么不妨来体验一下Bitget平台的魅力。

对于投资者来说，在手机上下载Bitget新版本APP即可，使用您的手机浏览器打开Bitget官方网站，在页面底部可以找到APP下载区域，或者直接在搜索引擎中搜索“bitget app下载”也能找到下载链接。点击“APP下载”按钮，即可跳转到Bitget手机App下载页面。在下载页面上您可以选择下载IOS或者Android版本，下载完成之后，您可以点击“打开”并按照提示进行安装，打开应用程序，按照指示进行注册或登录，此时，您就可以开始在Bitget的手机App上交易加密货币。



需要注意的是，从未经过官方授权的第三方网站或应用程序下载Bitget App可能存在安全风险，请务必从Bitget官方渠道下载App，以确保您的交易和资产安全。