

以太坊可以用来创建去中心化的程序、自治组织和智能合约，据纽约时报的报导，在2016年5月已经有数十个可用的程序。预期的应用目标涵盖金融、物联网、农田到餐桌 ( farm-to-table )、智能电网、体育赌博等。去中心化自治组织有潜力让许多原本无法运行或成本过高的营运模型成为可能。较知名的应用有：

去中心化创业投资：The DAO用以太币资金创立，目标是为商企业和非营利机构创建新的去中心化营业模式、The Rudimental让独立艺术家在区块链上进行群众募资。

社会经济平台：Backfeed。

去中心化预测市场：Augur。



物联网：Ethcore（一间以太坊公司）研发的客户端、Chronicled（一间区块链公司）发表了以太坊区块链的实物资产验证平台；芯片公司、物理IP创建者和生产者可以用植入的蓝牙或近场通信进行验证。Slock.It开发的智能锁可以在付费后自动打开，让用户在付费后可以帮电动车充电、或是打开租屋的房门。

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。

### 一、关于下载Bitget APP：

1.在手机应用商店搜索“Bitget”，或者在Bitget官网上下载APP。2.点击下载后，等待下载完成。3.下载完成后，点击“打开”进入APP。

## 二、安装Bitget APP

1.打开下载完成的Bitget APP。2.点击“安装”按钮，等待安装完成。3.安装完成后，点击“打开”按钮进入APP。

## 三、注册Bitget账号

1.打开Bitget APP，点击“注册”按钮。2.填写注册信息，包括手机号码、验证码、登录密码等。3.点击“注册”按钮，完成注册。



## 四、登录Bitget账号

1.打开Bitget APP，输入注册时填写的手机号码和密码。2.点击“登录”按钮，进入Bitget账号。

## 五、使用Bitget APP

1.登录Bitget账号后，可以进行数字货币的交易、充值、提现等操作。2.在BG APP首页可以查看数字货币的行情和交易深度。3.在“资产”页面可以查看自己的数字货币资产和交易记录。4.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；5.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；