



Pepecoin (PEP)

佩佩币

《蛙蛙系列教程》之Coinomi

诞生于2024年1月30日

v1.1



关于Coinomi钱包	3
Coinomi钱包的特性	4
应用版本	5
界面预览	6-9
如何添加佩佩币	10
如何收付款	11-13
如何添加常用地址	14
地址簿的导入/导出	15
钱包账户管理	16-17
设置钱包锁屏	18
兑换功能	19
寄语	20

关于Coinomi钱包



Coinomi的历史

Coinomi 于 2014 年由在金融科技、加密货币和创业方面拥有良好记录的区块链技术专家推出。他们团结在一起，围绕着为区块链应用创建安全解决方案的理念。

Coinomi 现在在世界各地拥有用户和员工。

Coinomi的优势

无与伦比、从未被黑客入侵的服务，提供卓越的支持——对用户完全免费。Coinomi 展示了多个支持隔离见证（SegWit）的区块链的传统账户和原生账户之间无与伦比的互操作性。同时，还原生集成了战略交易所合作伙伴。功能包括代币销售机制、自动包含分叉和空投；用户可以即时访问自己的代币。

闪电网络、原子交换以及更多主流货币也在我们的路线图中。

Coinomi的使命

随着区块链技术的发展，它似乎变得越来越复杂。商业充斥着各种不同的应用程序，并被理论术语所淹没。

在 Coinomi，我们正努力成为世界上最务实的区块链钱包：一个优质的、与各种代币和去中心化应用程序（或 dapps）进行交互的单一参考点。不仅易于理解，而且易于使用，并且每个人都可以访问。

Coinomi钱包的特性

真正拥有超过 10,000 个代币，覆盖 50 多条区块链，并支持 NFT！自 2014 年以来始终如一，我们的多链钱包持续受到数百万用户的信赖。本地化支持超过 30 种语言，并内置加密货币和法币的无缝交易。

2025年2月Coinomi钱包就已加入对佩佩币的支持



Coinomi钱包支持系统

Coinomi支持多系统，包括Windows，MacOS，Linux，安卓及iOS等系统。

移动版钱包可在 App Store 和 Google Play上下载使用。也可以在github和官网上下载。

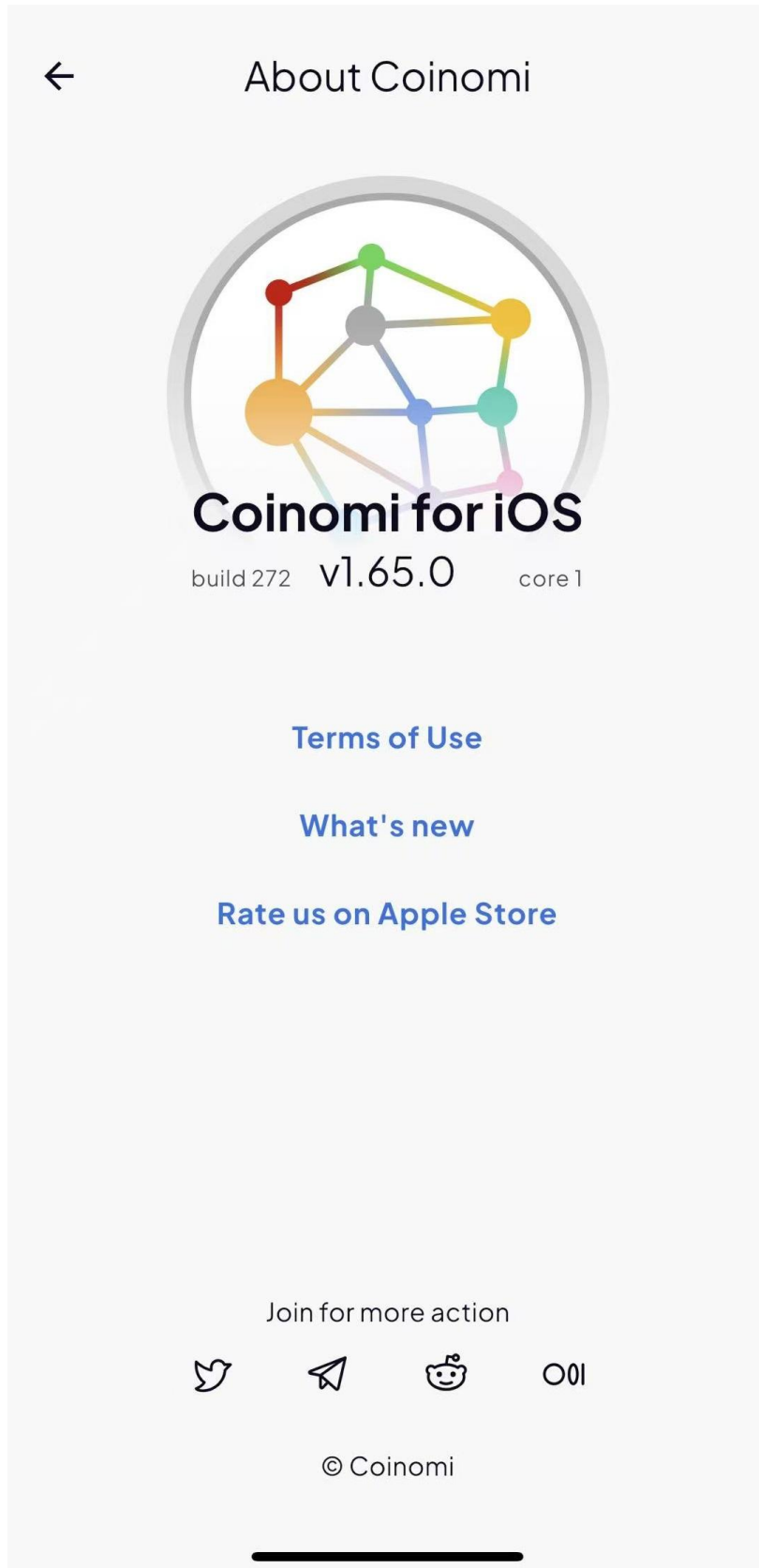
Github下载: github.com/coinomi

官网下载: coinomi.com

商店下载: 可在 **App Store** 和 **Google Play**上下载使用

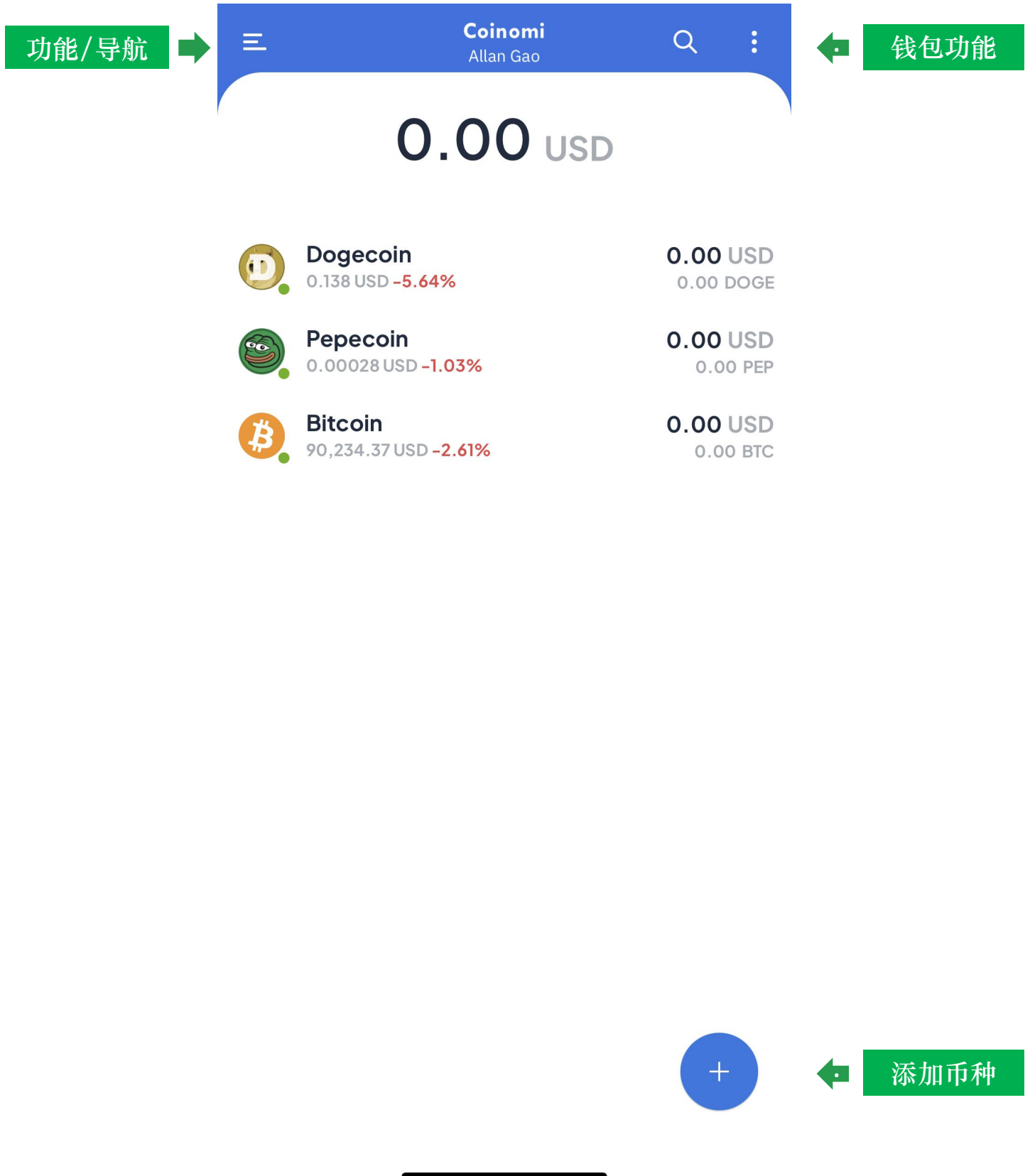
应用版本

鉴于Coinomi移动版在中文社区使用较为普遍，本教程则对移动版为例进行介绍，版本号为：v1.65.0 for iOS

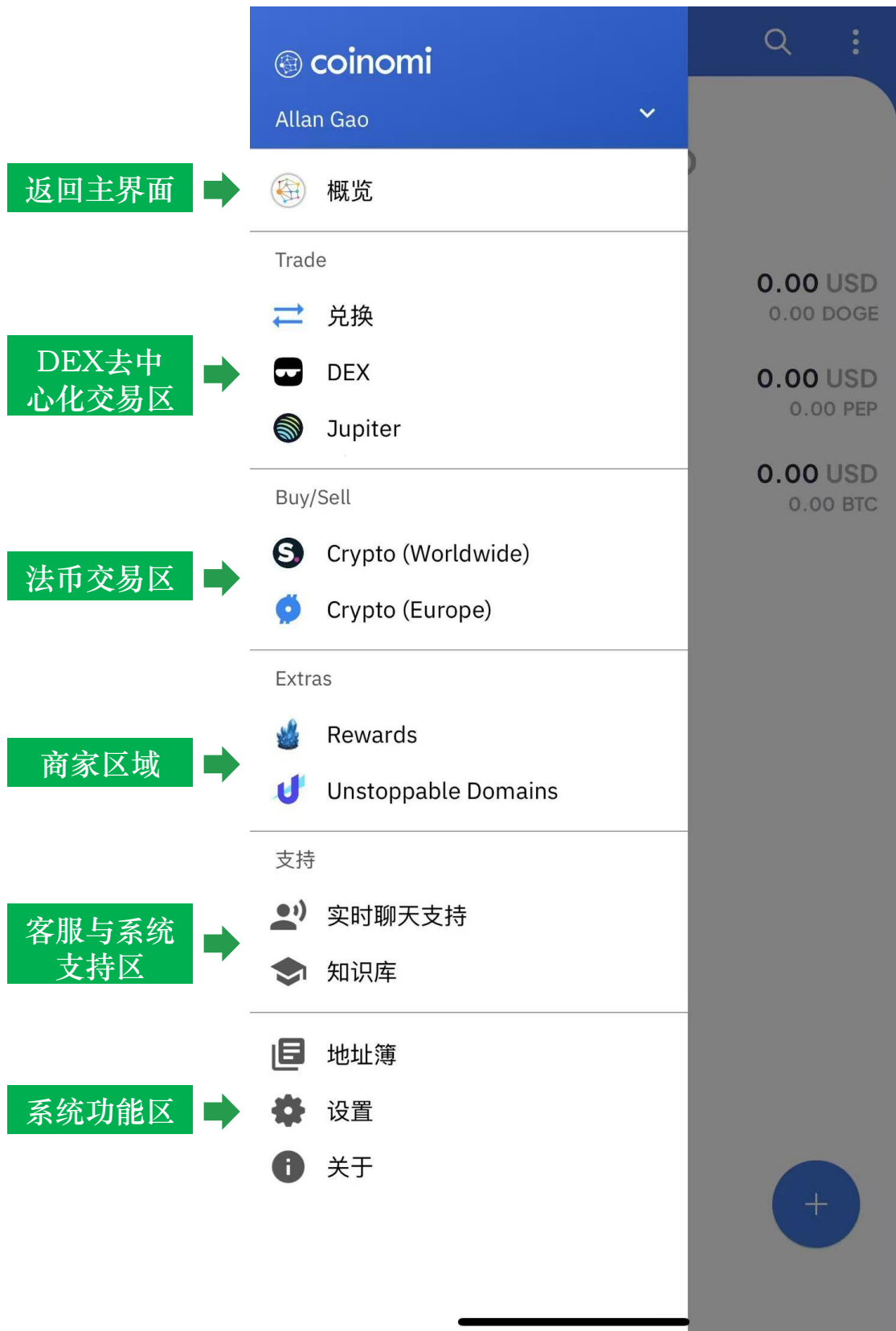


界面预览

主界面：包含钱包名称、余额、币种等信息，及功能/导航、钱包功能、添加币种按钮。

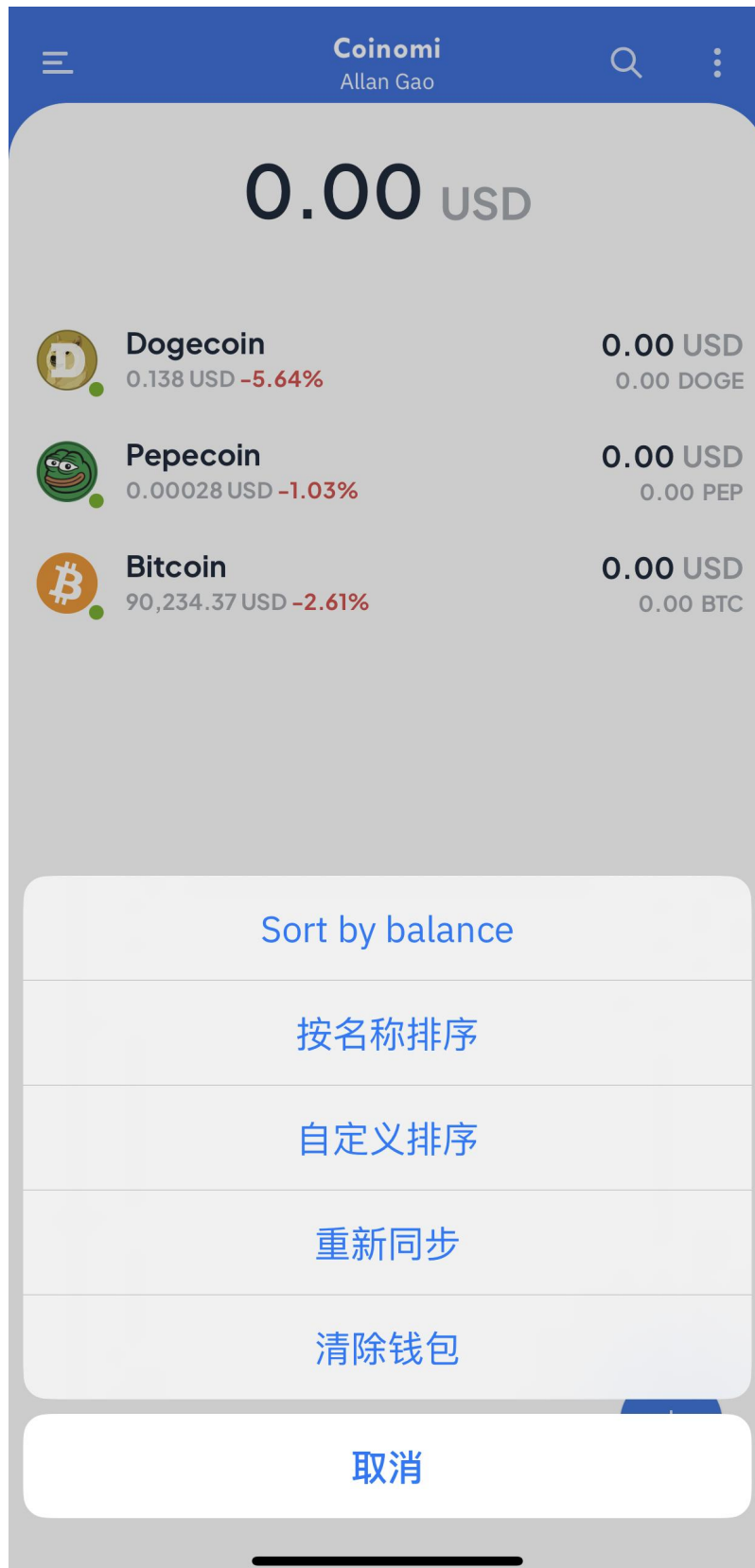


功能/导航：点击主界面左上角的三横线图标弹出以下功能/导航页面。

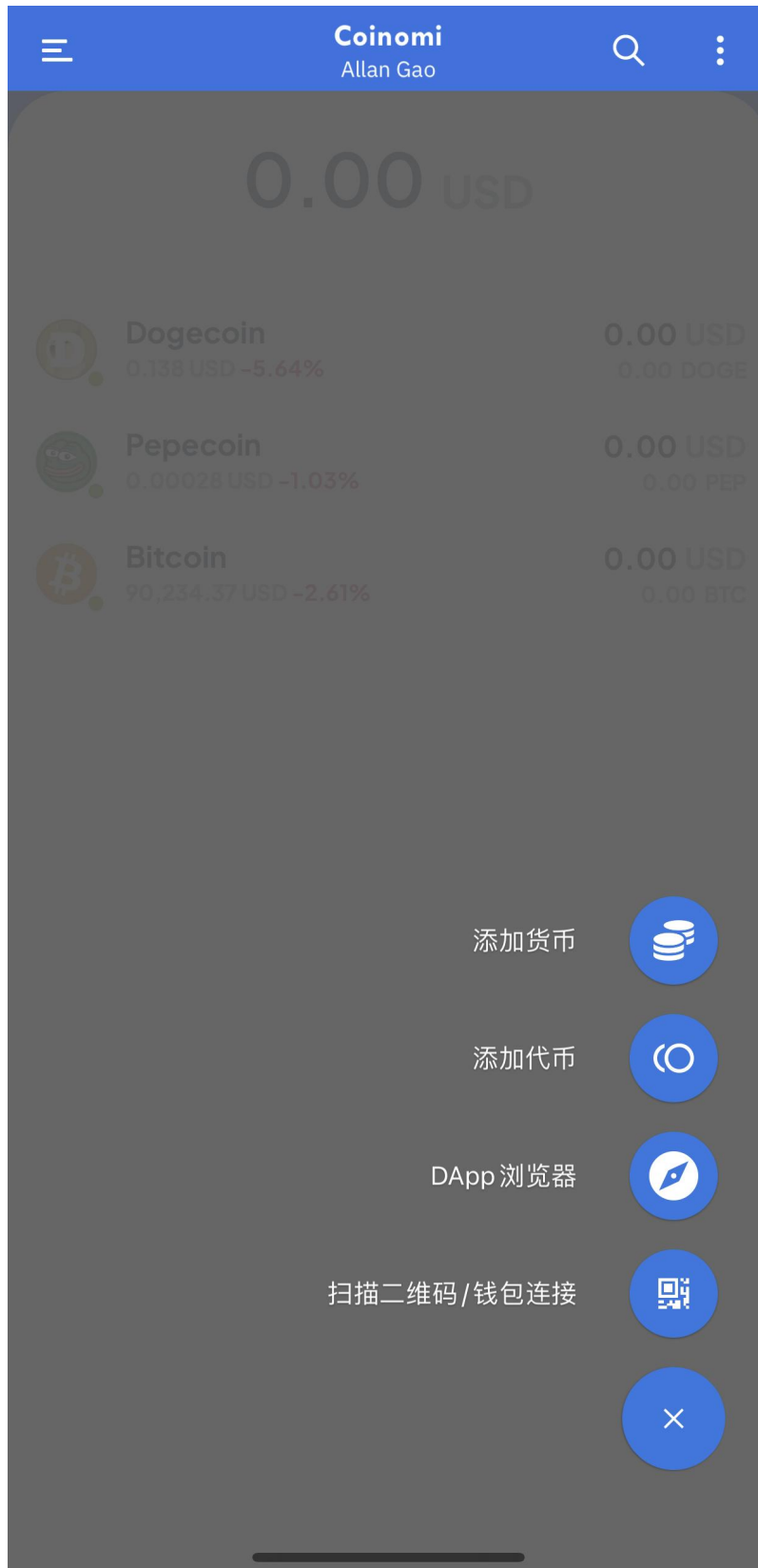




钱包功能：包含钱包名称、余额、币种等信息，及功能/导航、钱包功能、添加币种能按钮。



添加币种：包含钱包名称、余额、币种等信息，及功能/导航、钱包功能、添加币种能按钮。



Pepecoin
属于货币，
需从此处
进行添加。



如何添加佩佩币

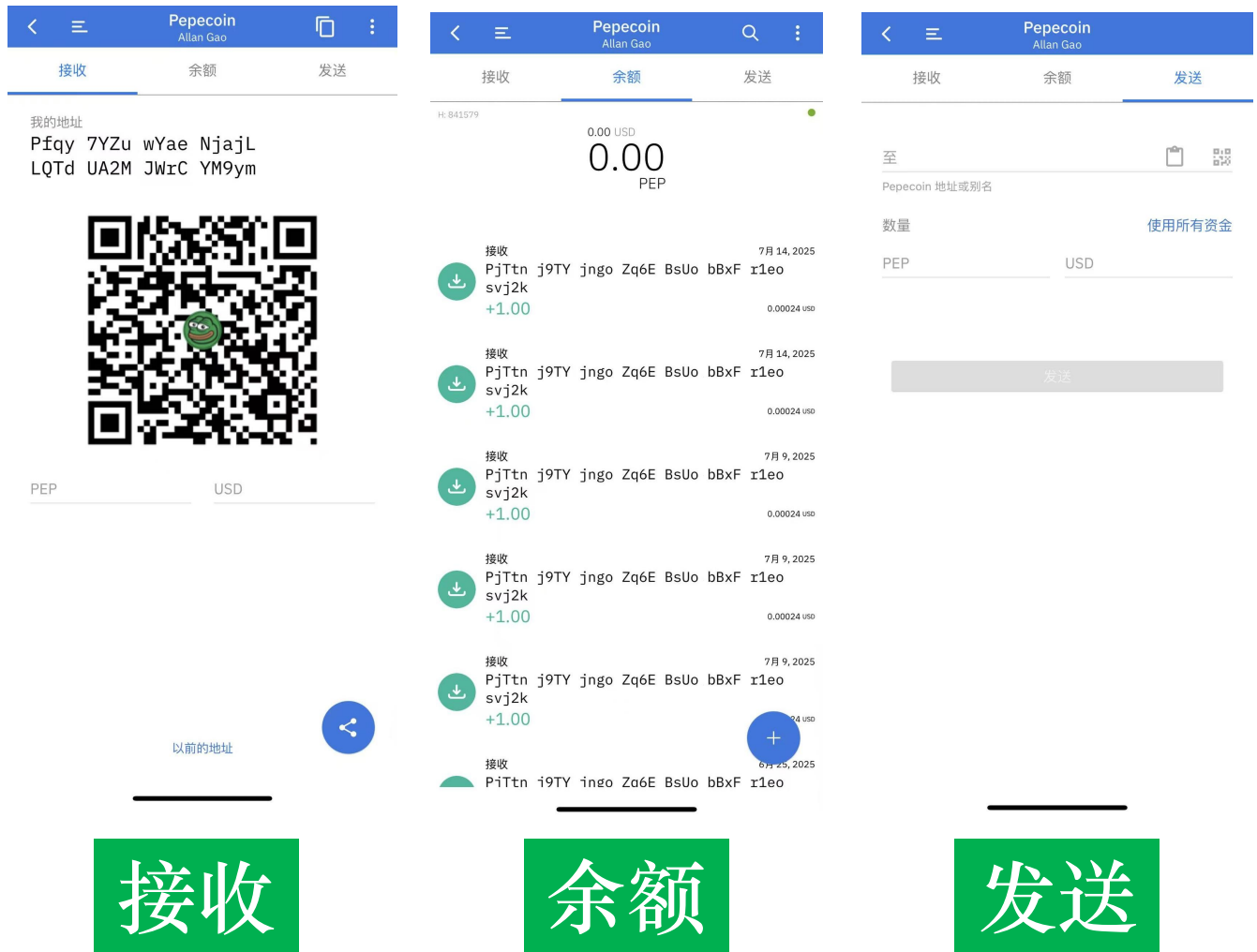
主界面 => 添加币种 => 添加货币 => 搜索 “pepecoin”
=> 点击并添加。



Coinomi中文版的钱包，在翻译兼容性上还有待进一步改进，少部分地方出现未翻译的情况。但钱包整体还是非常棒的，使用上并不受影响。

如何收付款

成功添加后，在主界面点击佩佩币的图标，进入钱包的收入款功能，该界面包括**接收**、**余额**、**发送**等3个子界面。



接收：向对方收款。包含了你的收款地址及该地址的二维码。出于安全考虑，Coinom每次收款后都分配一个新的收款地址，如果你希望还重新使用之前的地址收款的话，可点击该页面下面的“**以前的地址**”

余额：查询该币种收付款记录，及每笔记录的相关信息，如：日期、状态、接收/发送数量、交易ID等。

发送：向对方付款。可以通过输入对方收款地址，或扫描二维码的方式进行付款。

为了便于理解，我们以实际案例进行演示。

我们通过某个地址向Coinomi的收款地址发送一笔转账（图左），当转账被佩佩币区块链接受后会在钱包显示出来（图中），至少经过6个网络确认后则会显示余额（图右）。

提现详情

数量
- 221.99 PEP
处理中

手续费 0.01 PEP

类型 链上转账

转账网络 Pepecoin Main Chain

收款方 Pfqy7YZuwYaeNjajLLQTdUA2MJWrcYM9ym
保存地址

交易哈希 ①

订单ID 4543006e-f32e-4d9d-99de-2908d01fdbe2

时间 2025-12-22 14:25:54

[在区块链浏览器上查看](#)

Pepecoin
Allan Gao

接收 余额 发送

H: 841614

0.00 USD
0.00
PEP

接收 Pfqy7 YZuw YaeN jajL LQTd UA2M JWrc YM9ym
+221.99 0.054 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 14, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 14, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PiTtn i9TY ingo Za6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025

区块确认中

Pepecoin
Allan Gao

接收 余额 发送

H: 841620

0.054 USD
221.99
PEP

接收 Pfqy7 YZuw YaeN jajL LQTd UA2M JWrc YM9ym
+221.99 0.054 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 14, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 14, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PiTtn i9TY ingo Za6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025

区块确认完成并已入账

Pepecoin
Allan Gao

接收 余额 发送

H: 841620

0.054 USD
221.99
PEP

接收 Pfqy7 YZuw YaeN jajL LQTd UA2M JWrc YM9ym
+221.99 0.054 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 14, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 14, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PjTtn j9TY jngo Zq6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025
svj2k +1.00 0.00024 USD

接收 PiTtn i9TY ingo Za6E BsUo bBxF r1eo 7月 9, 2025

点击查看该笔收款

交易细节
Allan Gao

日期 十二月 22, 2025, 14:27

状态 20确认

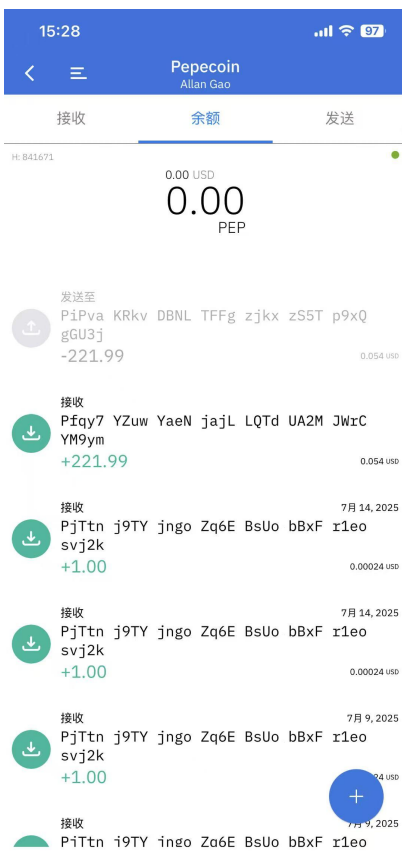
已接收
221.99 PEP 0.054 USD
Pfqy7 YZuw YaeN jajL LQTd UA2M JWrc YM9ym

交易ID 667e514b2d2bf853d6636d04ea22f6b0ec44414e861b5b61bb9a0c6c2e0e7cd2

[在区块链浏览器上查看](#)

**该笔收款的相关信息
点击“在区块浏览器上查看”可跳转至佩佩币区块浏览器查看该笔转账的详细信息**

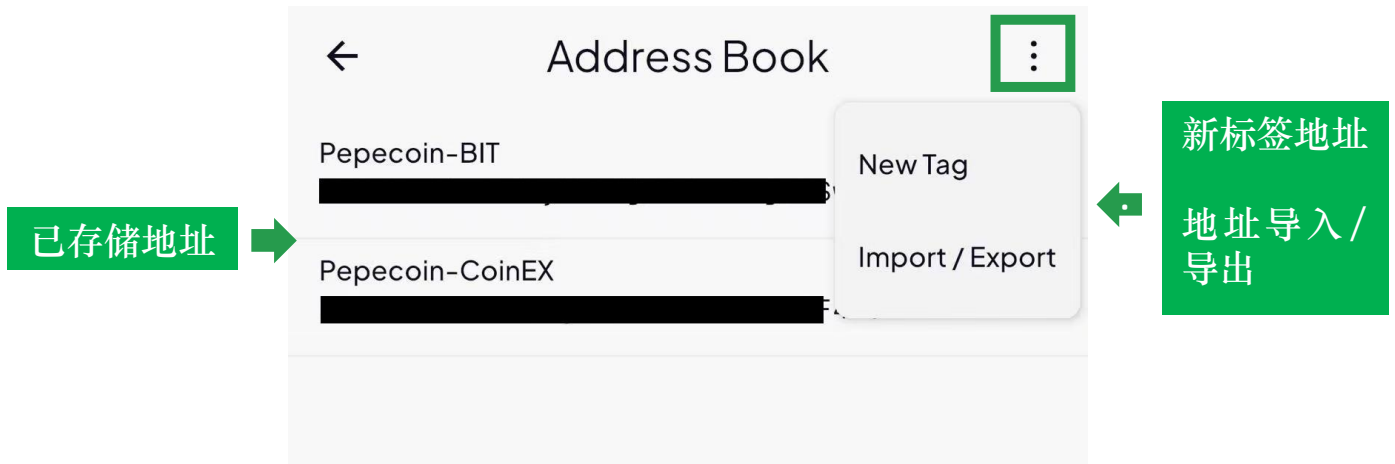
现在我们将这笔收款再全部转出到某个地址，收款地址以 Telegram 机器人生成的地址为例：
PiPvaKRkvDBNLTFfgzjkxzS5Tp9xQgGU3j



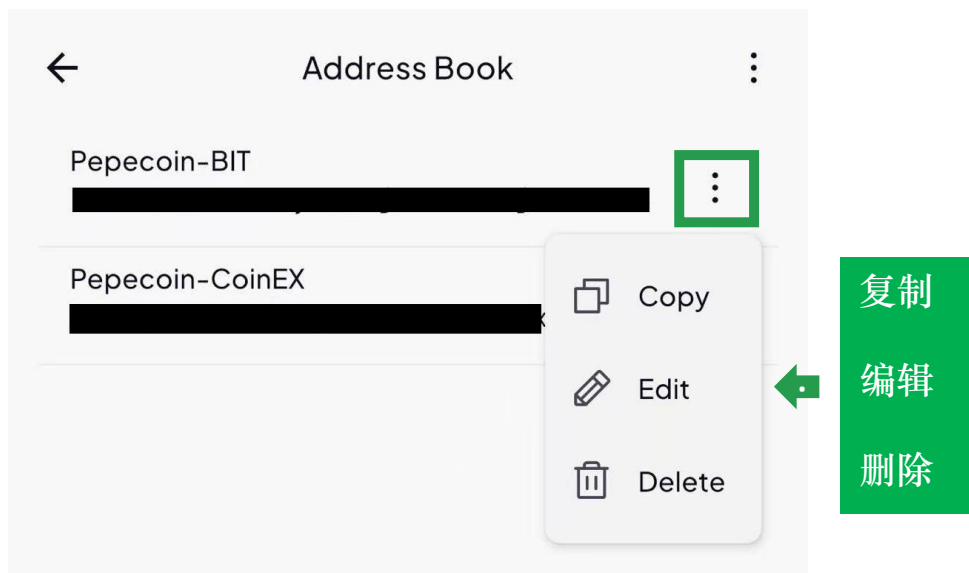
如何添加常用地址

为了便于使用，我们可以将常用的地址添加到地址簿中。

主界面 => 功能/导航 => 地址簿 => 右上角三个点的图标。



点击地址旁三个点的图标，可以对地址进行维护，通常为：复制地址，编辑地址，删除地址。



地址簿的导入/导出

为了便于管理，我们可以将钱包中存储的地址导出，并在其他的设备上进行恢复。或者当我们有多个钱包地址簿，也可以将他们合并管理。

主界面 => 功能/导航 => 导入/导出数据。



①可将钱包地址簿导出（备份）到当前设备，以便后期进行恢复；②通过存储的地址簿文件，在Coinomi钱包中恢复之前的备份。③将地址簿以CSV格式导出（备份）到当前设备，以便后期在不同设备间进行恢复（兼容性较强，适用于跨设备间的数据交换）

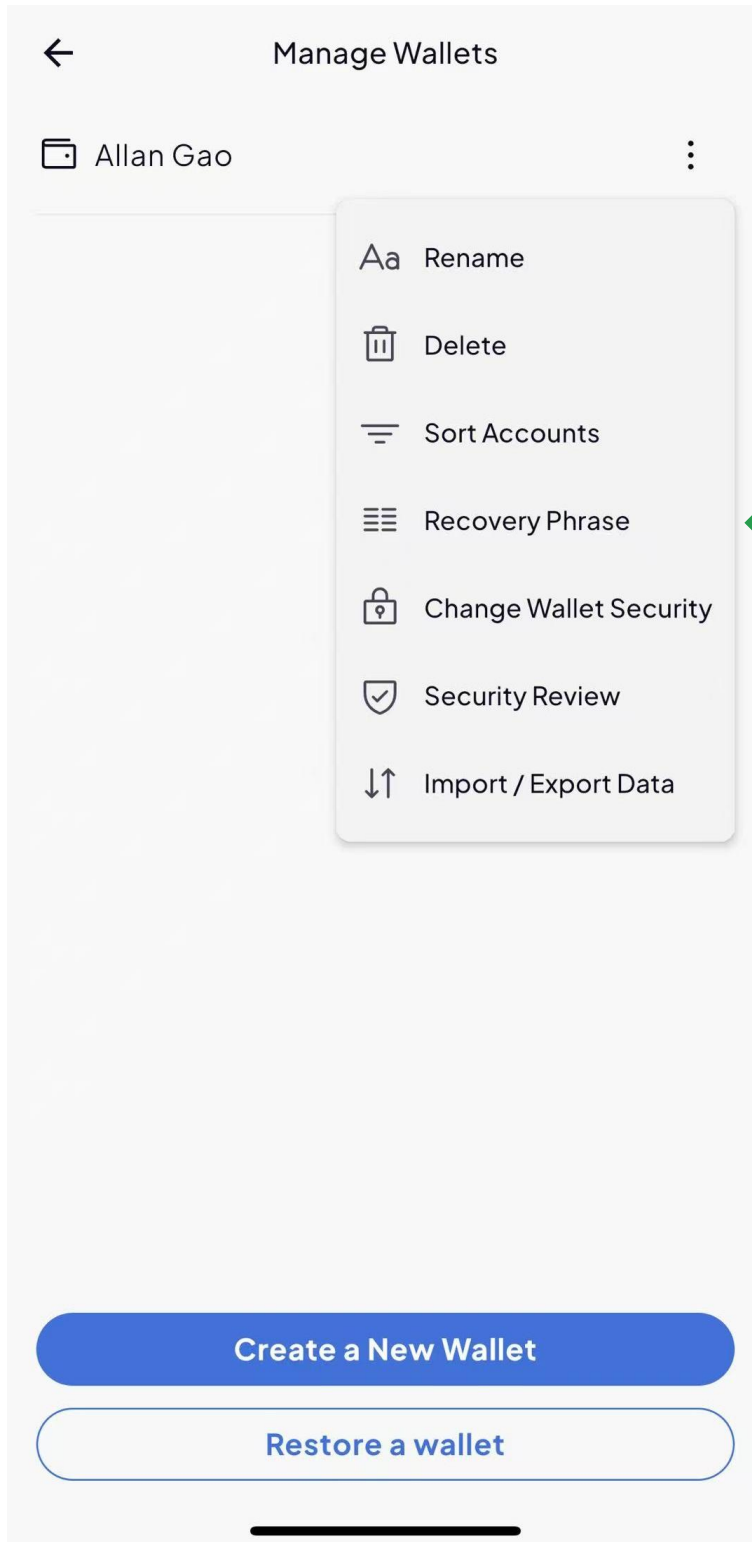


钱包账户管理

Coinomi可以建立并设置多个钱包账户，便于对日常账户的管理。例如：我们可以建立3个钱包账户，分别用于，生活、工作、学习，同时也可以将这三个钱包分别命名为，生活专用、工作专用、学习专用等等。

主界面 => 功能/导航 => 设置 => 管理钱包。





重命名

删除

账户排序

种子短语恢复

更改钱包安全级别

关于钱包安全性

导入/导出数据

设置钱包锁屏

Coinomi钱包默认打开不用输入密码或其他安全锁，如果你认为只使用手机自身的安全措施还不够安全的话，可以再给Coinomi钱包增加一层锁屏。

主界面 => 功能/导航 => 设置 => 锁定屏幕。



兑换功能

Coinomi钱包内置去中心化交易功能，可以在支持的币种之间进行兑换。

主界面 => 功能/导航 => 兑换。

Coinomi钱包还集成了很多功能，大家可以自行探索。同时也感谢Coinomi对佩佩币的支持。


<

兑换
Allan Gao

↺

⋮

发送



Bitcoin


▼

1.00 BTC

MAX

↕

接收



Avalanche C-...

▼

6330.17963784 AVAX

提供的利率受市场波动的影响。

Partner Processing Fee: 0.0020899134625323 AVAX

i

下一个



PEP是年轻人的BTC

IF YOU CAN'T
HOLD,
YOU WON'T BE
RICH

PEP – CEO Pepecoin

r/pepecoin
@PepecoinNetwork



by
u/allangbq
@allangbq_7873