

恒星是一个用于价值交换的开源协议。服务器运行实现该协议的软件，并使用互联网与其它恒星服务器连接并通讯，组成一个全球价值交换网络。每一个服务器都存储一份此网络的所有“账户”的记录。这些记录被存到数据库中，称之为“总账”。

服务器通过发起“事务”方式要求修改总账，事务指修改账户的状态——支出余额或者修改账户属性。所有的服务器就哪一组事务被写入当前总账达成协议——这一过程被称为“共识”。共识过程有规律进行，通常每2-4秒进行一次。这可以让每个服务器的总账副本保持同步和一致。



总账包含网络中每一个账户的记录，包括余额，信任线，以及挂单。它是恒星网络某一时刻状态的“快照”。每一个恒星服务器都存有当前的总账，每一轮共识结束后，确认一组事务会将总账从当前状态向前推进。根据存储条件限制，恒星服务器不一定会保存之前事务的历史记录。

购买虚拟货币离不开虚拟货币交易平台，其中Bitget APP很受大家的欢迎。

以下是在Bitget平台上购买加密货币的具体教程：

第一步：购买加密货币

首先，选择你想要充值的法币和你想要购买的加密货币。根据所在国家的监管，用户可以使用第三方服务供应商向 Bitget 账户充值 30 多种法币，包括美元、欧元、英镑、港币、日元和澳元。请注意，单笔交易必须在 40.55 到 40548.71 美元之间。

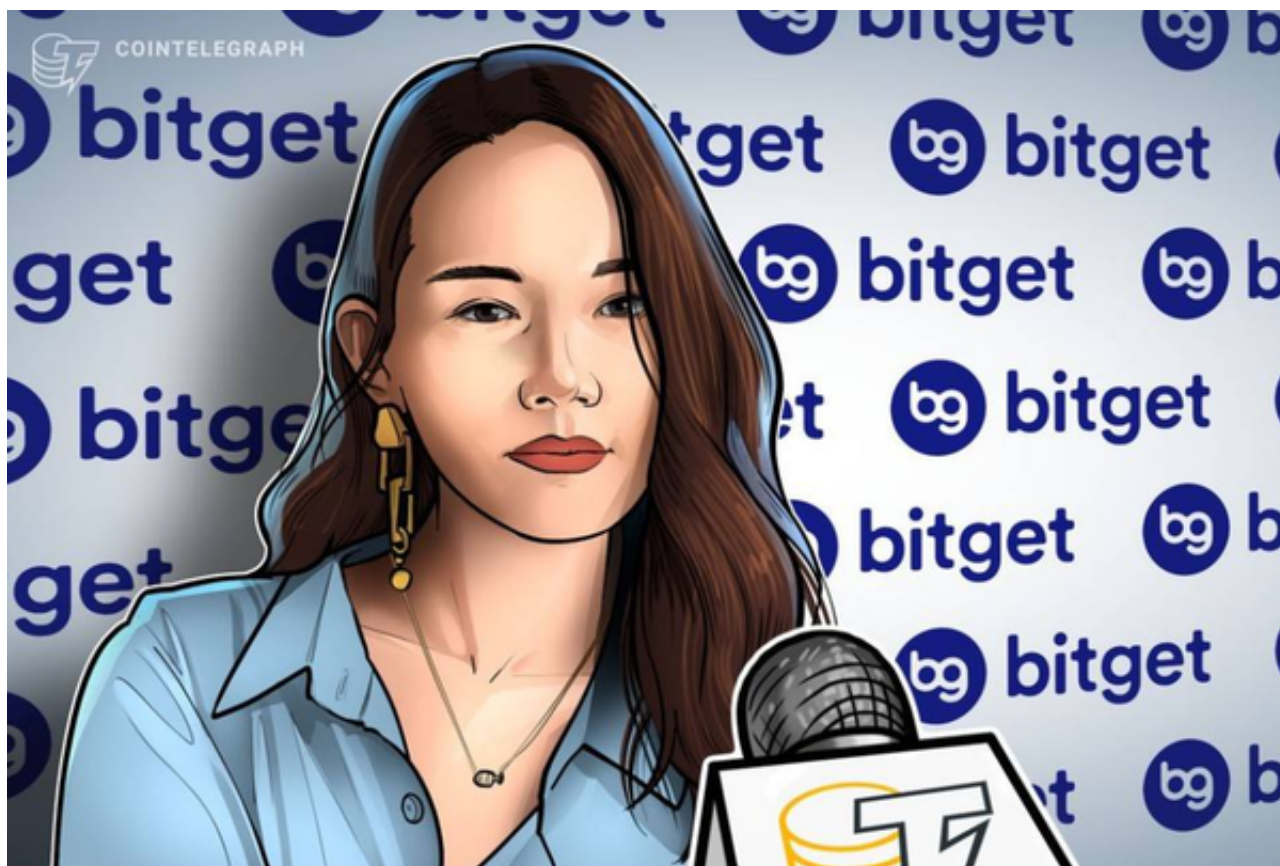
充值成功后，用户就可以通过法币来购买加密货币，包括 BTC、ETH、USDT、LTC、EOS、XRP、BCH、ETC 和 TRX 等热门加密货币。之后用户可以选择第三方服务供应商，点击“购买”。

第二步：身份信息验证

通过 Banxa、Mercuryo、Xanpool 等第三方服务供应商，用户可以选择包括 Visa、Master、Apple Pay、Google Pay 在内的支付方式。我们所有合作的第三方服务供应商都十分有信誉且非常受欢迎，并以其在数字货币行业的安全规范而闻名，除此外它们的交易处理速度也十分迅速。

首先，用户必须在第三方服务供应商的网站上验证身份信息。示例如下：

用户通过验证后即可完成支付。用户需要向第三方服务供应商支付费用以及链上转账费用，费用取决于你购买的币种数量。Bitget 平台不收取任何费用。



第三步：二次验证财务记录和交易细节

用户在第三方服务供应商平台上完成支付后，加密货币将在大约 2 至 10 分钟内充值到用户的 Bitget 现货账户。

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。