

恒星协议的独特性是一个实现了增发的系统。每年增加1%的STR，并每周分发。网络中的账户可以通过在账号设置（AccountSet）事务中设置“增发对象”来为另外一个地址“投票”。每个账户的投票权重基于其持有的STR数量。每个周末，增发的STR会发给前50个账号。这会带来几个潜在的模式：

自利模型：很多独立账号自发组团一起分享增发带来的收益。

慈善模型：很多账户会在需要时将增发投票指向慈善机构。

代理模型：基于恒星创建的代持很多STR的商业机构会自我投票，为提供的免费服务提供动力。



当然虚拟货币也可以在线上交易，对于大多数投资者来说bitget app是一个很不错的选择。

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。下载和安装Bitget APP非常简单，只需要在应用商店搜索或者在官网上下载即可。注册和登录Bitget账号后，用户可以进行数字货币的交易、充值、提现等操作。

1. 注册并实名认证：在使用Bitget交易平台之前，需要进行注册并进行实名认证

。在注册时，需要输入真实姓名、身份证号码和联系方式等个人信息，并上传相关证明文件进行实名认证。实名认证的成功与否直接影响到账户的使用和交易的安全性。

2. 充值数字资产：认证成功后，需要在平台上进行数字资产充值才能进行数字资产交易。进入资金管理页面，选择充值方式并按提示操作即可。

3. 了解交易规则：在进行数字资产交易之前，需要了解Bitget平台的各种交易规则，如交易时间、交易手续费、交易限额、交易对等信息。

4. 选择交易对并进行交易：在进行数字资产交易时，需要选择交易对和交易方式。Bitget平台提供了多种数字资产交易方式，包括现货交易、杠杆交易和期货交易等。用户可以根据自身需求来选择相应的交易方式和交易对。在进行交易前，需要认真分析市场的走势和交易策略，避免高风险操作。



5. 了解平台交易工具及其使用：Bitget平台提供了多种数字资产交易助手，包括交易组合、K线图、深度图等，用户可以根据自身需求进行选择并学习使用。

6. 合理选择交易时间：在进行数字资产交易时，需要根据市场实时情况选择合适的交易时间，适时撤单，调整交易策略，降低交易风险。