

EOS：EOS可以理解为为商业分布式应用而设计的区块链操作系统。EOS是EOS软件推出的一种新型区块链架构，旨在实现分布式应用的性能扩展。请注意，它不是像比特币和以太坊那样的货币，而是在EOS软件项目之上发行的称为.EOS的代币。

EOS的主要特点如下：

- 1.EOS 有点类似于微软的平台。通过打造对开发者友好的区块链底层平台，支持多个应用同时运行，为开发dAPP提供底层模板。
- 2.EOS 通过并行链和 DPOS 解决延迟和数据吞吐量的问题。EOS每秒可以处理数千笔交易，而比特币大约每秒7笔交易，以太坊是每秒30-40笔；
- 3.EOS不收费，普通受众更广。在 EOS 上开发 dApp 所需的网络和计算资源按开发者拥有的 EOS 比例分配。当你拥有了EOS，就相当于拥有了计算机资源。随着 DAPP 的发展，您可以将您的 EOS 出租给他人使用。从这个角度来看，EOS 的价值 范围也很广。简单来说，如果你拥有EOS，就相当于拥有了房子租给别人收租eos是什么币种eos是什么币种，或者拥有一块土地租给别人盖房子。数字货币交易所“币汇”。

前景

通过对 EOS 的深入了解，EOS 是一笔不小的投资价值。首先，ETH 是第一个推出的智能合约。在 ETH 上运行智能合约不是免费的，并且取决于你的 gas。当气体用完时，合同停止。据用过的人说，ETH交易平台慢、慢、贵，但EOS不存在这个问题。在 EOS 上运行合约取决于你的 EOS。数量，你拥有的EOS越多，你可以租的越多。随着你的不断发展，价格会越来越贵；其次，在EOS上开发DAPP非常简单，不需要自己写很多模块，因为EOS本身就是为开发者搭建的底层模块，提供了一个平台，大大降低了开发门槛；再次，作为普通投资者，拥有EOS就相当于拥有了土地和房产，可以用来出租和赚钱。随着DAPP的发展和用户数量的增加，价格上涨势不可挡。