

是一个区块链网络，链是其运算的基础。在这个网络中有四个角色，即存储挖掘者、验证挖掘者、检索挖掘者和用户。用户是存储的需求者，他们普遍有大量的存储需求。，而这些矿工负责来自空间的攻击、数据完整性和安全包装以及提供下载宽带。小羊币是网络最初的代币。许多投资者不#039；我不太了解代币，他们也不知道。我还不知道兰姆硬币的发行量。？下面让边肖给大家介绍一下小羊币的发行总量和流通总量。



### 兰姆币发行与流通总量简介

据边肖调查，兰姆币发行总量为100亿，发行量为9.88亿，流通率为9.88%。根据最新的市场数据，至2021年9月16日14:30，兰姆币价格为0.016243美元，投资回报率达62.43%，流通市值为1818.45万美元，全球排名第40位。

Lambda#039；s在B端的主要业务是企业关键数据的冷备份，数据库采用部署在Lambda内网的分布式存储进行备份。客户将数据备份到Lambda，网络定期证明数据的完整性和可恢复性。。拉姆达#039；圈内的合作伙伴包括IOST、数据、分布式计算项目Ankr和Perlin。易方云是Lambda的发起人之一，也是Lambda币圈之外的重要合作伙伴。在商业推广方面，LambdaIntranet部署版已经签约了包括保险行业和银行业在内的67个用户。

lambda生态中最重要的角色是矿工，目前矿工的数量已经超过1万。访问的质押空间超过300PB。近日，网络通过了该提案。，矿工#039；羔羊奖励平衡将被映射到TBB，单向通行证将被升级为双向通行证。矿工每存储1TB获得1TB采矿权，矿工

的机制；网络中还添加了pledge。

值得投资的羔羊币？

Lambda项目是用于区块链和分散式应用程序的数据存储基础架构。在这个基础设施平台上，它提供了分散的云数据库存储和访问能力。

项目主要指水平可伸缩性和分片技术。这样就可以达到高速的交易速度。使用中继链技术和跨链交易验证，提供系统内跨链交易和数据访问验证能力，还使用了BCP协议，可以提供与其他链系统的跨链通信能力。。该项目可开发一系列基础能力，可提供块存储、文件存储、对象存储、KV存储和表存储的无限扩展，以及快速网络传输。该项目还具有独特的分布式应用，使数据的生成、计算、传输和存储可以简单地完成。。该项目还具有属性加密和代理加密技术，以保护数据的隐私。而且yi项目具有数据结构灵活、编程接口强大、备份高效的特点。

总之对于这个项目来说，总量太大了，技术再大一点显然很难。目前已经推出了很多交流，社区还是比较活跃的。团队成员都是顶尖工程师，实力不俗。虽然总量大，但是发行量小，应该引起关注。

总而言之，就是边肖；关于兰姆硬币流通问题的回答。我希望边肖；对兰姆币发行和流通总量的介绍有助于投资者对兰姆币这一货币有一个更全面、更客观的了解。边肖在这里提醒投资者，小羊币本身还是比较常见的，作为一个存储项目。它的技术只能说中规中矩，没有太大优势。一般来说，这种货币属于短期投资，但投资风险高，难度大。不建议新手选择小羊币这样的项目进行投资。