

# 数字藏品盲盒系统,5分钟看完NFT的前世今生

产品名称	数字藏品盲盒系统,5分钟看完NFT的前世今生
公司名称	深圳市微二云信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东莞生态园瑞和路1号松山湖高新技术创新园B栋2-5层
联系电话	13929266321 13929266321

## 产品详情

数字藏品盲盒系统,5分钟看完NFT的前世今生

导读：数字藏品盲盒系统,NFT艺术品铸造系统，NFT系统开发，数字藏品交易系统，数字藏品拍卖系统，NFT盲盒系统开发，NFT交易系统，天猫数字藏品代上架，蚂蚁链粉丝粒代上架，NFT中国代上架，Opensea平台代上架，NFT系统源码，NFR系统，NFR系统源码，数字产品交易系统源码

5分钟看完NFT的前世今生

无论是迪士尼、漫威等影视从业者，还是LV、GUCCI、奥迪等奢侈品牌，再到现在阿里、腾讯、Facebook等全球知名企业，各界大佬纷纷布局NFT。

NFT是如何发展到今天的呢？

1993年，加密交易卡

依托密码学和数学的呈现形式，单向函数和数字签名的混合。

2011年，colored coin（彩色币）

彩色币由小面额的通证组成，最小单位为一聪，可代表多种资产并具有多样用途。

2014年，Counterparty

这是一个点对点的分布式开源互联网金融平台，在 Counterparty 上创建的「Rare Pepes」——将热门 meme 悲伤蛙做成了NFT 的应用。

2017年6月，CryptoPunks

世界上第一个NFT项目。CryptoPunks创始人通过像素角色生成器创造了许多很酷的像素角色头像，并把这些头像放到了区/块/链上，通过区/块/链的特性可以得到验证，也可以被他人拥有或者转让。

2017年10月，CryptoKitties

Dapper Labs团队受到 CryptoPunks 的启发，推出了专门面向构建非同质化通证的 ERC721 通证标准，推出了一款叫做 CryptoKitties 的加密猫游戏，让每一只数字猫都体现得独一无二，其价值不可复制。

2018 - 2019年，回归建设

这个时期，NFT生态实现了大规模增长，在 OpenSea 和 SuperRare 引领下，NFT 市场正在蓬勃发展。

2020年，爆发

疫情影响下，传统的投资方案失去了吸引力，FLOW公链上线、NFT与Defi的结合实现了Gamefi，NFT迎来了春天。

2021年，Gamefi

NFT游戏 Axie Infinity 的销售暴涨，带动了整个NFT市场板块的快速发展。

NFT生态版块

四大版块：基础设施底层、项目创作层、交易流通层、衍生应用层。

数字收藏品：特定文化印记和艺术美感的多媒体内容，如腾讯限量发售的《十三邀》黑胶唱片NFT。

游戏资产：更多的是强调在游戏中的用途，如Axie Infinity，可以通过繁殖产生相应的NFT，并且也可以用来购买道具。

虚拟世界：基于区/块/链的虚拟世界，一般拍卖其中的地块和特殊物品，如Decentraland 中的地块 NFT，用户拥有该 NFT 就可以建设改造相应的虚拟土地。

NFT作为优秀的数字价值载体，让现实世界中的资产上链，把之前不能变现的虚拟物品资产化，并标记资产的所有权，从而实现价值即时、自由地流动。

但是目前NFT的存储还存在问题，因为链上难以满足对大文件的存储，元数据存储的内容只是与之对应的图片、视频等的Hash值，尚未完全脱离中心化。所以去中心化的存储将会是未来的发展趋势。

IPFS创始人胡安·贝内特说过，“不在IPFS上的NFT，不是你的NFT。” IPFS分布式存储提供了去中心化网络上的可验证的存储，使用内容寻址来引用数据，支持长期承载更多的价值数据且永不丢失，保障海量数据真正的永久性和唯一性。0质押0设备0机房费用挖Fil，了解加Mariobtc。

在正式用例上，协议实验室已经推出了用于免费存储NFT数据的NFT.Storage存储服务，让开发者在分布式网络上存储NFT数据，使其过程变得简单、安全、免费。

随着Web3.0概念的普遍认可，元宇宙发展拉开帷幕，NFT与IPFS作为其底层“刚需”也将会迎来更多的挑战与机遇。

IPFS（星际文件管理系统）一直在进行开发建设一个社会稳定、强大、唯一的内容地址形式，每一个企业网络技术节点都可通过CID广播来寻找相关数据可以请求，并且没有任何作为一个国家拥有该数据分析文件的节点也可以为该请求提供金融服务，从而提高我们需要寻找学生自己的NFT数据可以用CID。而且IPFS有它自己的URI：不仅仅兼容广泛研究使用的浏览器，还开始学习获得本地浏览器支持。直接有效解决了NFT内容寻址的问题。

解决了寻址问题，剩下的就是文件夹网络，它基于ipfs协议，也就是ipfs的激励层，和ipfs一样，它是完全分散的，所以没有单点故障，非常安全稳定。我们知道得知Filecoin提供了一致和完全透明的证据，证明数据是正确存储的，传统的云服务商也是如此。

NFT不仅是一种投资，也是一种文化产品。NFT直接关联的资产不应该因为存储数据的托管公司倒闭而无法解决。很明显，面对这样的紧急情况，Filecoin可以克服持久性问题。

通过IPFS和Filecoin，可以进行完全消除这种依赖关系（数据管理存在持续性和寻址问题），同时企业获得一个比较完整的附加功能生态环境系统，两者之间互相结合，提升自身价值。

在IPFS建设初期，Filecon启动了挖/矿项目，作为建设IPFS初期网络的重要任务。0质押0设备0机房费用挖

Fil ,

附 :

微三云系统底层架构优势：分布式+微服务架构

已稳定支持多家超过 1 0 0 亿营业额的平台，上百家过百万会员的商城平台，齐全的订单会员数据接口，方便二次开发，对接第三方系统便捷，支持多应用多功能同时并行开发快速部署上线，系统安全系数高，系统稳定性高，并增加秒杀级算法框架，能满足高进发的业务场景。

详情请看网站资讯<https://wsyguanyun.com>或<https://32wsy.com>

