

NFT，就是Non- fungible token，直译过来是“非同质化代币”的意思，这个直译显得有些复杂，一言以蔽之，就是不可复制的，独一无二的数码作品。

它可以是一张图片，一段视频，一条推特，一封邮件，一个游戏皮肤，只要在虚拟的世界，万物皆可NFT，并不是一句调侃，而是已经在迅速发生的范式变革。

NFT≠数字藏品

NFT，全称为Non-Fungible Token，指非同质化代币。其中，Token即代币、通证，就是记录在区块链上的数字。因为区块链不可篡改的技术特点，Token也就特别适合用来代表某种权益，证明你拥有某个物品。

与NFT不同，数字藏品主要是经数字化的特定作品、艺术品和商品，比如数字画作、图片、视频、3D模型等。

另一个本质化的区别是，NFT的定义是非同质化代币，而国内数字藏品并不是一种代币。

NFT与区块链：

NFT作为一种去中心化技术，是在区块链上运行的。那什么是区块链？它基本上是一个具有一些特殊属性的共享数据库（通常称为分布式，但几乎意味着相同的事物），也被称为去中心化的分布式账本：由一个分布式的、多节点网络组成，摒弃传统的记账方式，让每一个参与者都来记账，监管交易记录。

所以，两者的关系如下：NFT基于区块链特性进行确权，获取身份标识，帮助每一个独一无二的东西进行版权确认。NFT基于区块链得以规范每一次链上交易。NFT将区块链上的数字资产落地于现实场景。NFT是区块链技术的一种应用，NFT是发行在区块链上的差异性数字资产。

NFT与元宇宙：

据《2021元宇宙深度报告》归纳，元宇宙有游戏、VR/AR、Metahuman（虚拟人物）、社交和区块链五大细分领域，而区块链在元宇宙世界中的主要应用就是NFT和Defi。Defi

是基于区块链技术，用代码取代传统金融服务里的“中介”；NFT是一种非同质化代币，借助区块链技术打造数字产权，二者可以有效支撑元宇宙的经济系统。

NFT艺术如何展示：

如果用艺术爱好者们了解的语言去阐述，就是曾经的数码世界，因为数码可被轻松复制，数码世界只有版画，没有原创。原创作品

下一秒钟就会被无限复制，变成不值钱的版画。NFT的出现，让在虚拟世界中产生原创成为可能。

有很多第三方服务供应商，提供展示NFT艺术品的不同方式：如展示网站是通过展示网站轻松地建立自己的NFT画廊，并向大家分享。电子屏幕是通过电子屏幕更加精美展示NFT。Metaverse

画廊是在元宇宙的世界，收藏家可以建立一个虚拟画廊，向来自世界各地的访客分享自己的NFT收藏。