

## NFT và GameFi trên Cosmos

Thị trường NFT và GameFi đang phát triển nhanh chóng trên nhiều blockchain, trong đó **Cosmos** nổi bật với khả năng tương tác chuỗi (IBC) và kiến trúc module. Với các dự án như **Stargaze**, **Passage3D**, và **Strange Clan**, hệ sinh thái Cosmos đang xây dựng nền tảng mạnh mẽ cho lĩnh vực tài sản số độc nhất (NFT) và thế giới ảo (Metaverse). Bài viết này sẽ phân tích chi tiết về các dự án tiêu biểu, so sánh tiêu chuẩn CW-721 với ERC-721 của Ethereum, và đánh giá tiềm năng phát triển của Cosmos trong mảng NFT và GameFi.

## Stargaze – NFT Marketplace Phi Tập Trung Lớn Nhất Cosmos

#### Tính năng nổi bật

- Hỗ trợ tạo và giao dịch NFT không cần sự kiểm duyệt.
- Tích hợp IBC, giúp giao dịch NFT qua lại giữa hơn 50 blockchain khác nhau.
- Có cơ chế airdrops ban đầu cho người dùng staking ATOM
  và OSMO thúc đẩy nhanh chóng tăng trưởng cộng đồng.
- STARS được sử dụng trong minting, staking, voting và transaction fee.

#### Tác động

Stargaze đã trở thành trung tâm cho NFT trên Cosmos, thúc đẩy sự phát triển của cả cộng đồng sáng tạo và nhà sưu tầm trong hệ sinh thái.

Truy cập Marketplace

## Passage3D – Cổng Vào Metaverse Trên Cosmos

Video chat, hội nghị, thuyết trình ảo Thương mại điện tử trong Metaverse

Hợp tác trực tuyến trong môi trường thực tế ảo

**Passage3D** là một nền tảng Metaverse mạnh mẽ được phát triển bằng Unreal Engine, tích hợp blockchain Cosmos và cung cấp môi trường 3D cho các hoạt động như video chat, hội nghị, thuyết trình ảo, thương mại điện tử trong Metaverse, hợp tác trực tuyến trong môi trường thực tế ảo.

Khám phá Passage3D



## Strange Clan – Game RPG Đầu Tiên Trên Cosmos

# Phát triển bằng Unreal Engine 5

Đồ họa cao cấp và gameplay mượt.

#### Sử dụng cloud computing từ Akash Network

Một thành phần khác trong Cosmos.

#### Hoạt động trên nền tảng Passage3D

Tích hợp IBC cho khả năng mở rộng.

**Strange Clan** là một trò chơi hành động nhập vai (RPG) đa người chơi, sử dụng mô hình **Play-to-Own**. Người chơi có thể sở hữu, giao dịch và sử dụng NFT đại diện cho nhân vật, vật phẩm và đất đai trong game. Gameplay hướng đến sự tự do sáng tạo và sở hữu thực sự của người chơi đối với tài sản trong game.

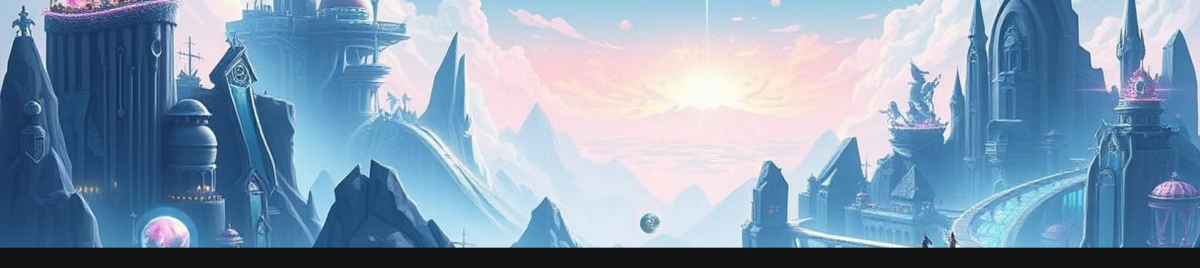
Trang chủ Strange Clan

# So Sánh CW-721 (Cosmos) vs ERC-721 (Ethereum)

Tiêu chí	CW-721 (Cosmos)	ERC-721 (Ethereum)
Nền tảng	Cosmos (IBC-enabled)	Ethereum
Ngôn ngữ lập trình	Rust (CosmWasm)	Solidity
Tốc độ giao dịch	Nhanh (vài giây xác nhận)	Trung bình (15 TPS)
Phí giao dịch	Thấp (~ vài cent)	Cao (có thể lên đến hàng trăm USD)
Khả năng tương tác	Cross-chain qua IBC	Hạn chế, chủ yếu trong Ethereum
Cộng đồng dev	Nhỏ, đang phát triển	Lớn và trưởng thành

Tiêu chuẩn **CW-721** là một phần của CosmWasm – framework hợp đồng thông minh của Cosmos. CW-721 hoạt động tương tự **ERC-721** của Ethereum trong việc định danh tài sản kỹ thuật số duy nhất nhưng có các điểm khác biệt quan trọng.

Piểm nổi bật: Cosmos vượt trội ở khả năng mở rộng, tốc độ và chi phí. Ethereum có ưu thế về cộng đồng và công cụ phát triển phong phú.



# Hệ Sinh Thái GameFi và Metaverse Trên Cosmos



#### **Strange Clan**

Game RPG đầu tiên, áp dụng mô hình Play-to-Own.



#### Passage3D

Nền tảng hỗ trợ đa ứng dụng Metaverse.



#### **Tabi Chain**

Blockchain gaming mới với EVM compatibility.



#### Saga

Framework cho phép game và app Web3 khởi chạy blockchain chuyên biệt.

Cosmos không chỉ dừng lại ở NFT marketplace mà đang mở rộng mạnh vào **GameFi** và **Metaverse**, hai lĩnh vực vốn chiếm ưu thế trên Ethereum, Solana và BNB Chain.

## CESMOS

What isit • FAMEs



# Lợi thế của Cosmos cho GameFi

1

#### Giao dịch nhanh và phí thấp

Trải nghiệm mượt mà hơn cho người chơi.

2

#### **Modular architecture**

Mỗi game có thể vận hành trên một chain riêng.

3

#### **IBC**

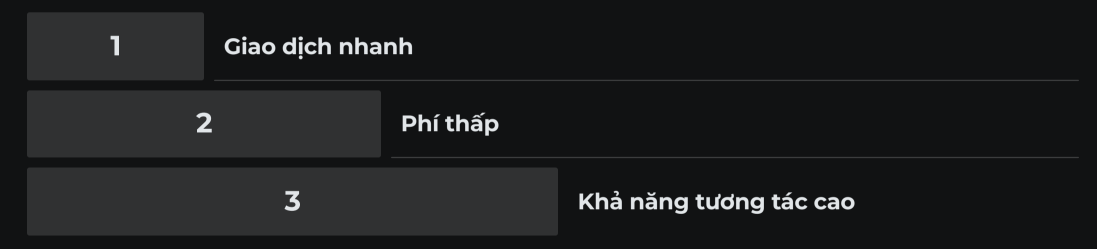
Dễ dàng tương tác với các nền tảng DeFi và NFT khác trong hệ sinh thái.

Cosmos mang lại nhiều lợi thế cho GameFi, bao gồm giao dịch nhanh và phí thấp, giúp trải nghiệm người chơi mượt mà hơn. Kiến trúc module cho phép mỗi game vận hành trên một chain riêng, và IBC giúp dễ dàng tương tác với các nền tảng DeFi và NFT khác trong hệ sinh thái.

### **FAQ**

- Q: CW-721 có thể thay thế ERC-721 không? A: Không hoàn toàn, nhưng CW-721 cung cấp giải pháp thay thế tối ưu hơn trong một số tình huống như giao dịch cross-chain, phí thấp và tốc độ cao.
- **Q: Stargaze có hỗ trợ giao dịch NFT từ Ethereum không?** A: Stargaze hiện hỗ trợ cross-chain thông qua IBC, nhưng giao dịch trực tiếp với Ethereum NFT cần cầu nối hoặc hỗ trợ thêm từ bridge protocols.
- **Q: GameFi trên Cosmos đã có thành công lớn chưa?** A: Các dự án như Strange Clan và Passage3D đang thu hút sự chú ý, nhưng GameFi trên Cosmos vẫn đang trong giai đoan khởi đầu, chưa có sản phẩm breakout như Axie Infinity.
- **Q: CW-721 có bảo mật như ERC-721 không?** A: Có. CW-721 được xây dựng trên CosmWasm, framework smart contract có tính bảo mật cao và đã được audit bởi nhiều bên thứ ba.

# Tiềm năng phát triển của Cosmos trong Metaverse và Web3 Gaming



Cosmos đang mở rộng nhanh chóng trong NFT và GameFi, với các dự án như Stargaze, Passage3D và Strange Clan đóng vai trò tiên phong. Tiêu chuẩn CW-721 đã chứng minh hiệu quả nhờ tích hợp IBC và chi phí thấp. Sự xuất hiện của các dự án như Tabi Chain và Saga cho thấy tiềm năng lớn của Cosmos trong lĩnh vực Metaverse và Web3 Gaming.

## Kết luận

NFT và GameFi đang mở rộng nhanh chóng trên Cosmos, với các dự án như Stargaze, Passage3D và Strange Clan đóng vai trò tiên phong. Tiêu chuẩn CW-721, dù còn non trẻ so với ERC-721, đã chứng minh hiệu quả nhờ tích hợp IBC và chi phí thấp. Dù hệ sinh thái vẫn còn đang phát triển, sự xuất hiện của các dự án như Tabi Chain và Saga cho thấy tiềm năng lớn của Cosmos trong lĩnh vực Metaverse và Web3 Gaming.

Cosmos không chỉ là nền tảng DeFi mà còn đang dần trở thành **trung tâm cho NFT và GameFi**, đặc biệt trong thế giới blockchain đa chuỗi (cross-chain).