XPET 的 NFT Meta 信息范例

关于 NFT 的 META 区域

NFT 的 Meta 信息,主要用于存储资产的特有信息。这些信息是由项目方决定,并且尽量公开资料给合作方。

由于每种资产的信息都有自己定制的需求,所以没有办法完全进行统一,但是建议 META 使用 JSON 串,并遵守以下的组成:

1, NFT.Category

一个合约中的 NFT 资产可以有多种分类,由 Category 进行区分,有利于高效地利用合约资源。

2, NFT.Meta.SUMMARY

SUMMARY 描述这个资产的摘要信息,一般会包含:

SCORE: 分值 LEVEL: 等级

个别特有的资产信息也可以放在这里。

3, NFT.Meta.PROPERTY

PROPERTY 描述资产的属性,这个字段一般比较特殊,根据资产情况自义通用字段包括:

SEX: 性别

4, NFT.Meta.ATTR

ATTR 描述资产的能力定义,这个字段通常包含:

A, S, V, I: 力敏耐智

或是其它扩展信息。

META 可以自行扩展。

当 META 信息需要进行扩展时,应该及时公告给用户,以便资产能够更好地适应合作平台。

案例,XPET 的 META 定义

一、category 类型为宠物(category: "PET")

1, 基本信息(category: "SUMMARY")

SUMMARY		
	SCORE	评分
	GENERATION	代数(代数为 35 是联名款宠物,代数为 99 是 X 代)
	LEVEL	等级

2, 宠物信息(category: "PROPERTY")

PROPERTY		
	SPEED	恢复速度("FASTEST": 极快,"FAST": 快速,"MID":
		中速,"SLOW":慢速 <i>)</i>
	RACE	种族("FISH":水族,"SPRIT":精灵族,"BEAST":
		兽族)
	SEX	性别 ("GIRL": 雌性, "BOY": 雄性)
	LUCK	"LUCKPET":幸运

3,属性信息(category: "ATTR")

// // / - /		
ATTR		
	A	敏捷
	S	力量
	V	耐力
	I	智力
	GA	敏捷成长
	GS	力量成长
	GV	耐力成长
	GI	智力成长

4,技能信息(category: "SKILL")

PS:宠物一般有两个技能,技能图片按如下拼接即可拿到例如技能标识 SNEAK_ATTACK https://xpet.io/images/skill/SNEAK_ATTACK.jpg

例子:



- 二、category 类型为皮肤(category: "SKIN")
- 1. 基本信息(category: "SUMMARY")

SUMMARY	
SUMMARY	

RARE	等级("LEGEND": 传说,
	"EPIC": 史诗,"RARE":
	精良,"UNCOMMON": 稀
	有,"COMMON": 普通,
	"RUBISHU": 垃圾)

2. 属性信息(category: "ATTR")

ATTR		
	Α	敏捷
	S	力量
	V	耐力
	I	智力
	AP	物理伤害
	MAP	法术伤害
	DEF	物理防御
	MDEF	法术防御
	HIT	命中
	DODGE	闪避
	CRI	物理爆击
	MCRI	法术爆击
	SPEED	速度
	MHIT	法术穿透
	MDODGE	法术回避

例子:



三、category 类型为领地(category: "WORLD")

1.基本信息(category: "SUMMARY")

SUMMARY		
	SCORE	评分
	LEVEL	等级

例子:

