

《Dog King》

使 用 说 明 书

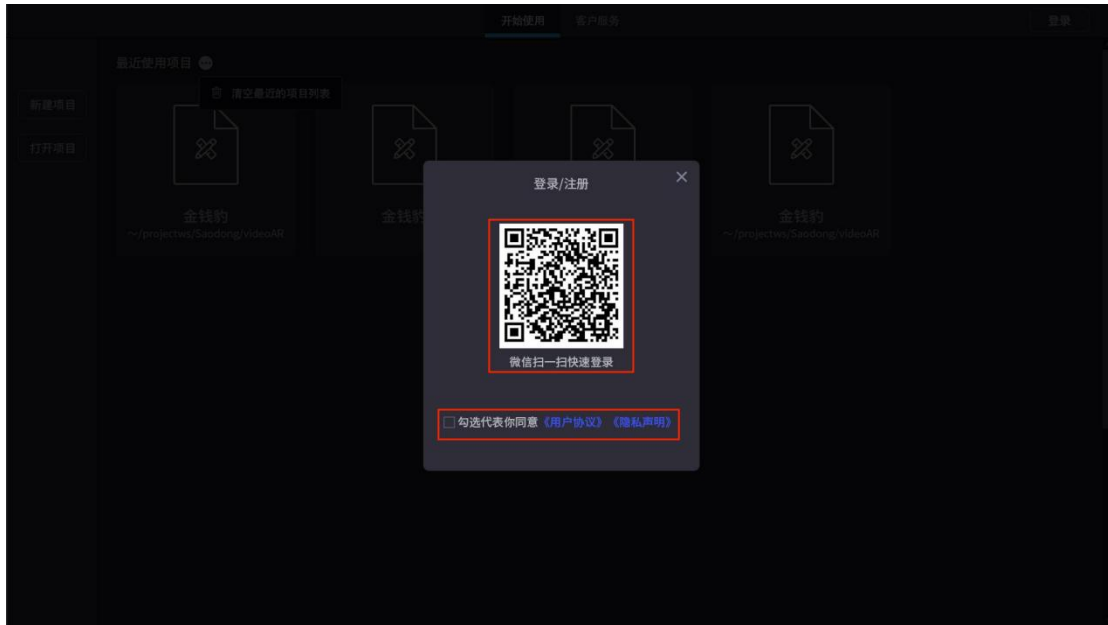
目录

一、开始使用	3
1.1 登录/注册	3
1.2 会员 VIP	4
1.3 个人信息	5
1.4 版本更新	7
二、新建项目	7
2.1 创建《dog king NFT》项目	7
2.2 图层组分批导入项目	9
2.3 打开项目	13
三、管理	15
3.1 批量定制	15
3.1.1 组合方案	15
3.1.2 图层组	17
3.1.3 图层	18
3.2 规则	19
3.2.1 创建规则	19
3.2.2 修改规则	20
四、预览	20
4.1 生成预览	20
4.2 筛选	21
4.3 特性	22
五、设置	23
5.1 软件设置	23
六、生成	23
6.1 把预览结果导出	23
6.2 生成全新的作品集	25
七、版权声明	26

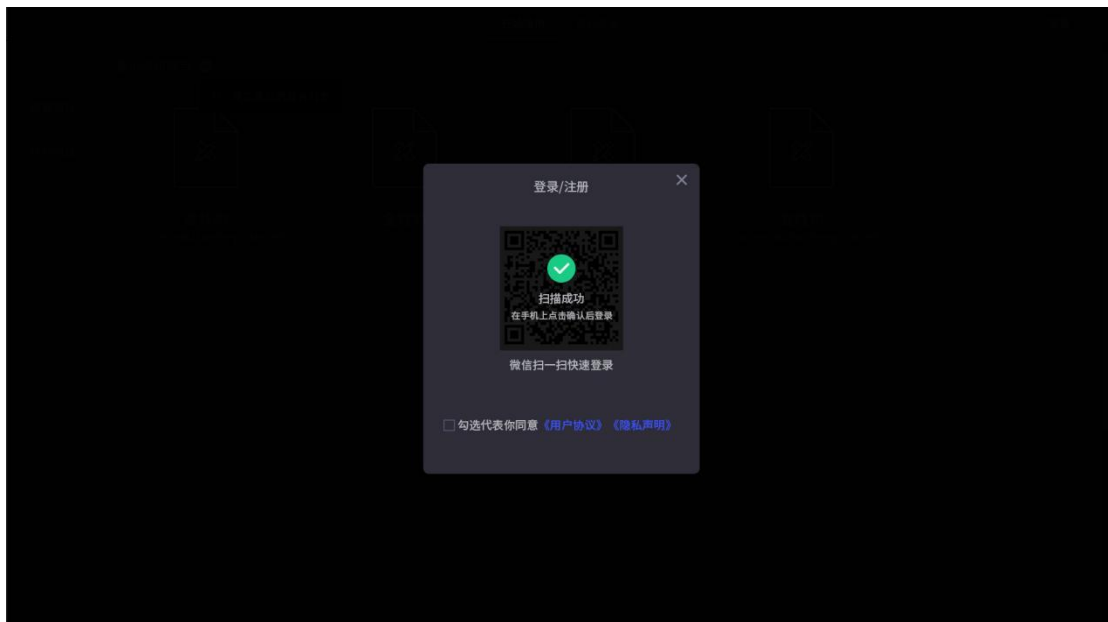
一、开始使用

1.1 登录/注册

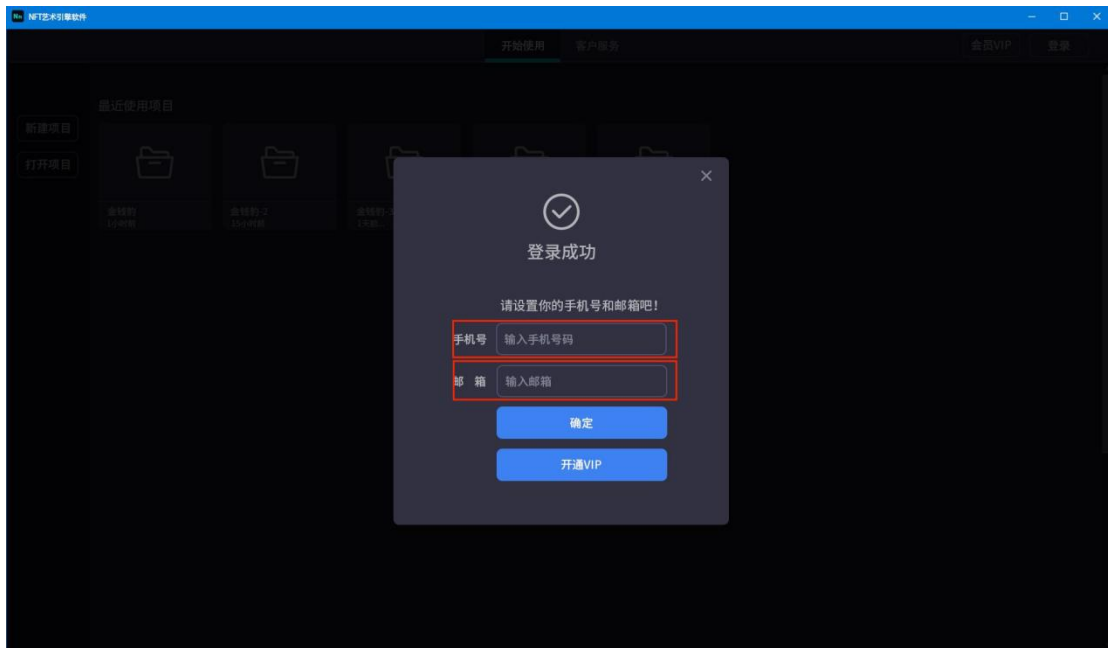
如果没有登录《NFT 艺术引擎软件》应用时，打开软件，需要进行微信扫码登录。如图所示：



扫描二维码前需要勾选上《用户协议》和《隐私声明》，扫描成功后，需要在手机上确定后登录。如图所示：



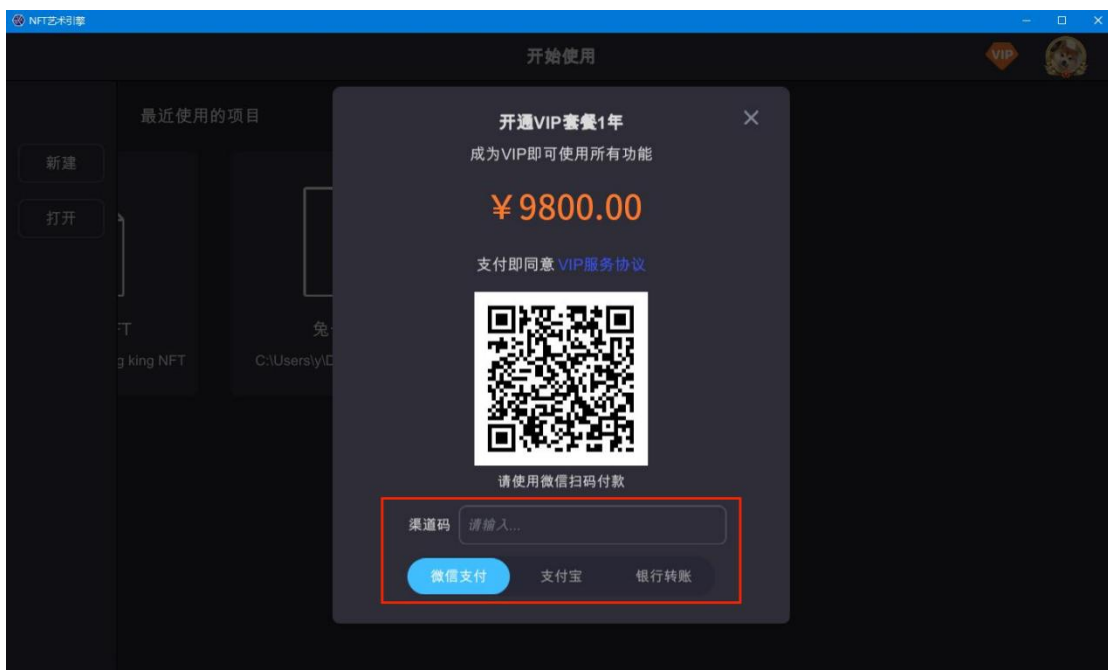
登录成功后，需要进行手机号码、邮箱信息的输入。如图所示：



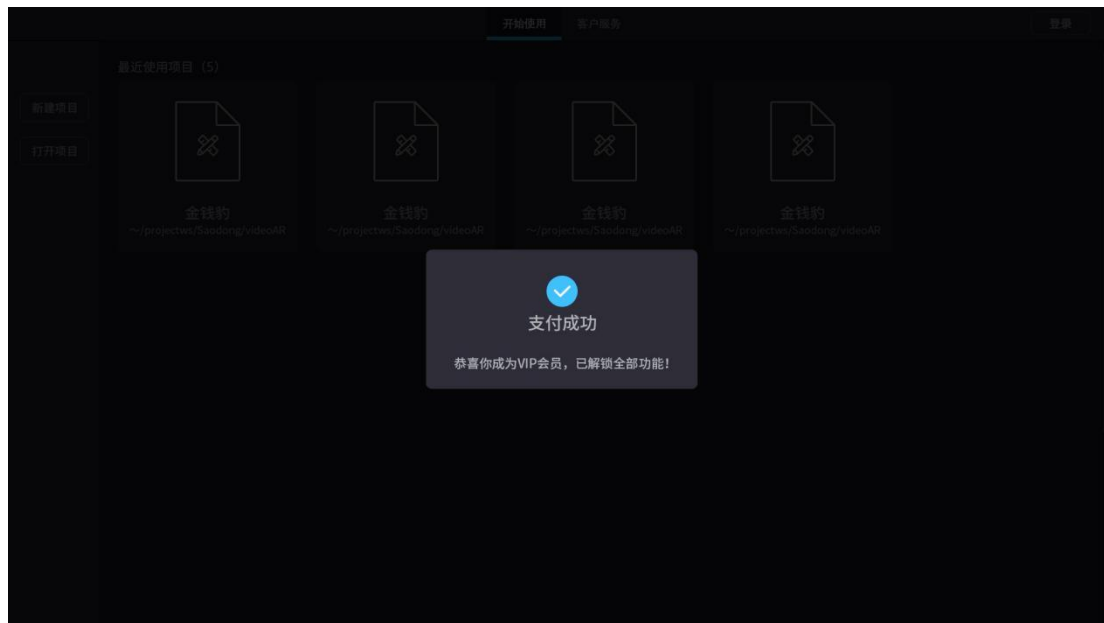
1.2 会员 VIP

登录《NFT 艺术引擎软件》后，点击“开通 VIP 按钮”需要其中一款支付方式进行付款解锁 VIP，如果有渠道码可以进行输入使用，支付成功后成为本应用会员 VIP，将会解锁本应用全部功能。

如图所示：



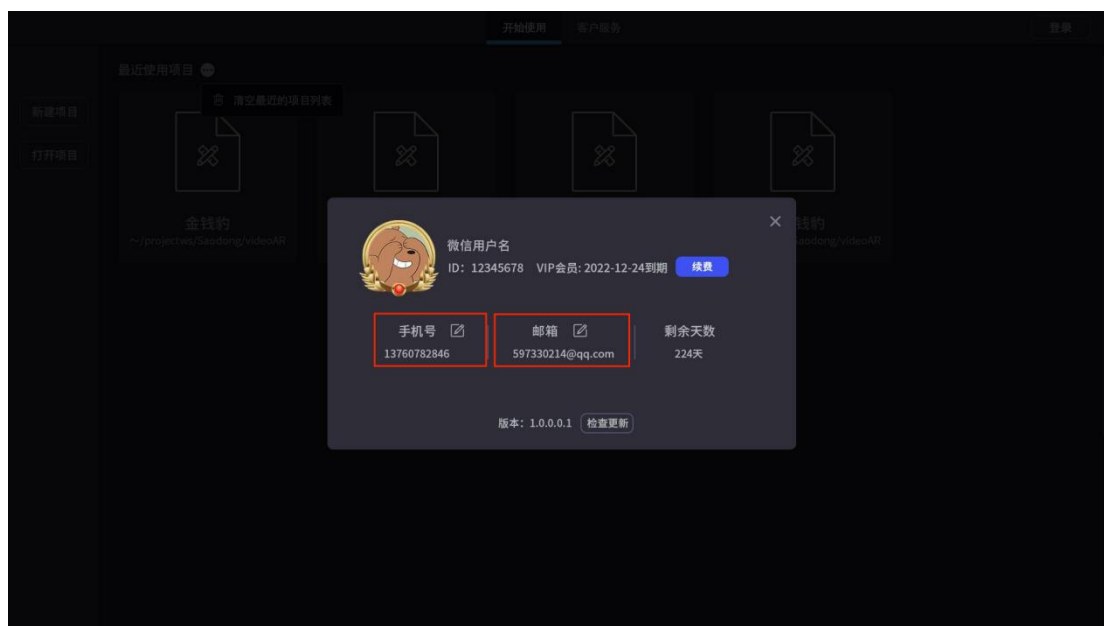
支付成功，将会解锁软件全部功能。如图所示：



1.3 个人信息

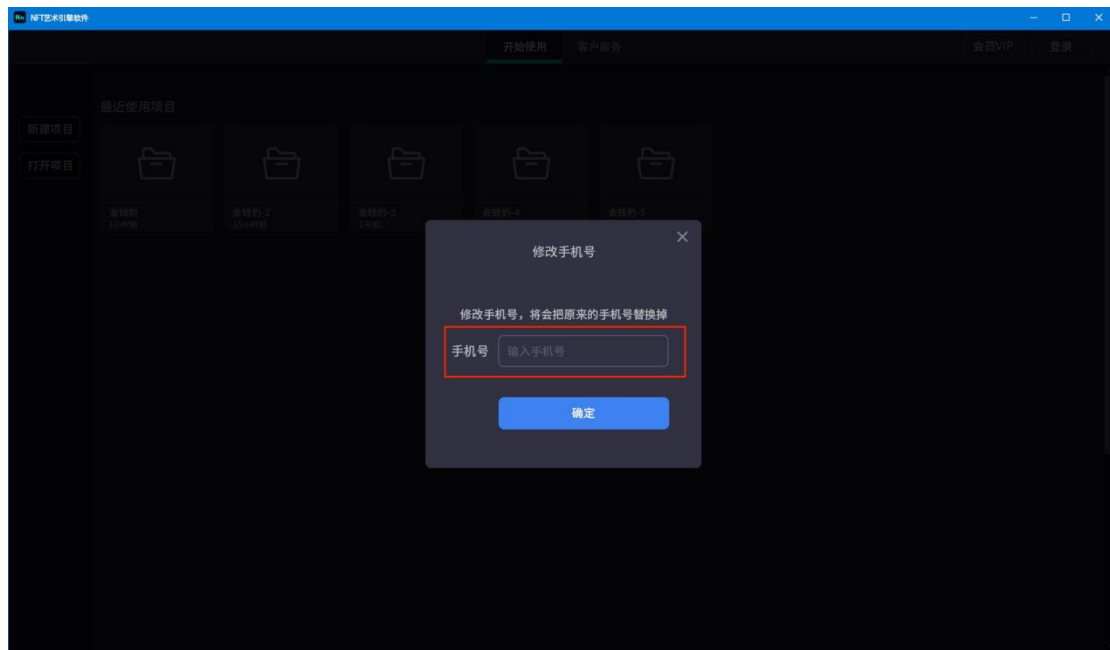
点击顶部栏“个人头像”可进入用户个人信息界面，可以修改手机号、修改邮箱、续费等重要信息。

如图所示：



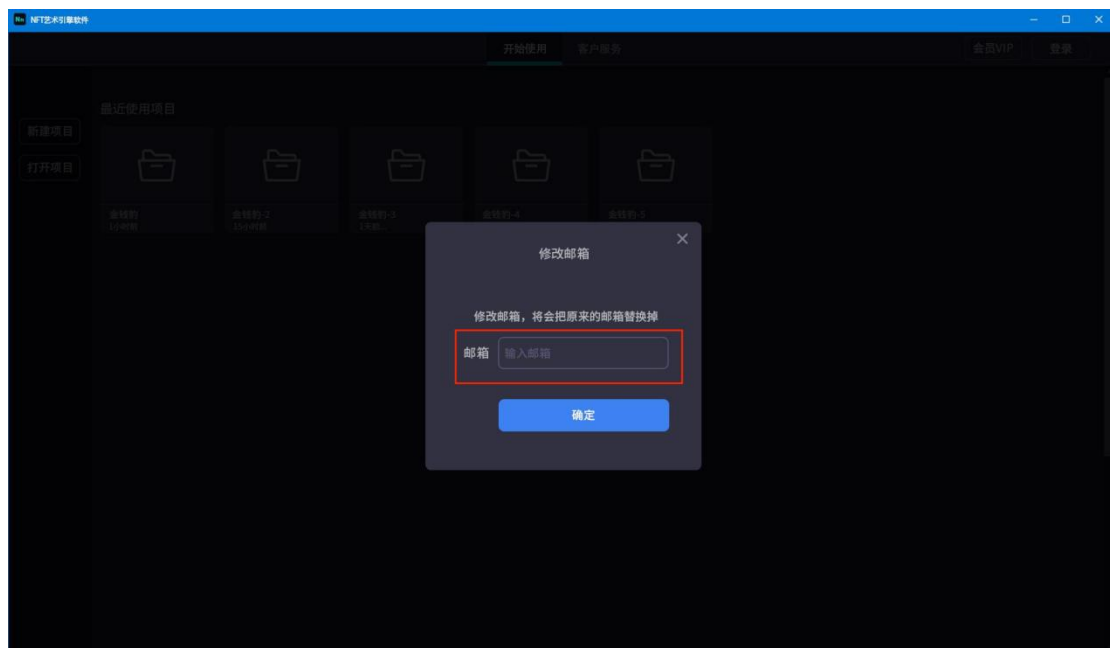
点击个人信息中“手机号”可以进入修改界面。

如图所示：



点击个人信息中“邮箱”可以进入修改界面。

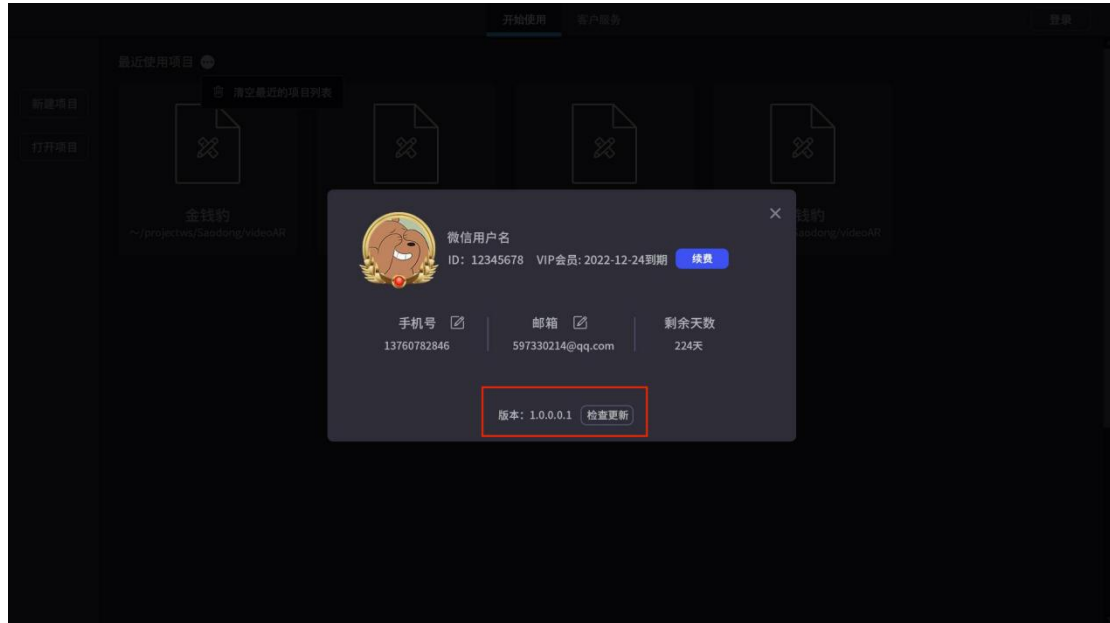
如图所示：



1.4 版本更新

用户个人信息最下方有个按钮可以检测版本更新，点击检查版本。

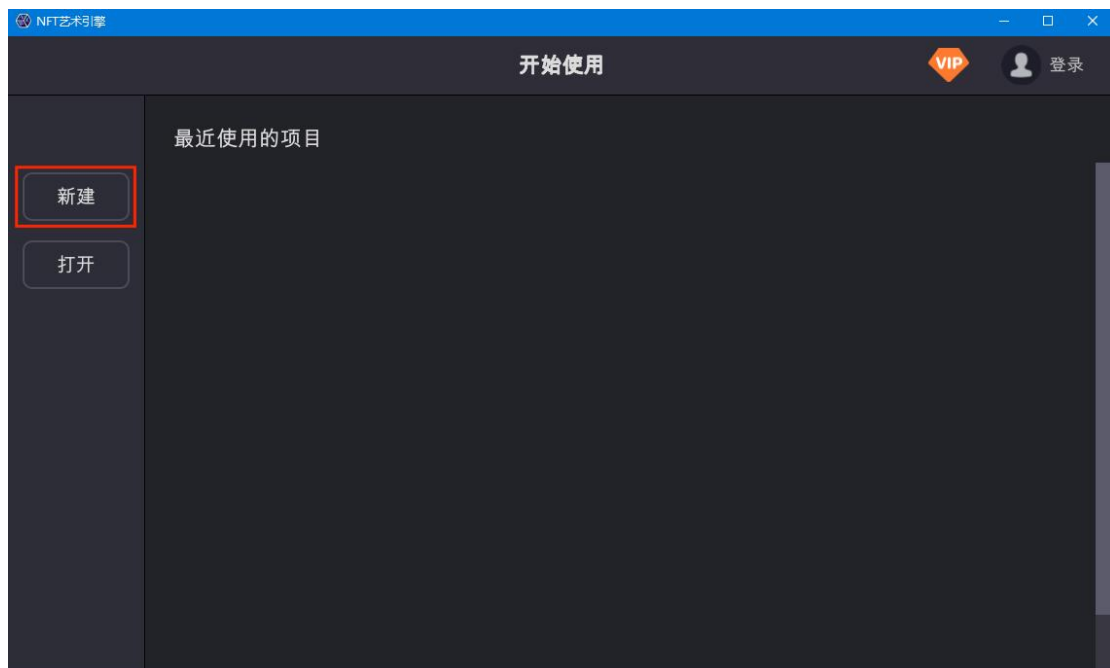
如图所示：



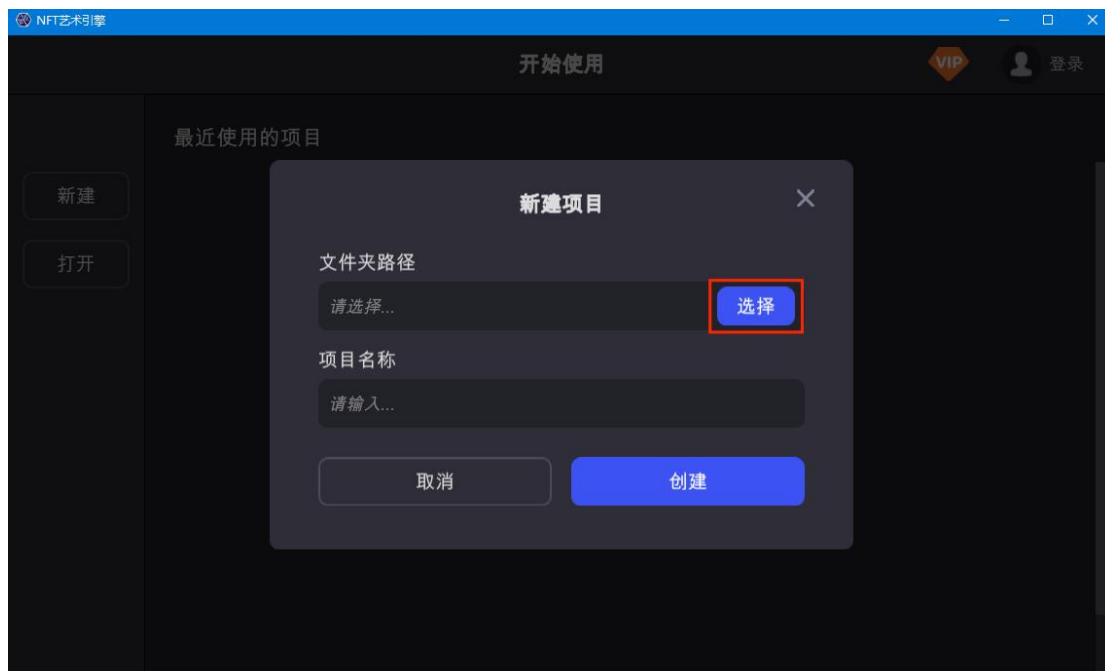
二、新建项目

2.1 创建《dog king NFT》项目

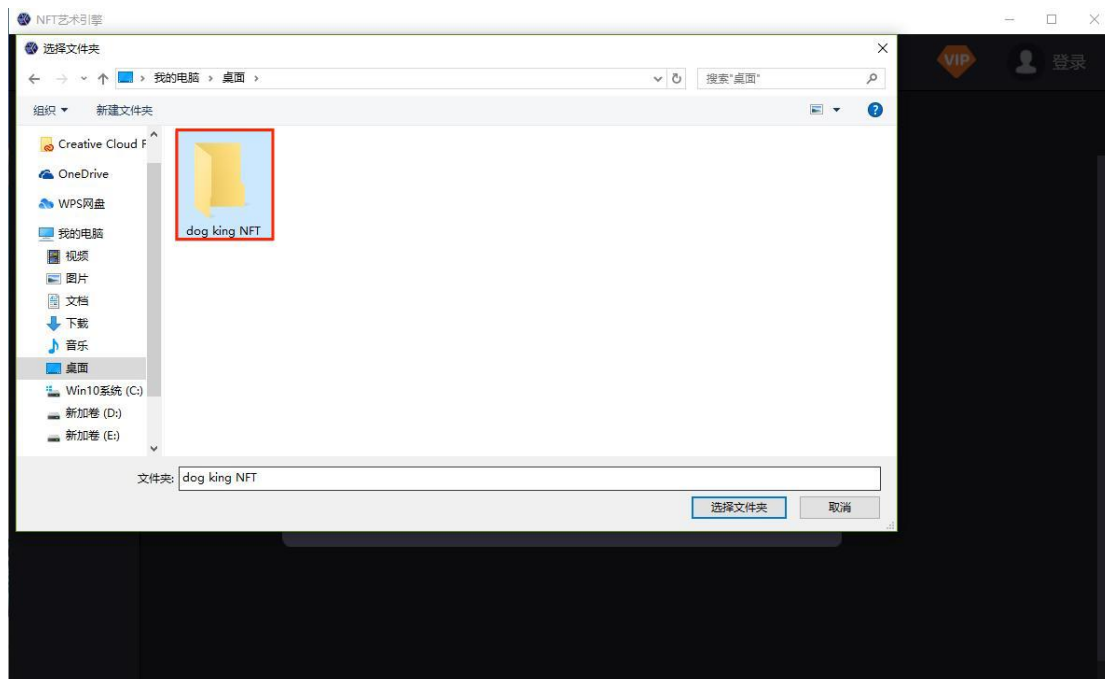
首先在电脑里新建项目文件夹，命名为《dog king NFT》。然后，打开“NTF艺术引擎”软件后，点击“新建”按钮，如图所示：



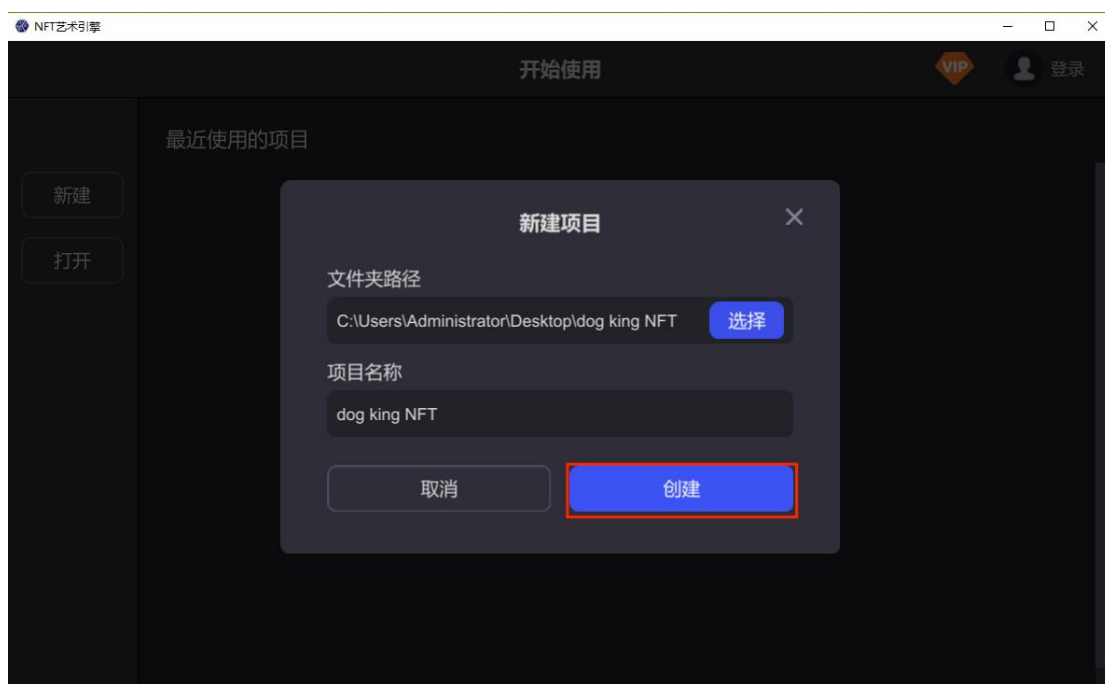
然后点击“选择”按钮，如图所示：



选择刚刚创建的《dog king NFT》文件夹，点击“选择文件夹”按钮，如图所示：

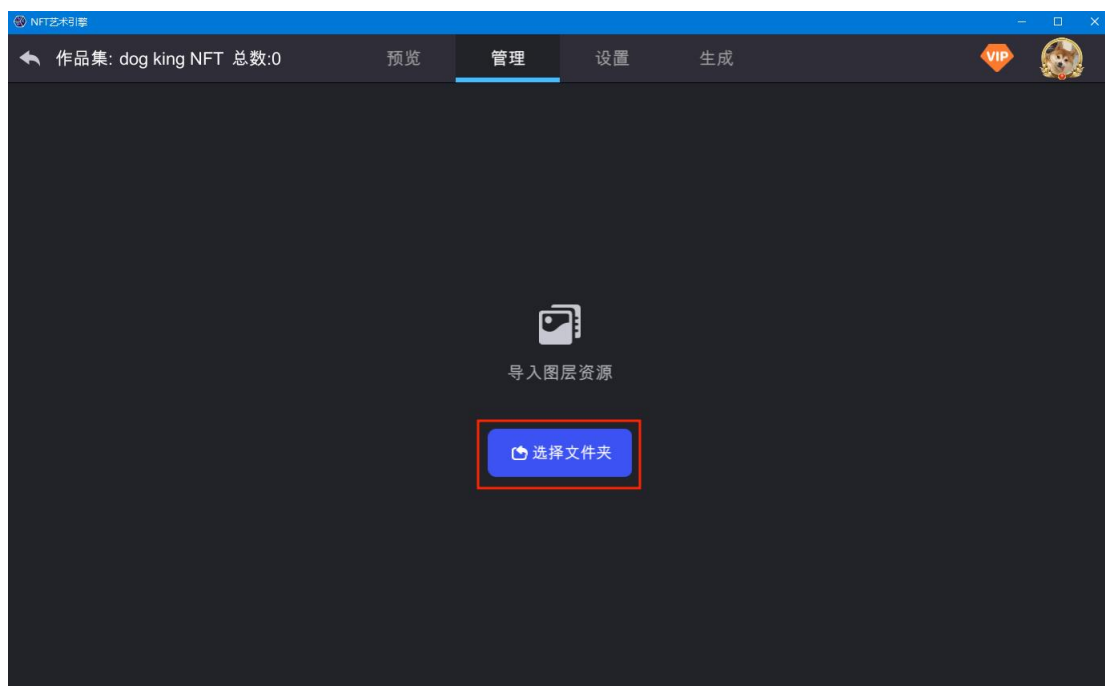


选择好路径后，点击“创建”按钮，这样新项目就创建好了。如图所示：



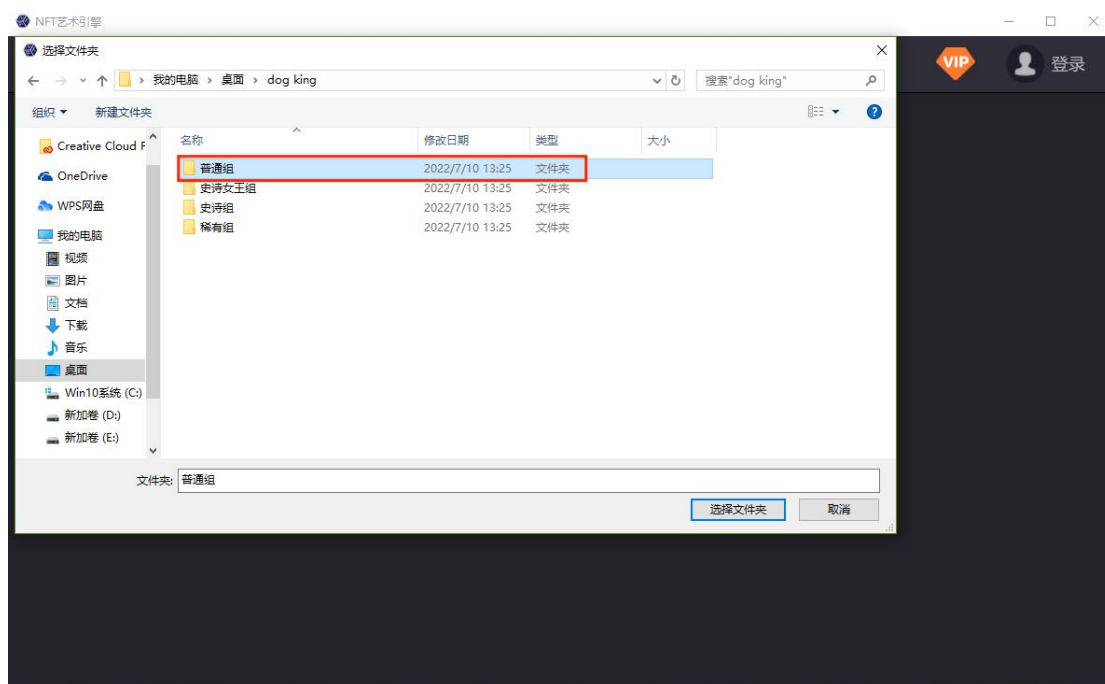
2.2 图层组分批导入项目

软件自动跳转到项目管理页面，在这里需要导入图层资源，点击“选择文件夹”按钮。如图所示：



在这一步之前，首先确认你已从官网：<https://fancynft.art/> 下载了示例项目“dog king”的资料，解压后得到了《dog king》文件夹，本使用说明书也在此文件夹内。

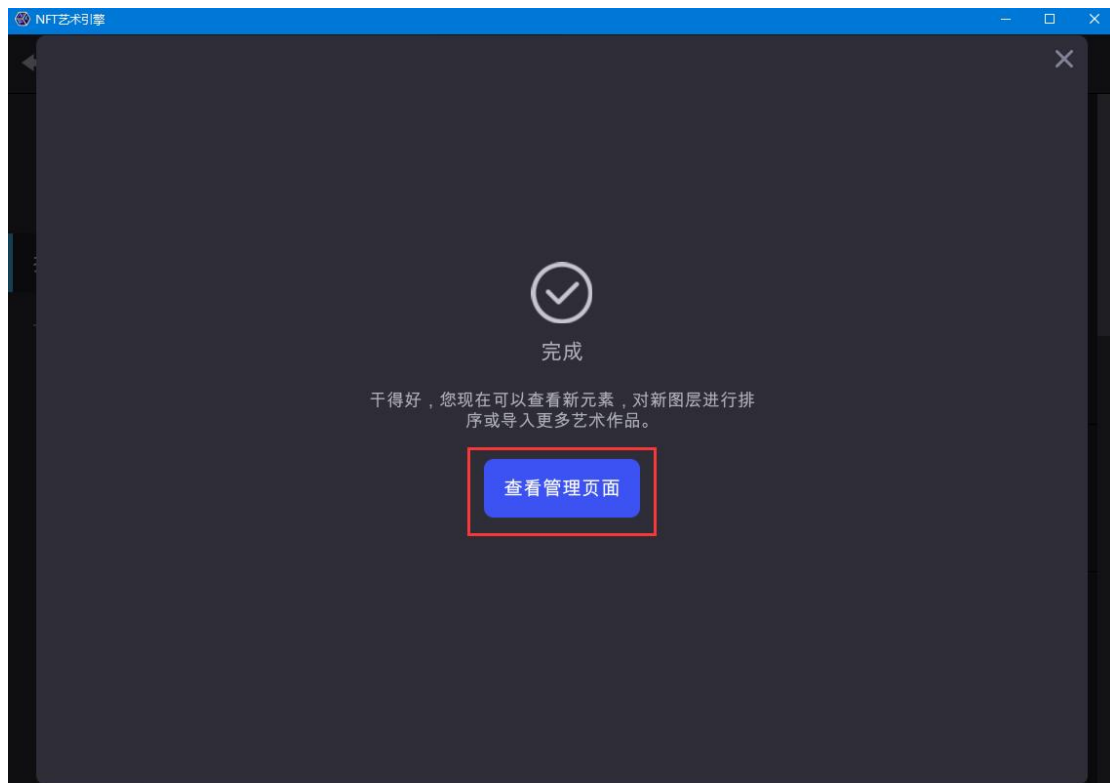
然后在软件中选择《dog king》文件夹的普通组，如图所示：



软件会显示图层资源预览，确定没有问题，我们就点击“导入”按钮。
如图所示：



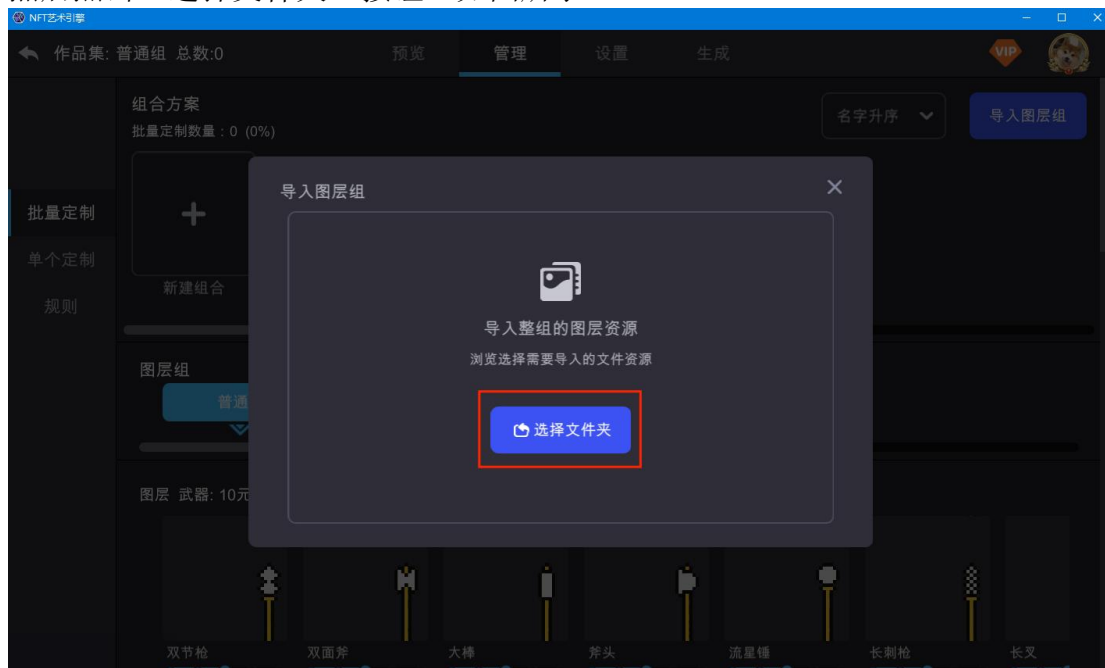
导入完成后，点击“查看管理界面”按钮，进入图层管理界面。如图所示：



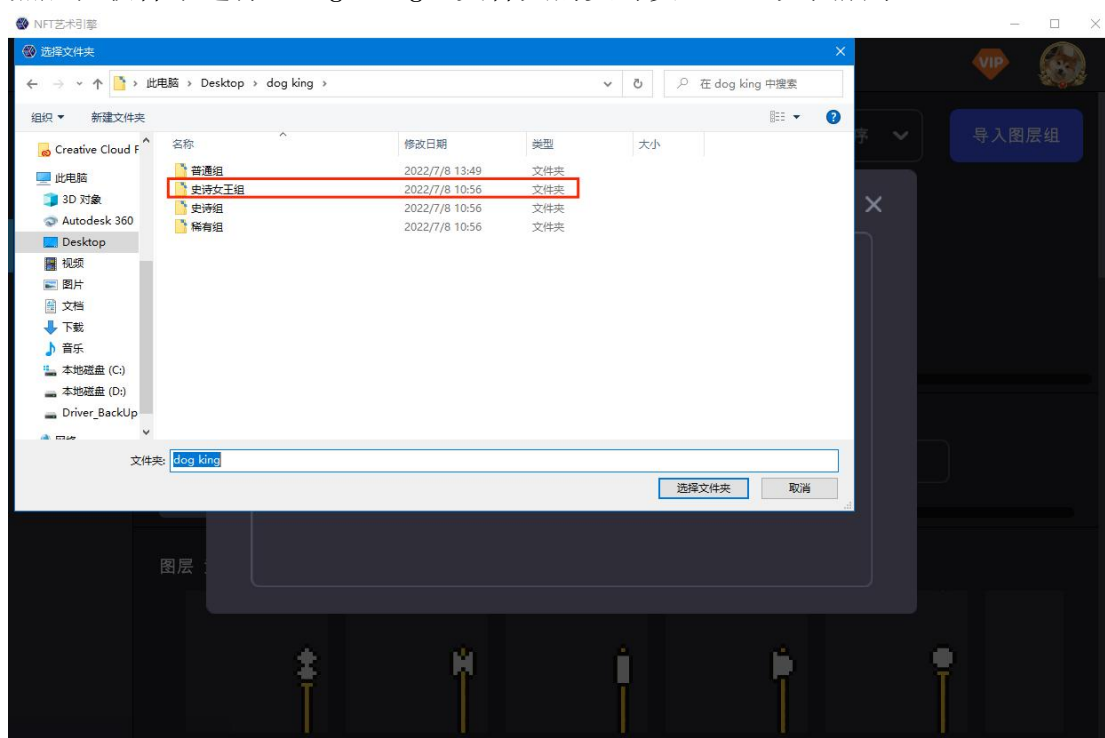
这是进入图层管理界面，导入的图层资源全部显示在管理界面，这时候还需要继续导入其他分组，才能把项目完整全部导入，点击“导入图层组”按钮。
如图所示：



然后点击“选择文件夹”按钮。如图所示：



然后在软件中选择《dog king》文件夹的史诗女王组，如图所示：



然后用同样的操作把图层“史诗组”“稀有组”导入项目如图所示：

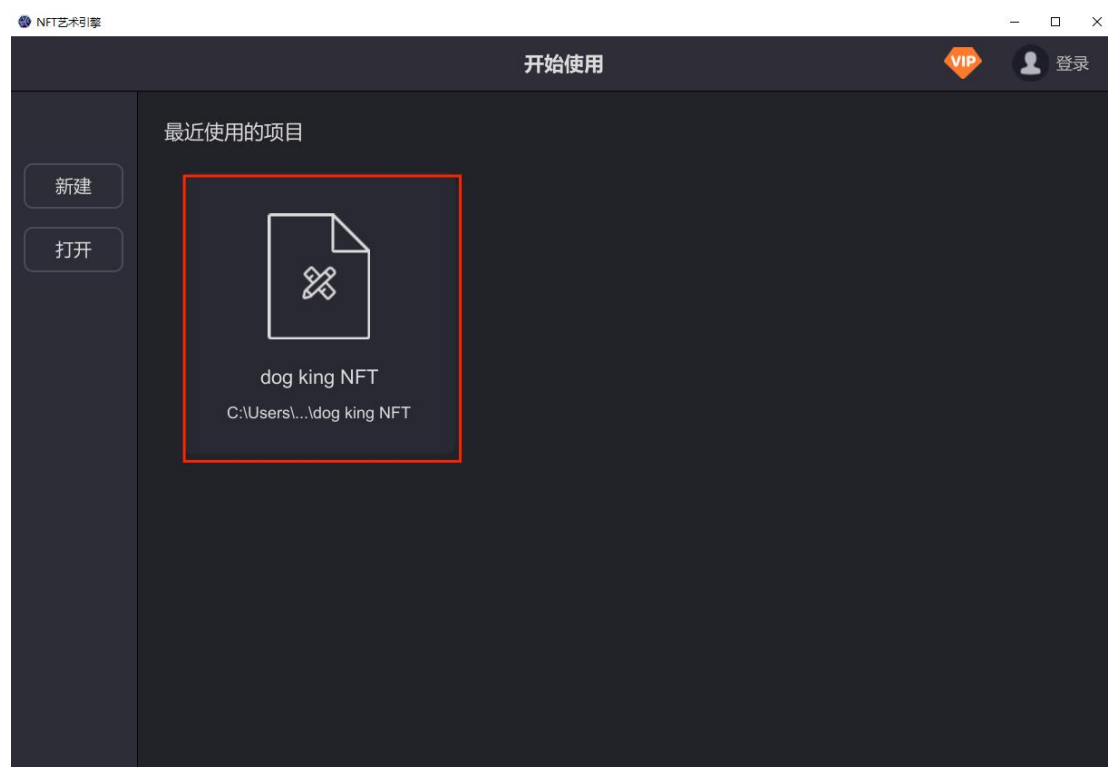


2.3 打开项目

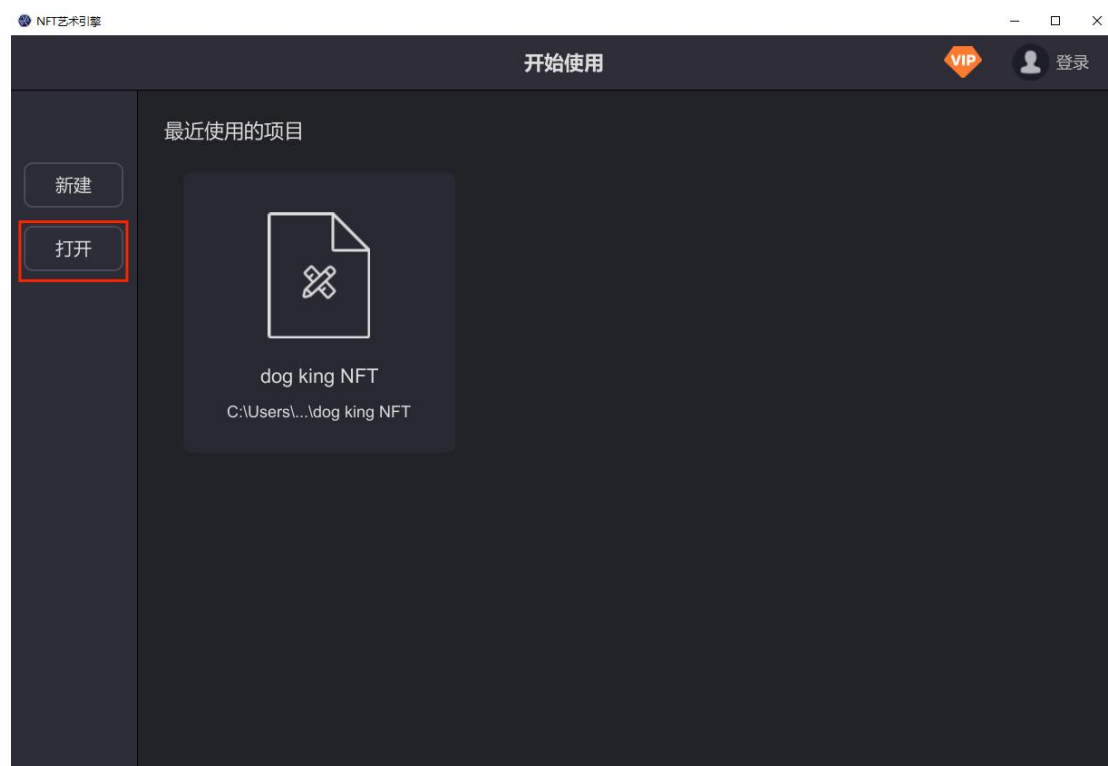
关闭该项目，可以返回到软件首页。点击“退出”按钮。如下图：



再次打开 dog king NFT，有 2 中方法。第 1 种直接在最近使用项目中直接打开，点击“dog king NFT”按钮。如下图：

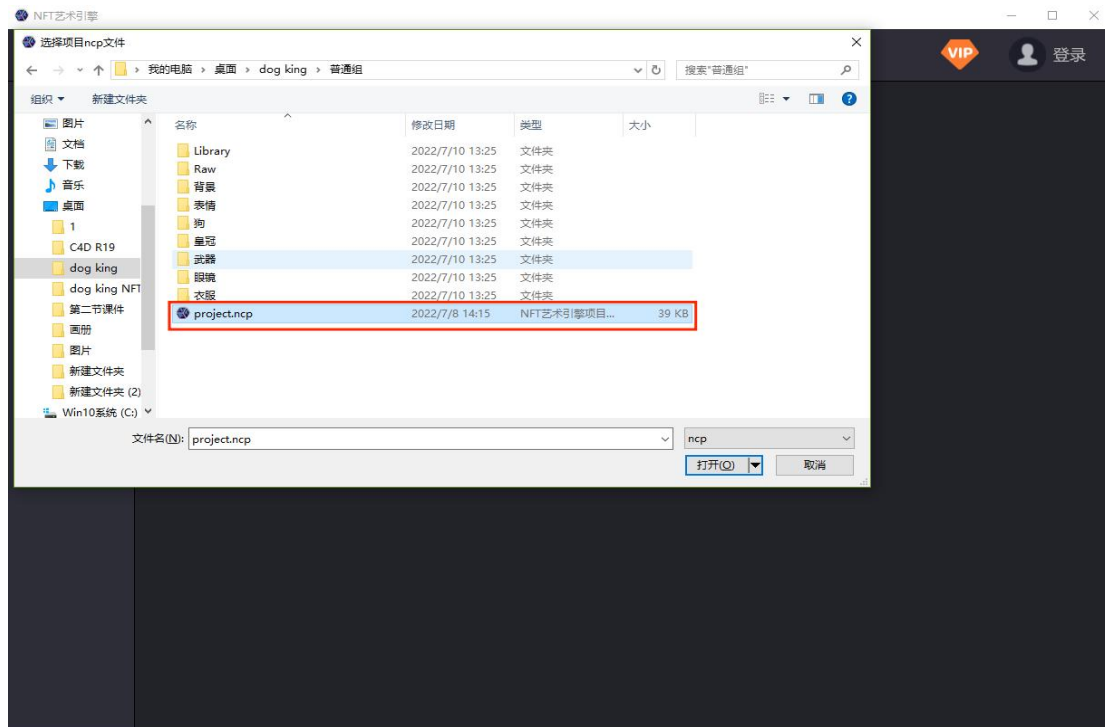


第 2 种需要找到保存的文件夹路径进行打开，点击“打开”按钮。如下图：



找到《dog king NFT》项目文件夹路径后，选择项目文件“project.ncp”点击

“打开”按钮。如下图：



三、管理

3.1 批量定制

进入图层管理界面，导入的图层资源全部显示在管理界面

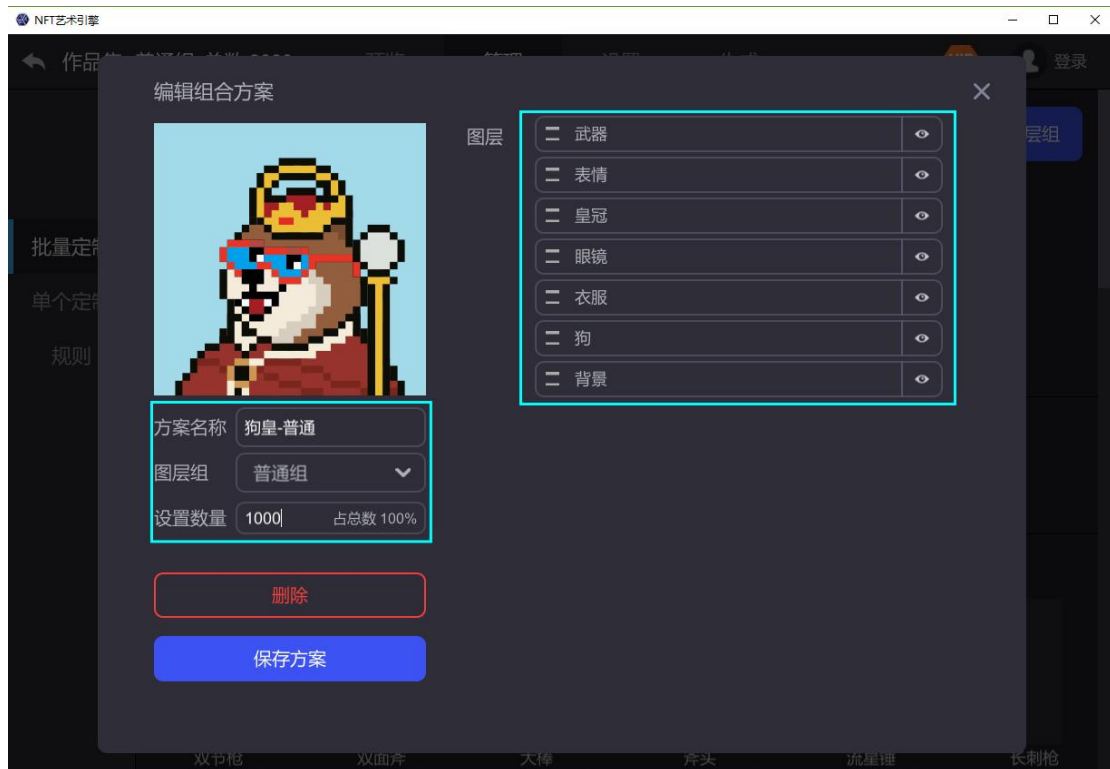
3.1.1 组合方案

这时候我们可以新建组合方案，点击“新建组合”按钮。如下图：



新建组合方案，可以拖动图层位置调整顺序（背景放在最底层），也可以设置图

层是否显示的开关，在输入名称和设置数量后，并且选择图层组，然后点击“保存方案”按钮。如下图：



同样需要新建组合方式，新建女皇、史诗、稀有组合方案，如图所示：

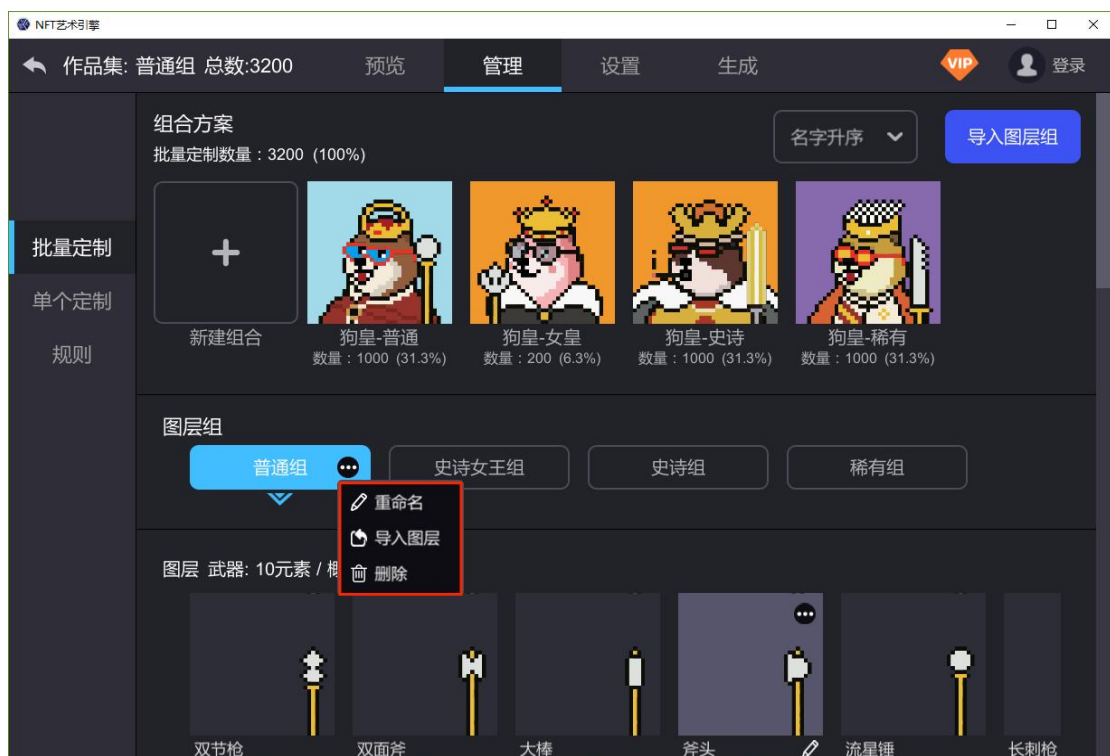


新建的组合方案，还可以进行编辑、复制、删除一系列操作、如图所示：



3.1.2 图层组

图层组可以进行重命名、导入图层、删除一系列操作、如图所示：



3.1.2 图层

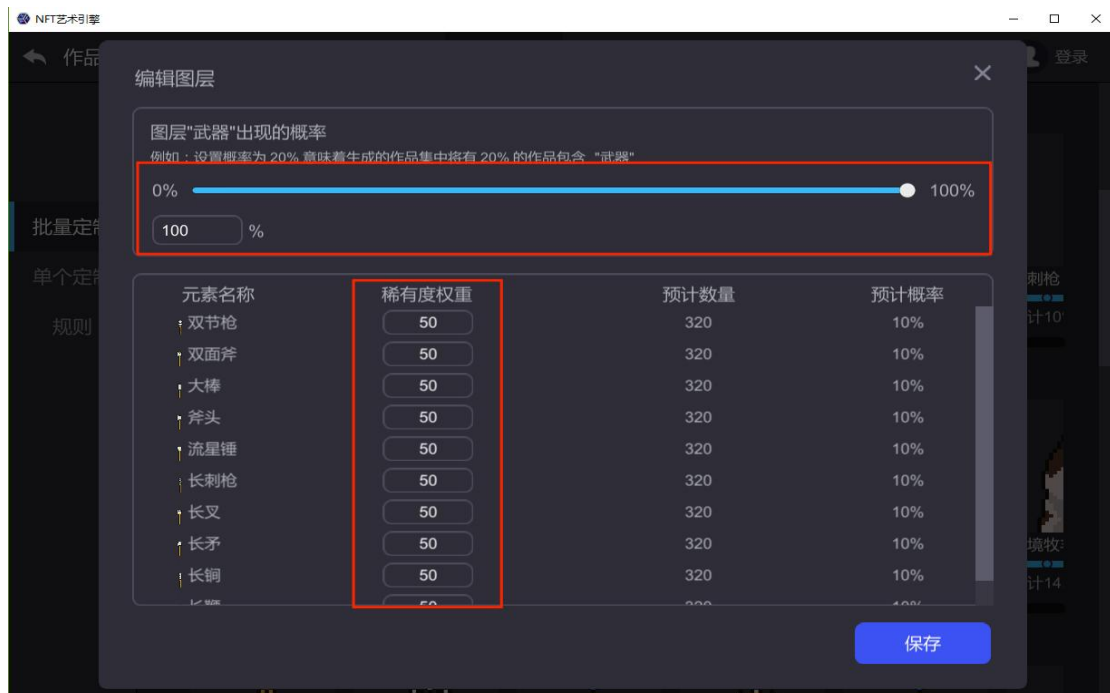
图层可以进行重命名、导入元素、编辑图层、删除一系列操作、如图所示：



如果导错图层还可以进行替换和删除。如图所示：



图层可以拉动整体调概率，也可以通过单个权重调整单个概率。如图所示：

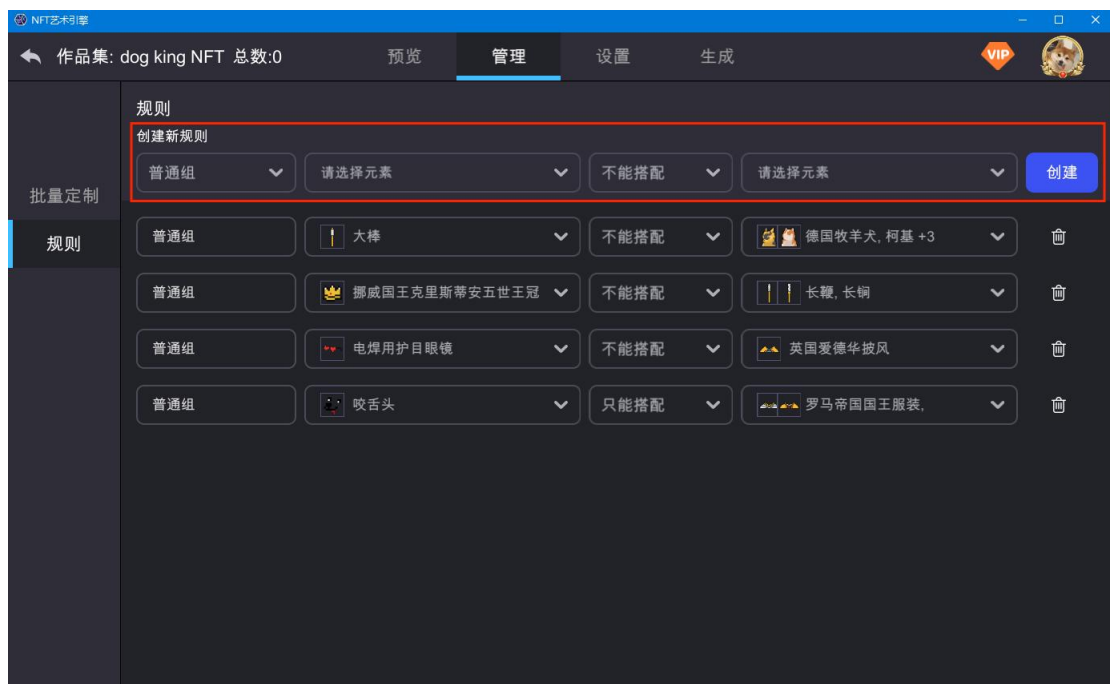


3.2 规则

当图层发生冲突的时候，或者我们希望有些图层可以一起出现的时候，可以通过规则来实现。

3.2.1 创建规则

创建规则的时候，需要先选择图层组，然后再选择需要处理的图层进行创建，如图所示：



这里说明一下规则的情况：

不能搭配：选择一个元素与其他元素设定“不能搭配”规则后，那这个元素与设定规则中的元素在合成作品时不能一起出现。

只能搭配：选择一个元素与其他元素设定“只能搭配”规则后，那这个元素与设定规则中的元素在合成作品时只能一起出现。

总是配对出现：选择一个元素与其他元素设定“总是配对出现”规则后，那这个元素与其他设定规则的元素相当于捆绑在一起，总是一起出现。

3.2.2 修改规则

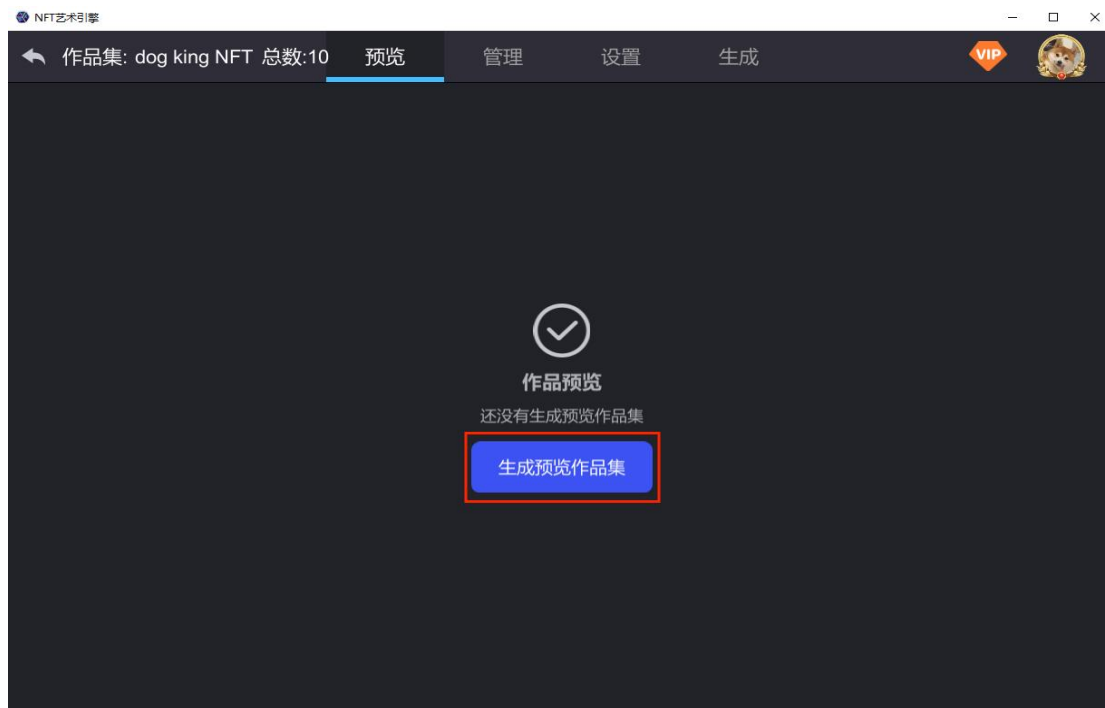
当规则需要进行修改时，可以重新选择图层元素，也可以删除该规则。如图所示：



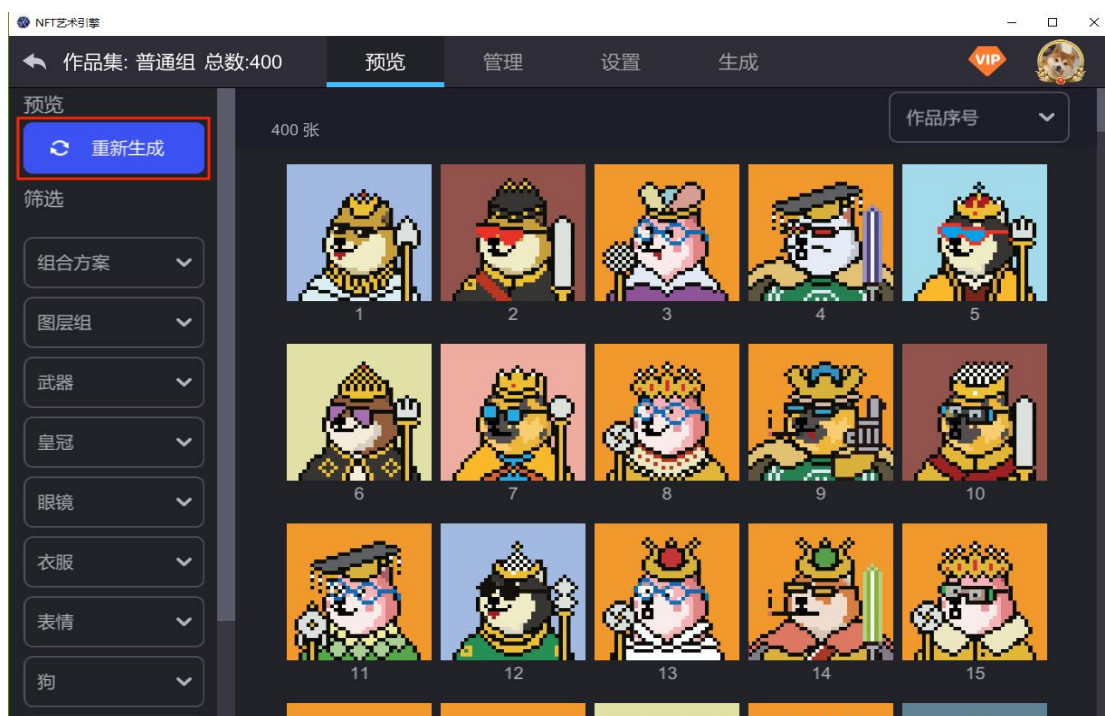
四、预览

4.1 生成预览

当管理创建组合方案和规则设置完成后，可以在预览中来观看合成效果，点击生出预览作品集。如图所示：

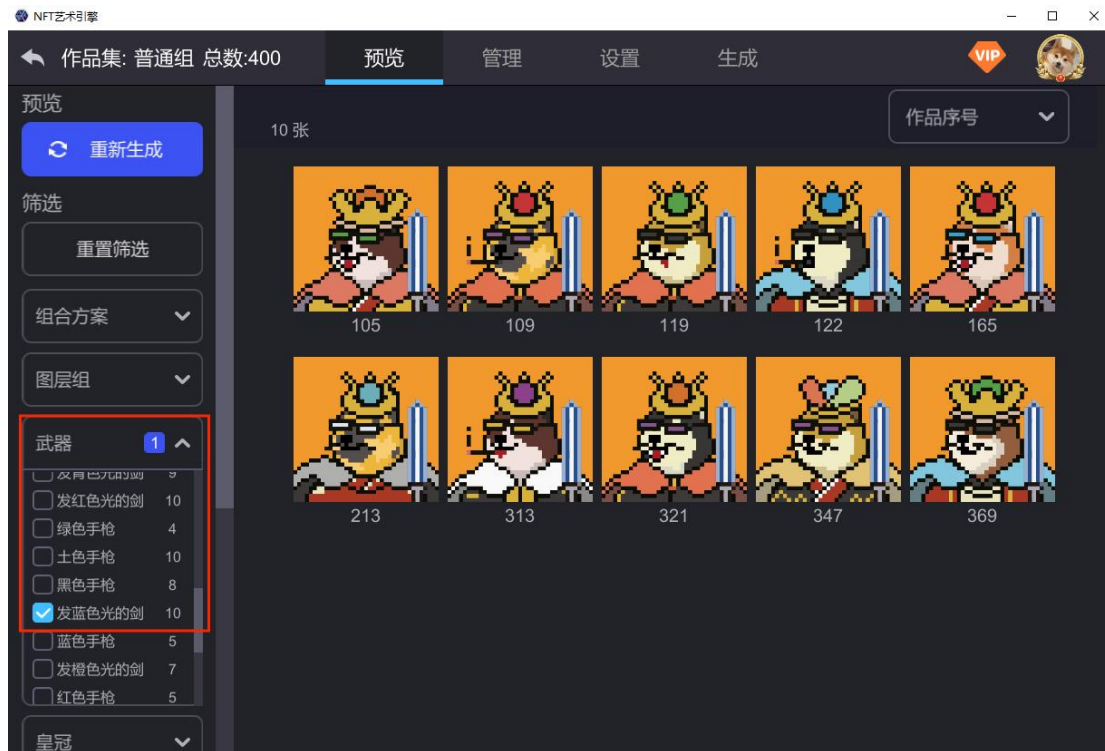


如果修改组合方案和规则，需要重新生成才能看到最新的合成作品，如图所示



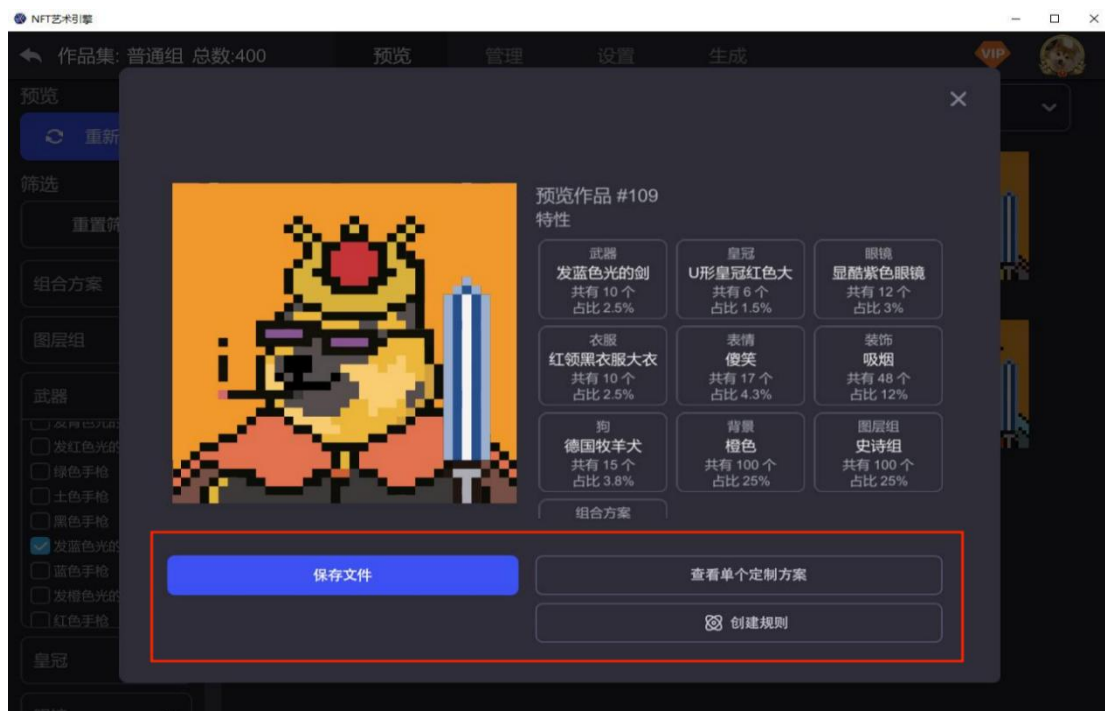
4.2 筛选

如果想看某个装备的效果，可以通过筛选看到效果，如图所示：



4.3 特性

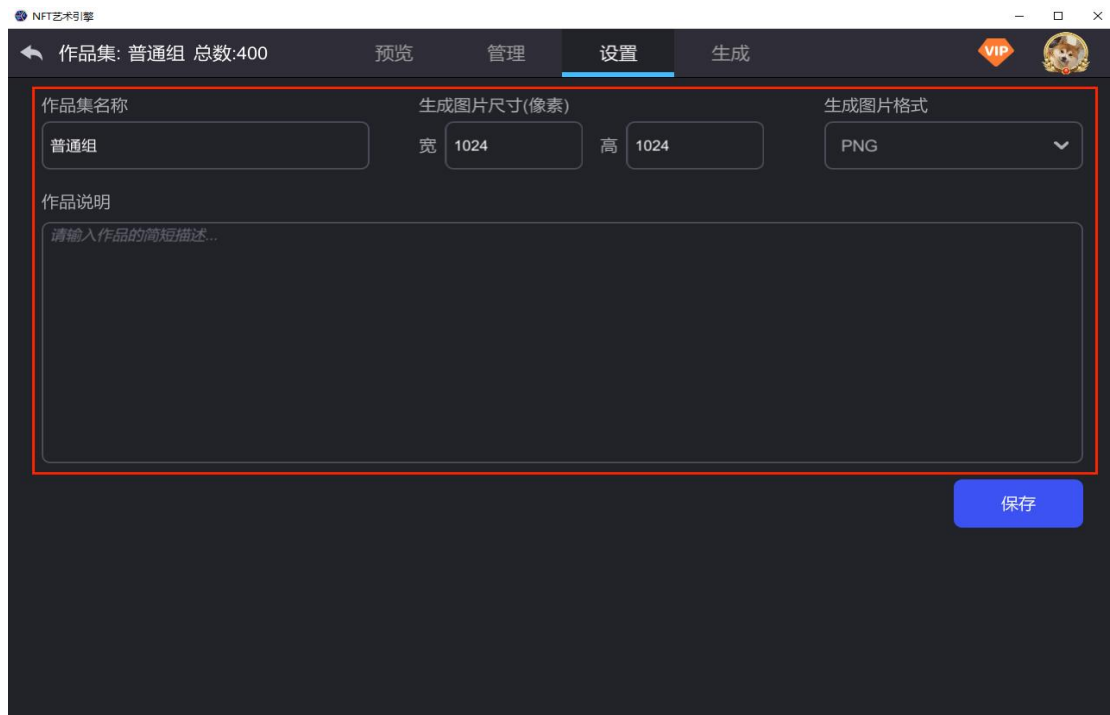
点击图片，可以对图片进行单张保存，单张定制，创建新的规则，如图所示：



五、设置

5.1 软件设置

在导出作品之前需要进行设置，设置作品名称、图片尺寸、生成照片格式、作品说明一系列操作。如图所示：



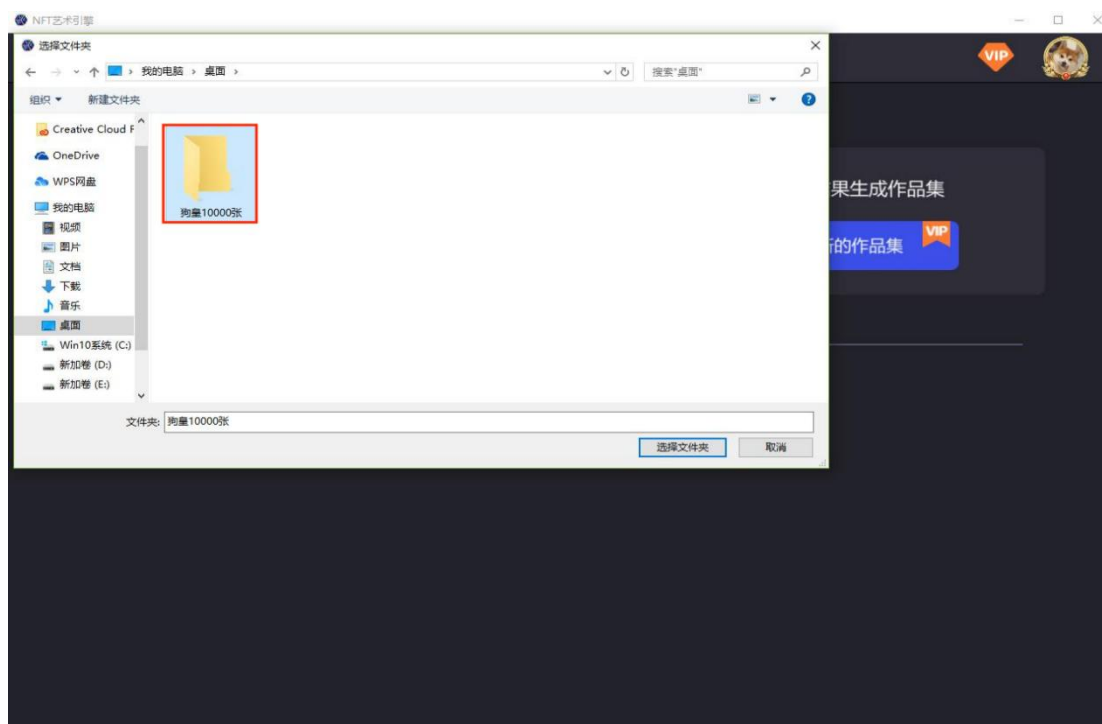
六、生成

6.1 把预览结果导出

设置好后，生成作品需要进行选择文件夹方式，然后可以通过 2 种选择方式把作品导出来，选择“用预览中的组合结果”进行导出，只把预览的图片直接导出。



需要提前在桌面新建好文件夹“狗皇 10000 张”，然后选择该文件夹进行导出。
如图所示：



作品生成完成后，还可以进行打开作品导出的文件夹、重新生成、删除一系列操作。如图所示：



6.2 生成全新的作品集

第2种是根据我们的组合方案、规则设定的结果进行导出，点击用全新组合结果生出作品集，如图所示：



七、版权声明

本教程提供的任何内容（包括但不限于数据、文字、图表、图象、声音或录像等）的版权均属于深圳市幻实科技公司。未经公司事先的书面许可，您不得以任何方式擅自复制、再造、传播、出版、转帖、改编或陈列本教程的内容，同时，未经公司书面许可，对于本教程提供的任何内容，任何人/机构不得作为商业用途。任何未经授权使用本教程的行为都将违反《中华人民共和国著作权法》和其他法律法规以及有关国际公约的规定。