

(1)数字收藏交易平台需要什么资质

1. 进行区块链安全评估和备案

2. 申请互联网信息服务增值电信业务经营许可证，凭营业执照

向企业登记机关办理登记手续。

3. 获得《网络出版服务许可证》

4. 获得《信息网络传播视听节目许可证》或履行备案手续

5. 获得《网络文化经营许可证》

6. 处理。

7取得拍卖业务许可证或与拍卖公司合作

(二)《区块链信息服务管理规定》

根据我国相关法律规定区块链信息服务提供者应当自提供服务之日起十个工作日内，通过国家互联网信息办公室区块链信息服务备案管理部门办理备案登记手续。

区块链备案是指按照《区块链信息服务管理规定》进行备案。基于区块链技术或系统，通过互联网站、应用程序等形式向公众提供信息服务，需要登记备案。《区块链信息服务管理规定》经国家互联网信息办公室办公会议审议通过，自2019年2月15日起施行。

无论是公链、联盟链还是私链，理论上都在备案范围内；"信息服务"、区块链传媒、市场资讯、社区等不以区块链技术或系统运营为基础的服务，不属于备案范围。。区块链备案只是对主体区块链相关信息服务的注册，不代表对其机构、产品和服务的认可。任何机构和个人不得用于任何商业目的。

只要是基于区块链技术或系统的，都是通过互联网站、应用等形式。向公众提供信息服务的企业，包括BaaS平台、元宇宙、数字馆藏、NFT服务等，也都属于区块链，都需要做区块链信息服务备案。

区块链备案流程：

1. 进入备案系统官网，注册账号。 ，填写基本信息，注册完成后，就可以用自己的手机号登录备案系统了。
2. 申请人登录备案系统后，按照系统的指引，逐级填写申请人信息、负责人信息、服务信息，上传备案系统要求的材料和图片，然后提交。
3. 等待网信办审核，20个工作日内回复。
4. 经办公室审核合格后，获得注册号。已经完成存档的区块链信息服务提供者，应当在其互联网网站、应用等明显位置显示其存档编号。

法律依据：

《区块链信息服务管理规定》

第十一条区块链信息服务提供者应当填写服务提供者名称、服务类别、服务形式、应用领域、服务器地址等信息，并在提供服务之日起十个工作日内通过国家互联网信息办公室区块链信息服务备案管理系统，履行备案手续。

区块链信息服务提供者变更服务项目、平台网站等事项的，应当自变更之日起五个工作日内办理变更手续。

区块链信息服务提供者终止服务的，应当在终止服务前30个工作日办理注销手续，并做好妥善安排。

第十二条国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室收到备案人提交的备案材料后，应当在20个工作日内予以备案，并发放备案编号。 ，并通过国家互联网信息办公室区块链信息服务备案管理系统向社会公布备案信息；材料不齐全的，不予备案，并在二十个工作日内通知备案人，说明理由。

[XY001](3)区块链信息服务局备案服务信息初审

区块链信息服务的备案周期很长，官方从初审到结束的时间是40个工作日，也就是说一个失误会耽误2个月的备案时间。本文仅适用于数字平台行业客户备案，其他区块链相关企业仅供参考。

2022年，卢卡咨询为全国近200家NFT平台提供区块链信息服务备案服务，总结了大量宝贵的备案经验。以下是NFT平台区块链备案中最容易出错的一些要点。请注意闭坑。 。以下联盟链采取“天河连锁”作为例子给大家简单介绍一下。

运营商和联盟链填写如下图：

这里需要注意的是，区块链技术提供方必须写联盟链公司的全称，缩写会被退回。

为了更好地帮助备案审查人员判断服务的合理性和安全性，请多关注服务说明和资料。

1. 提供的服务网站必须是可访问的

2. 服务网站必须有区块链相关的元素。 ，如区块链的地址或交易，并指向区块链浏览器

3. 可以关联NFT，不能有二级市场属性(如有相关牌照，请剥离)

4. 它体现了区块链在服务方面的价值属性。 ，如所有权(地址、NFRID、持有人)、可追溯性(交易过程、连锁交易)等。

(4)区块链备案资格

数字馆藏或NFT平台是建立在区块链上的特定应用，从事经营互联网信息服务，通过信息网络向公众提供具有编辑、制作、加工等出版特性的数字作品。一点一线会给你看从事这些业务需要什么资质。

1，《区块链信息服务备案》

《区块链信息服务管理规定》第九条规定，区块链信息服务提供者开发网上新产品、新应用、新功能的，应当按照有关规定，报国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室进行安全评估。。第十一条规定，区块链信息服务提供者应当填写服务提供者'；的名称、服务类别、服务形式、应用领域、服务器地址等信息，并在提供服务之日起十个工作日内通过国家互联网信息办公室区块链信息服务备案管理系统进行备案，履行备案手续。。平台可自行或委托具有相应资质的评估机构开展评估，并通过国家互联网安全管理服务平台提交安全自评报告。

2、《增值电信业务经营许可证》

《互联网信息服务管理办法》第七条规定，从事经营互联网信息服务的，应当向省、自治区、直辖市电信管理机构或者国务院信息产业主管部门申请互联网信息服务增值电信业务经营许可证(以下简称经营许可)。。省、自治区、直辖市电信管理机构或者国务院信息产业主管部门应当自收到申请之日起60日内完成审查，并作出批准

或者不批准的决定。批准的，发给营业执照；不予批准的，应当书面通知申请人并说明理由。。申请人取得营业执照后，应当持营业执照向企业登记机关办理登记手续。

3. 获取《网络出版服务许可证》

《网络出版服务管理规定》第二条规定：本规定所称网络出版物，是指通过信息网络向公众提供的具有编辑、制作、加工等出版特征的数字作品，范围主要包括：

。

(1)文学、艺术、科学等领域知识渊博、富有思想性的文字、图片、地图、游戏、动画、音像图书等原创数字作品；

(2)与已出版的图书、报纸、期刊、音像制品、电子出版物一致的数字作品；

(3)对上述作品进行精选、整理、收集形成的网络文献数据库等数字化作品；

(4)国家新闻出版广电总局认定的其他类型的数字作品。

第七条规定，从事网络出版服务，必须依法经出版行政部门批准，取得《网络出版服务许可证》。

4. 获取《信息网络传播视听节目许可证》或办理备案手续

《互联网视听节目服务管理规定》第二条规定：本规定所称互联网视听节目服务，是指制作、编辑、集成并通过互联网向公众提供视听节目，以及为他人提供视听节目上传、传播服务的活动。

第七条规定，从事互联网视听节目服务的，应当取得广播电影电视主管部门核发的《信息网络传播视听节目许可证》号(以下简称《许可证》)或者依照本规定办理备案手续。

5. 获取《网络文化经营许可证》文化部发布的《互联网文化管理暂行规定》第八条规定：从事经营性互联网文化活动，应当向人民文化行政部门提出申请；由所在地的省、自治区、直辖市人民政府文化行政部门审批；省、自治区、直辖市人民政府。

6. 网络安全等级保护备案

《网络安全法》第二十一条规定，国家实行网络安全等级保护制度。。网络运营者应当按照网络安全等级保护制度的要求，履行下列安全保护义务，保护网络不受干扰、破坏或者未经授权的访问，防止网络数据被泄露、窃取或者篡改。

第31条规定，国家在网络安全等级保护制度的基础上，对公共通信与信息服务、能源、交通、水利、金融、公共服务、电子政务等重要行业和领域，一旦发生破坏、功能丧失或者数据泄露，应当予以优先保护。

第五十九条：网络运营者未履行本法第二十一条、第二十五条规定的网络安全保护义务的，由有关主管部门给予警告；拒不改正或者导致危害网络安全等后果的，处一万元以上十万元以下罚款。。因此，运营或使用单位应向当地公安机关网监部门办理备案手续。

7. 取得拍卖业务许可证或与拍卖公司合作

平台以竞价拍卖方式销售的，应当从商务部门取得拍卖业务许可证或者与取得拍卖业务许可证的拍卖公司合作。

8、《艺术品单位经营备案证明》

《艺术品经营管理办法》所称从事艺术品经营活动的经营单位包括：艺术品收购、销售、租赁经营单位、艺术品拍卖企业、进出口经营单位、商业展览企业、鉴定评估机构、利用信息网络从事艺术品经营活动的电子商务平台企业和租赁平台企业、以艺术品为标的物的投融资企业(含艺术品基金信托、艺术品银行、交易所)。。以及其他从事艺术品经营活动的单位。给大家科普一下==水墨画、国画、书法、瓷器、茶壶、陶器、绘画、乐器、雕塑、砂岩、仿砂岩、玻璃饰品、铁艺等有收藏价值的物品。这些都是艺术品

目前国内主流数字收藏的NFT平台不支持开通二级市场交易，主要是担心过度投机，导致利益相关方风险。如果平台开通了二级交易，那么平台就变成了“交易地点”。根据国发〔2011〕38号《国务院关于清理整顿各类交易场所切实防范金融风险的决定》和国办发〔2012〕37号，《国务院办公厅关于清理整顿各类交易场所的实施意见》交易场所是指为所有市场主体提供平等、透明的交易机会，具有较强的社会性和开放性，进行有序交易的平台。。因此，NFT数字馆藏平台在二级市场的交易也必须获得“交易地点”省级人民政府颁发的许可证#039；s政府！有资格的请咨询~

(5)开通nft交易平台需要什么资格

(1)区块链信息服务备案

2019年，国家互联网信息办公室发布《区块链信息服务管理规定》，要求网站等信息服务平台网上备案。《网站管理条例》的正式实施，标志着我国开始正式监管区块链信息服务。。截至2022年9月，网信办已公布9批注册企业。备案服务的内容分为三类：(1)基础设施提供商、应用运营商和技术提供商。区块链服务包括数字馆藏、元宇宙、BaaS等。应该提交给区块链。建议申请区块链信息系统安全等级保护。

(二)版权服务工作站

数字收藏平台应指具有版权局认可的版权服务工作站资质，或发行、销售经版权服务工作站审核的产品。。版权服务工作站可以开展版权法律法规及相关知识的宣传和培训；开展本地区版权咨询、版权登记、纠纷调解、信息服务、版权相关统计等专业服务。。版权服务工作站资质申请要求：必要的办公场所、工作经费和熟悉版权相关法律法规、具备版权服务能力的工作人员；工业园区或产业集聚区60%以上的产品实质上与版权相关；熟悉本地区版权相关行业。，可为区内企业提供版权咨询、版权培训、版权登记、纠纷调解、信息服务、版权相关统计等专业服务，协助企业开展版权保护；由所在区(市)县著作权行政管理部门认定。，积极承担著作权行政管理部门委托的相关工作，企事业单位可向市及以上版权局申请建立版权服务工作站。

(三)网络出版服务许可证

数字收藏平台发行和销售产品。，应参考《网络出版服务许可证》资质的产品或《网络出版服务许可证》资质的平台发布的产品。

《网络出版服务许可证》中的许可服务具体包括：互联网音像出版物、互联网图书、互联网报纸。互联网杂志、手机出版物、互联网学术出版物、互联网电子出版物、互联网文字出版物、互联网教育出版物、互联网游戏出版物、互联网地图。大多数许可内容不会包含在一个证书中。实际上，，需要对应具体的许可服务内容。

(四)增值电信业务经营许可证

如果数字采集平台要发行和销售产品，应参考《增值电信业务经营许可证》。。《增值电信业务经营许可证》指公共网络基础设施提供电信和信息服务的许可。国家对电信业务经营实行许可制度。经营电信业务，必须按照规定取得国务院信息产业主管部门或者省、自治区、直辖市电信管理机构颁发的电信业务经营许可证。未取得电信业务经营许可证，任何组织或者个人不得从事电信业务经营活动。

(五)网络文化经营许可证

数字收藏平台如果要发行销售产品，要参考《网络文化经营许可证》。经营互联网文化活动指的是盈利。通过向互联网用户收费或者通过电子商务、广告、赞助等方式获取利益，提供互联网文化产品和服务的活动。需要办理《网络文化经营许可证》向人民文化行政部门申请；省、自治区、直辖市人民政府。

(六)产权(数字)交易所

数字收藏平台上的区块链作品著作权，应当作为著作权数字资产和证券化产品的发行销售平台，具有省级以上政府批准的交易所资质，或者由交易所依法发行销售。

[6] 《区块链信息服务管理条例》

第一条为规范区块链信息服务活动，维护国家安全和社会公共利益，保护公民、法人和其他组织的合法权益，促进区块链技术及相关服务健康发展，根据《中华人民共和国网络安全法》《互联网信息服务管理办法》和0755-7900，。第二条在中华人民共和国境内从事区块链信息服务，应当遵守本规定；中华人民共和国(中国)。法律、行政法规另有规定的，从其规定。

本规定所称区块链信息服务，是指基于区块链技术或系统，通过互联网网站、应用等形式向公众提供信息服务。

本规定所称区块链信息服务提供者，是指向公众提供区块链信息服务的实体或节点，以及为区块链信息服务实体提供技术支持的机构或组织；本规定所称区块链信息服务用户，是指使用区块链信息服务的组织或者个人。。

第三条国家互联网信息办公室根据职责负责全国区块链信息服务的监督管理和执法工作。省、自治区、直辖市互联网信息办公室负责本行政区域内区块链信息服务的监督管理和执法工作。

第四条鼓励区块链行业组织加强行业自律，建立健全行业自律制度和行业标准，引导区块链信息服务提供者建立健全服务规范，推进行业信用评价体系建设，督促区块链信息服务提供者依法提供服务并接受社会监督，提高区块链信息服务从业人员的专业素质，促进行业健康有序发展。。

第五条区块链信息服务提供者应当落实信息内容安全管理责任，建立健全用户注册、信息审核、应急响应、安全保护等管理制度。

第六条区块链信息服务提供者应当具备与其服务相适应的技术条件，具备发布、记录、存储和传播法律、行政法规禁止的信息内容的即时和应急处置能力，技术方案应当符合国家相关标准和规范。

第七条区块链信息服务提供者应当制定并公布管理规则和平台公约，与区块链信息服务用户签订服务协议，明确双方权利义务，要求其承诺遵守法律规定和平台公约。

第八条区块链信息服务提供者应当按照《中华人民共和国网络安全法》的规定，基于组织机构代码、身份证号或者手机号码认证区块链信息服务用户的真实身份信息。。用户未认证真实身份信息的，区块链信息服务提供者不得为其提供相关服务。

第九条区块链信息服务提供者开发网上新产品、新应用、新功能的，应当按照有关规定报国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室进行安全评估。

第十条区块链信息服务提供者和使用者不得利用区块链信息服务从事危害国家安全、扰乱社会秩序、侵犯他人合法权益等法律、行政法规禁止的活动，不得利用区块链信息服务制作、复制、发布、传播法律、行政法规禁止的信息内容。。第十一条区块链信息服务提供者应当填写服务提供者'的名称、服务类别、服务形式、应用领域、服务器地址等信息，并在提供服务之日起10个工作日内通过国家互联网信息办公室区块链信息服务备案管理系统，履行备案手续。。

区块链信息服务提供者变更服务项目、平台网站等事项的，应当自变更之日起五个工作日内办理变更手续。

区块链信息服务提供者终止服务的，应当在终止服务前30个工作日内办理注销手续，并做好妥善安排。

第十二条国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室收到备案人提交的备案材料后，应当在20个工作日内予以备案，发布备案编号，并通过国家互联网信息办公室区块链信息服务备案管理系统向社会公布备案信息；材料不齐全的，不予备案，并在二十个工作日内通知备案人，说明理由。。第十三条完成备案的区块链信息服务提供者应当在其对外提供服务的互联网网站和应用程序的显著位置标明备案编号。

第十四条国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室定期检查区块链信息服务备案信息，区块链信息服务提供者应当在规定时间内登录区块链信息服务备案管理系统提供相关信息。

第十五条区块链信息服务提供者提供的区块链信息服务存在信息安全隐患的，应当

进行整改，符合法律、行政法规和国家相关标准规范的规定后，方可继续提供信息服务。

第十六条区块链信息服务提供者应当依法对违反法律、行政法规和服务协议的区块链信息服务用户采取警告、限制功能、关闭账户等措施，并及时采取相应措施防止信息扩散，保存相关记录，向有关主管部门报告。。

第十七条区块链信息服务提供者应当记录区块链信息服务用户发布的内容、日志等信息，记录和备份保存期限不得少于六个月，并在相关执法部门依法查询时提供。

第十八条区块链信息服务提供者应当配合网信部门依法实施的监督检查，并提供必要的技术支持和协助。

区块链信息服务提供者应当接受社会监督，设立便捷的投诉举报入口，及时处理公众投诉举报。

第十九条区块链信息服务提供者违反本规定第五条、第六条、第七条、第九条、第十一条第二款、第十三条、第十五条、第十七条、第十八条规定的，由国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室依据职责给予警告，责令限期改正，改正前暂停相关业务；拒不改正或者情节严重的，处以五千元以上三万元以下的罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。。

第二十条区块链信息服务提供者违反本规定第八条、第十六条规定的，由国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室按照《中华人民共和国网络安全法》的规定处理。

第二十一条区块链信息服务提供者违反本规定第十条规定，制作、复制、发布、传播法律、行政法规禁止的信息内容的，由国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室依据职责给予警告，责令限期改正，改正前暂停相关业务；拒不改正或者情节严重的，并处二万元以上三万元以下罚款；构成犯罪的，依法追究刑事责任。。

区块链信息服务用户违反本规定第十条规定，制作、复制、发布、传播法律、行政法规禁止的信息内容的，由国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室依照有关法律、行政法规的规定处理。

第二十二条区块链信息服务提供者违反本规定第十一条第一款规定，未按照本规定履行备案手续或者填报虚假备案信息的，由国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室依据职责责令限期改正；拒不改正或者情节严重的，给予警告，并处一万元以上三万元以下的罚款。。第二十三条本规定发布前从事区块链信息服务的，应当

自本规定施行之日起20个工作日内，按照本规定办理相关手续。第二十四条本规定自2019年2月15日起施行。

(七)黑龙江区块链信息服务如何备案

一、区块链信息服务备案系统操作流程

首先，申请人根据情况提供主体信息、负责人信息、服务信息，记录所需材料、图片，然后提交。

等待相关部门审核，20个工作日内回复。

最后经过办公室审核，拿到了注册号。完成备案的区块链信息服务提供者应当在其互联网网站、应用程序和其他显著位置显示备案号。

二。区块链信息服务

1申报期准备。材料准备：准备与企业相关的个人证明/材料，如营业执照电子附件、ICP备案材料、企业产品介绍、公司公章、材料真实性声明文件(附件中官网提供)。

2。首次登记备案信息的区块链信息服务主体需要进行实名登记，填写姓名、手机号、邮箱等信息，并设置密码后才能填写备案信息。

三。区块链信息服务备案内容

申请人、负责人、服务需要提交的信息：

(1)申请人信息

申请人分为个人和机构。两者都需要提供以下内容：注册地(详细地址)，根据备案系统提供的模板，签署材料真实性证明，上传扫描件；如果有网站，要提供网站首页的网址。

1. 个人

个人需提交姓名、身份证号、身份证地址及详细邮寄地址，上传身份证扫描件。

2. 机构

机构需提交公司名称、统一社会信用代码、证书地址和详细邮寄地址，并上传营业执照扫描件。

(二)负责人信息

该部分需要姓名、办公电话、身份证、身份证号、手机号、邮箱、身份证扫描件。联系方式，保证联系方式真实有效，且是机构法人。

(三)服务信息

信息是归档的主要内容。

1. 服务基本信息

服务需要的基本信息包括服务名称、网站名称、URL/客户端名称、官方账号名称、服务描述、信息服务管理机构是否可用以及操作前的信息。

如果网站内容需要涉及出版、新闻等相关领域，需要在相关主管省份办理前置审批文件，请选择“需要预先批准的事项”并且必须上传预授权证书的扫描件；否则，请选择“以上任何一种”。

当服务主管与主持人相同时，请检查服务主管是否与主持人不同，并请填写服务主管的姓名和联系方式。

通过“备案状态查询”选项，如失败、正在审批、通过或失败。审核结束后，备案系统会以短信和邮件的形式发送通知，备案主体可以登录官网查询审核结果。如果批准，将颁发一个记录号。审核不合格的，说明原因。

2. 服务内容

服务内容分为三类：基础设施提供商、应用运营提供商、技术提供商。

必须提交任何服务内容支持的主链名称。通知系统提供了一个下拉框，列出了主流链，这是可选的。。如果要提交的链的名称不在下拉列表中，请添加要检查的主链。

(1)基础设施提供者

目前备案系统提供的服务类型选项包括“矿池、云挖掘和节点信息”，并

且可以多选。

前面提到的提供者需要检查服务类型，填写主链名称。

(2)应用操作员

目前，应用操作员；文件系统提供的服务类型选项包括“钱包、区块链交易查询浏览器及其他”，可以做多种选择。

以上所有提供者必须检查服务类型并填写主链名称。其中，区块链交易查询浏览器还需要填写URL、年度累计访问量、最近3月日均访问量、服务器IP地址、服务器部署位置。

(3)技术提供商

目前备案系统提供的技术提供商服务类型选项有“Baas和其他”，您可以选择多个。

以上提供者需要检查服务类型，填写主链名称。在...之中，区块链Y查询浏览器还需要填写URL、年累计访问量、近三个月日均访问量、服务器IP地址、服务器部署位置。

以上所有提供者都需要检查服务类型并填写链名。在...之中Baas信息服务提供商必须提交是否提供服务数量、服务对象枚举、软硬件分离、云服务资质、机房位置等信息。其他信息服务提供商也必须提交。上传服务、服务数量、开源、源代码和技术白皮书/文档。

《区块链信息服务管理规定》(以下简称“《管理规定》”)相关部门发布的，应当在网站等信息服务平台进行网上备案。《条例》的正式实施，标志着中国区块链信息服务正式监管的开始。信息服务相关从业人员备案后意味着有法可依，防止未备案者被封杀。据报道，一些可疑的未注册网站已被封锁，服务提供商应尽快启动申请。

区块链的网信备案是什么，有什么功能？

明确规定了服务提供商的主要职责。主要包括：一是落实信息内容安全管理责任。二是具备与其服务相适应的技术条件。三是制定并公布管理规则和平台公约。四是实行真实身份信息认证制度。。五是不得利用区块链信息服务从事法律、行政法规禁止的活动或者制作、复制、发布、传播法律、行政法规禁止的信息内容。第六，

区块链信息服务用户违反法律、行政法规和服务协议的，应当依法采取处置措施。

区块链作为一种新技术，具有不可篡改、匿名的特点，在给国家发展带来机遇、给社会生活带来便利的同时，也带来了一定的安全隐患。通过与通信领域的结合，被一些不法分子用来传播违法有害信息、实施网络违法犯罪活动，损害公民、法人和其他组织合法权益的。一些区块链信息服务提供商安全责任意识不强，管理措施和技术支持能力不完善，对互联网信息安全提出了新的挑战。

《区块链信息服务管理规定》

区块链信息服务管理规定

第九条规定，区块链信息服务提供者开发在线新产品、新应用、新功能，应当按照有关规定报国家和省、自治区、直辖市互联网信息办公室进行安全评估。

《区块链信息服务管理规定》第十一条规定，区块链信息服务提供者应当自提供服务之日起十个工作日内通过

。

国家互联网信息办公室

区块链信息服务备案管理系统应当填写服务提供者的名称、服务类别、服务形式、应用领域、服务器地址等信息并履行备案手续。平台可以自行进行评估，也可以委托具有相应资质的评估机构进行评估，并通过国家互联网安全管理服务平台提交安全自评报告。

什么是区块链信息备案

区块链是分布式数据存储、点对点传输、共识机制、加密算法等技术的应用。简单来说，和普通技术的区别在于，普通技术会在电脑上存储一个文件，先进技术会放在服务器上，区块链会在所有终端电脑上存储一个文件，每台电脑都有这个文件，而且还是加密的。

区块链要解决的问题是使这种记录方式为所有节点所共享，而不受任何节点的控制。所谓控制，就是拥有随意添加、修改、删除记录的能力。任何存储的数据一旦有了这个属性，就有了很大的想象空间。例如，每个人#039；s的账本一起记录，谁也不能违约。

区块链并不神秘，它只是一种记录数据的方法，它的出现是为了让记录的数据更加安全。