

一、用户注册及登录

(一) 用户注册

1. 企业用户访问湖南省地方征信平台首页。

(网址: service.hunan-credit.com)



2. 点击【注册】按钮，进入企业注册页面。

➤ **第一步：**输入企业账号、登录密码、再次输入登录密码、企业手机号及短信验证码等信息，请按照页面提示规则进

行设置。字段解释说明如下：

- 企业账号：账号唯一，不支持修改，需同时满足字母开头、数字、且长度小于等于 8 位字符。
 - 登录密码：支持修改，密码必须包含大小写字母、数字、特殊字符且长度 8-16 位字符。
 - 企业手机号：手机号唯一，支持修改，必须为正常可接收短信验证码的手机号。
- **第二步：**阅读并勾选《用户服务协议》及《隐私政策》。
- **第三步：**点击【立即注册】，即注册成功。

（二）用户登录

1. 点击【登录】按钮，进入企业登录页面。
2. 平台支持通过快捷登录、账号登录两种方式登录。

- ①快捷登录：输入手机号码及验证码，点击【登录】按钮。
- ②账号登录：输入手机号码、登录密码及图形验证码，点击【登录】按钮。

以上两种方式登录：

- 登录成功，则回到首页。
 - 登录失败，则请根据错误提示修改输入内容。
3. 点击【忘记密码】，进入密码修改页面。

忘记密码步骤如下：

- **第一步-确认账号：**输入企业账号/手机号+图形验证码，确认账号。
- **第二步-验证身份：**输入手机验证码检验身份。
- **第三步-重置密码：**输入新密码，并二次确认新密码，点击【提交】，提示重置成功，跳转登录页。

二、用户实名认证

1. 企业用户登录成功后，进入个人中心页面。

2. 点击【实名认证】菜单，点击【去认证】按钮，进入页面。



3. 实名认证步骤如下：

- **第一步-阅读相关协议：** 拖动滚动条至最底部，点击【同意并继续】。
- **第二步-填写基本信息：** 上传营业执照，系统自动识别企业名称（支持修改）、统一社会信用代码（不可修改）、法人姓名（支持修改）等信息，手动填写法人身份证号，点击【下一步】，系统自动校验企业工商四要素信息。

1 填写基本信息 2 法人认证 3 认证审核

营业执照

上传营业执照: 参考试例:

请上传最新营业执照，png/jpg/jpeg格式，大小不超过5MB

* 企业名称 湖南江...有限公司

* 统一社会信用代码 91430...MQUBX5

* 法人姓名 徐...

* 法定身份证号 430321...422

下一步

- **第三步-法人认证：**若工商校验信息失败，请根据失败原因进行修改；若工商校验成功，则进入法人认证页，通过手机微信扫码码，根据页面提示完成认证。

← 实名认证

1 填写基本信息 2 法人认证 3 认证审核

认证方式 企业法人人脸识别认证

企业法人基本信息

姓名： 徐*

身份证号： 430321*****7422

扫码认证

为了验证您的身份，请用微信扫码进行人脸识别，在 2023-08-02 16:57:41 前认证有效。刷新 



- 若法人认证失败，则请根据失败原因重新刷新二维码完成认证。
- 若法人认证成功，则进入下一步。

【法人认证】流程如下：

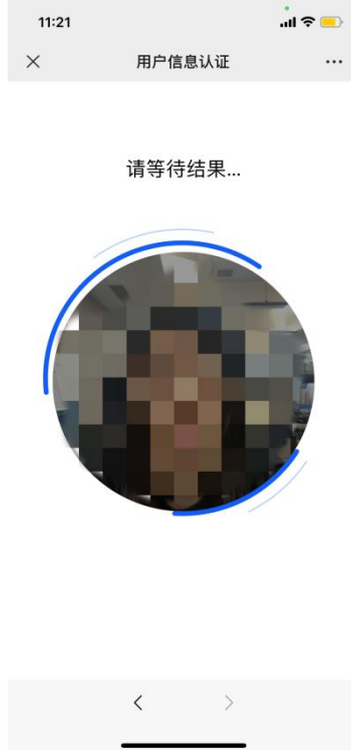
①勾选协议



② 身份核验（上传身份证）



③ 录制视频



④返回验证结果



- **第四步-平台审核：**法人认证成功后，将进入认证审核页面，请等待审核结果通知。
- 若平台审核拒绝，则请根据页面提示拒绝原因重新认证。
- 若平台审核通过，则该账号将升级为认证用户。



您的认证信息已提交审核!

审核结果将于1个工作日以短信的方式通知您。

- 审核通过, 即完成认证。
- 审核不通过, 请根据页面提示, 修改认证证明材料并再次提交审核。

三、应收账款管理

(一) 融资业务申请

1. 点击【应收账款管理-融资业务申请】菜单, 查看融资业务申请详细列表, 支持根据企业融资需求搜索相应产品。

序号	产品名称	金融机构	融资金额	年化利率	融资期限	操作
1	应收账款池融资...	湖南征信	100万-500万	3%-5%	12月-24月	申请融资
2	池融资测试产品	国家开发银行	66万-188万	5.6%-8.8%	12月-36月	申请融资
3	应收账款池融资...	兴业银行	100万-600万	3%-6%	24月-48月	申请融资

2. 点击【申请融资】按钮, 根据页面提示录入融资信息。

- 🏠 基本信息
- 🔒 安全设置
- 👤 实名认证
- 📁 应收账款管理
- 📄 融资业务申请
- 🔍 融资业务查询
- 📝 签约授权管理

← 融资申请

企业信息

* 企业名称	湖南城安智能科技有限公司	* 法人姓名	徐*
* 统一社会信用代码	914*****XT1D	* 法人身份证号	430321*****7422

融资申请信息

* 产品所属金融机构	湖南证信	* 选择经办机构	湖南证信001test
* 融资金额(万元)	200	* 融资期限(月)	13
* 期望年化利率(%)	4		

信息填报

* 以下信息所属日期 2023-08

财务信息

* 资产负债表 点击上传 模板下载

📄 资产负债表 (测试数据) 2023080115274... 🔄

* 现金流量表 点击上传 模板下载

📄 现金流量表 (测试数据) 2023080115274... 🔄

* 利润表 点击上传 模板下载

📄 利润表 (测试数据) 20230801152748A0... 🔄

应收账款信息

* 应收账款明细表 点击上传 模板下载

📄 应收账款明细表 (模板) 2023080115275... 🔄

* 坏账准备明细表 点击上传 模板下载

📄 坏账准备明细表 (测试数据) 2023080115... 🔄

提交
清空

➤ **第一步-录入融资需求：**录入融资申请信息、信息填报、财务信息、应收账款等信息；在提发起融资申请前可点击【清空】，则清空已上传的报表，支持重新上传。字段解释说明如下：

- **产品所属金融机构：**显示为自行选择的融资产品，不可修改。
- **选择经办机构：**自行选择方便办理业务的经办分支机

构。

- 融资金额：输入期望的融资金额，单位为万元，必须在该产品的融资金额范围内。
 - 融资期限：输入期望的融资期限，单位为月，必须在该产品的融资期限范围内。
 - 期望年化利率：输入期望的年化利率，单位为%，必须在该产品的年化利率范围内。
 - 以下信息所属日期：为上报的财务信息、应收账款信息报表的最新一期的月份，仅支持输入近半年的月份。
 - 财务信息（资产负债表、现金流量表、利润表）：点击【模板下载】后按要求填写保存后，【点击上传】即可。
 - 应收账款信息（应收账款明细表、坏账准备明细表）：点击【模板下载】后按要求填写保存后，【点击上传】即可。
- **第二步-发起融资申请**：点击【提交】，则业务申请成功；点击【确定】，则跳转至融资记录查询页面。

(二) 融资业务查询

1. 填写完融资业务申请提交完成后，则自动跳转至融资业务查询页，可查询已提交的业务申请记录，并可根据搜索条件

融资记录查询

金融机构 请选择 经办金融机构 请选择 融资金额 请选择

融资利率 请选择 融资状态 请选择

查询 重置

序号	产品名称	金融机构	申请金额	申请时间	融资期限	融资状态	操作
1	应收账款池...	湖南征信	200万	2023-08-04 08:55:42	13月	待受理	查看详情

共 1 条 10 条/页 < 1 > 前往 1 页

查询。

2. 点击【查看详情】，将展示该条融资业务申请记录的详情信息、授信记录及放款记录。融资状态字段解释说明如下：

← 融资记录详情

企业信息

企业名称: 湖南城安智能科技有限公司 法人姓名: 徐*
统一社会信用代码: 914*****XT1D 法人身份证号: 430321*****7422

融资申请信息

产品所属金融机构: 湖南征信 经办金融机构: 湖南征信001test
融资金额(万元): 200 融资期限(月): 13
期望年化利率(%): 4

信息填报

以下信息所属日期: 2023-08

财务信息

资产负债表: [资产负债表 \(测试数据\) _20230801152741A007 \(2\)_20230804084920A061.xlsx](#)
现金流量表: [现金流量表 \(测试数据\) _20230801152744A008_20230804084854A060.xlsx](#)
利润表: [利润表 \(测试数据\) _20230801152748A009_20230804084851A059.xlsx](#)

应收账款信息

应收账款明细表: [应收账款明细表 \(模板\) _20230801152753A010_20230804084842A057.xlsx](#)
坏账准备明细表: [坏账准备明细表 \(测试数据\) _20230801152756A011_20230804084847A058.xlsx](#)

放款记录

放款合同编号	实际放款金额	实际利率	放款日	到期日	存续期	更新时间
--------	--------	------	-----	-----	-----	------

暂无数据

- 待受理: 企业已成功提交融资申请, 待经办机构受理。
- 已受理: 经办机构已受理该笔融资申请。
- 已授信: 经办机构已针对该笔融资申请完成授信, 并已录入授信记录。
- 已放款: 经办机构已针对该笔融资申请完成放款, 并已录入放款记录。