

war 包部署

1. 部署前提

IMPORTANT

是否安装了所需的中间件，查看 [软件需求](#)

中间件服务是否已经启动，如 mysql、Redis、ElasticSearch、Kafka 等。

检查部署项目工程的配置文件 `application.yml` 配置的中间件的 ip、用户名、密码是否跟本地安装设置的一致。

电脑安装了数据库且创建了名字为 `y9_public` 的数据库(码格式为 `utf8mb4`)。

2. 下载部署包

地址：[数字底座（组织身份、单点登录、日志）](#)

[工作流引擎（流程管理、事项管理、工作办件）](#)

NOTE

工作流引擎是结合数字底座组织身份、权限、资源开发的，需要同时下载数字底座的运行部署包。

3. 解压

目录

Digital-Infrastructure

├─ apache-tomcat-digitalbase 后端使用tomcat部署

├─ nginx-1.20.2 前端使用 nginx 部署且使用 nginx 对后端服务进行负载

WorkFlow-Engine

└─ apache-tomcat-workFlow 后端使用tomcat部署

4. 运行

启动数字底座服务，进入

Digital-Infrastructure\apache-tomcat-digitalbase\bin

双击startup.bat

启动工作流引擎服务，进入

WorkFlow-Engine\apache-tomcat-workFlow\bin

双击startup.bat

启动代理服务器，进入

Digital-Infrastructure\nginx-1.20.2

双击

nginx.exe

TIP

注意：数字底座 tomcat 使用端口为 7055，工作流引擎 tomcat 使用端口为 7056，nginx 使用端口为 8080，请保持这几个端口不被占用。

启动成功后，自动生成三员账号和测试人员账号

NOTE

系统管理员 登录名: `systemManager` 密码: `Risesoft@2024`

安全保密员 登录名: `securityManager` 密码: `Risesoft@2024`

安全审计员 登录名: `auditManager` 密码: `Risesoft@2024`

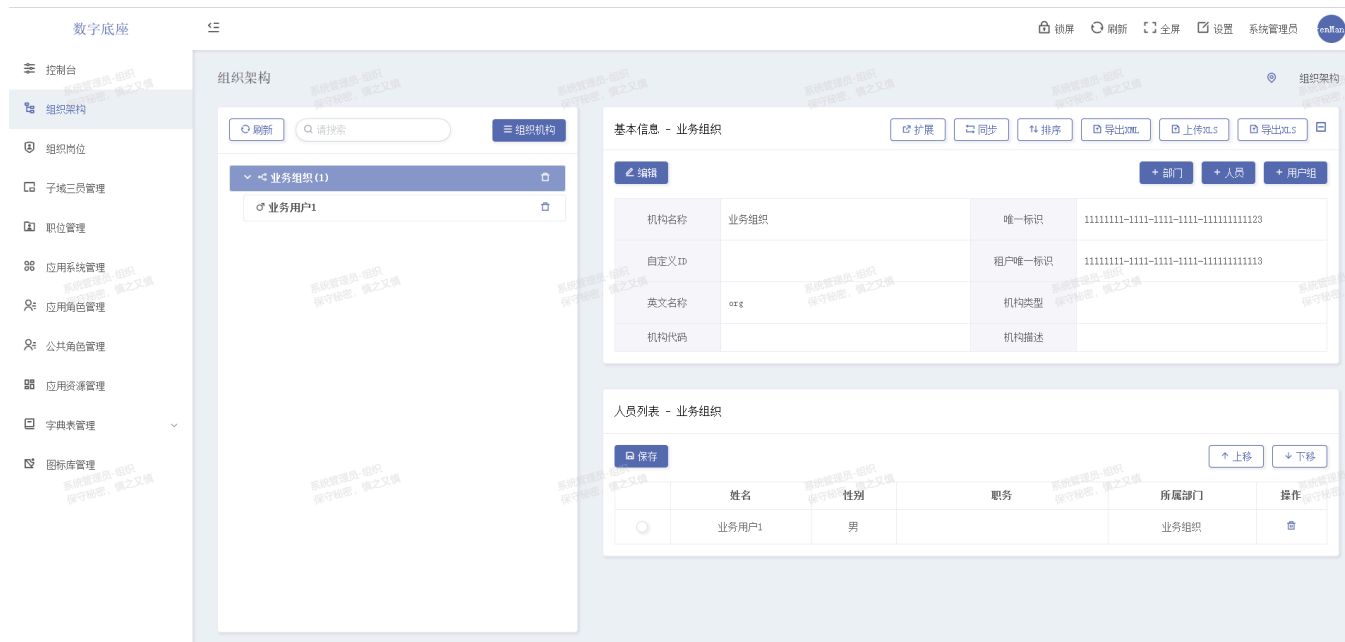
测试人员 登录名: `user` 密码: `Risesoft@2024`

5. 访问

数字底座

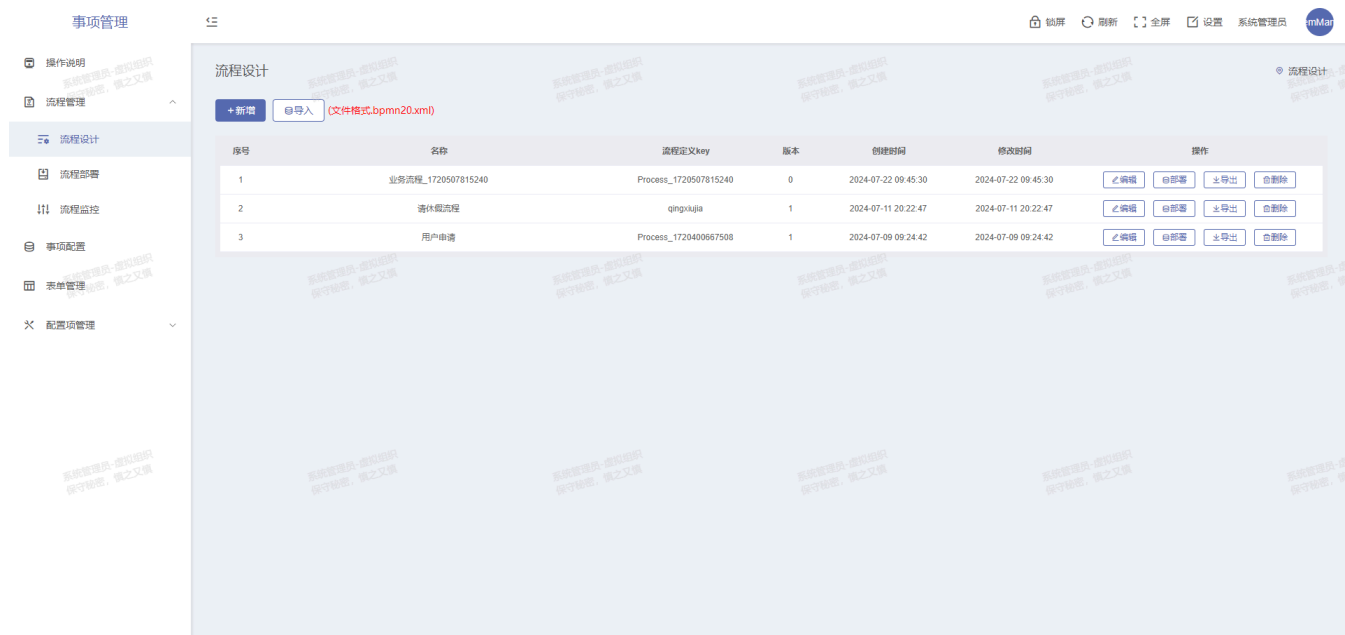
打开浏览器访问数字底座：<http://localhost:7070/kernel-standard/>

跳转到登录页面，输入用户名后，会出现选择框，选择@default后，输入密码进行登录。登录成功后，选择组织架构，出现一下页面即为成功。登录数字底座可以查看组织架构人员信息、角色权限、资源、系统应用等信息。



事项管理

复制链接打开浏览访问事项管理：<http://localhost:8081/itemAdmin/>，使用系统管理员 `systemManager` 登录，通过创建流程、表单、事项等操作，访问事项生成的应用链接访问工作办件，具体操作流程，点击查看 [操作文档](#)，或者查看事项管理左侧菜单的 [操作说明](#)



更新时间: 2024年10月8日星期二 11:25:27

上一页
[软件需求](#)

下一页
[源码运行](#)