**学生自我管理系统安装说明**

**一、系统开发环境**

开发语言：Java

数据库：MySQL，Redis

安装环境：

（1）JDK版本：1.8

（2）Maven版本：3.6.1

（3）node版本：14.16.1

（4）MySQL版本：5.7.28

（5）Redis版本：5.0.10

**二、安装说明**

**第一步：配置数据库**

程序的数据库备份文件在poject文件夹下名称为xszlglxt.sql，打开Navicat Premium 15连接MySQL服务器后，创建名为xszlglxt的数据库，运行xszlglxt.sql文件。里边所以是e10adc3949ba59abbe56e057f20f883e的密码都是123456，d41d8cd98f00b204e9800998ecf8427e都是没有密码。

Redis在运行项目时找到你下载的redis文件夹点击里边的redis-server.exe文件就可以了。

**第二步：配置后端程序**

打开IDEA选择xszlglxthd文件夹打开，程序中数据库连接的代码在xszlglxthd->src->main->resource->application.yml在该配置文件下，将数据库连接中的username修改为自己的用户名（一般默认为root），password修改为自己的密码，url中的xszlglxt替换为自己的数据库名字。

程序需要的依赖代码存放在xszlglxthd文件夹下的pom.xml，然后点击idea右边的Maven选项，点击Reload All Maven Projects后等待依赖下载完成。

下载完成后，找到xszlglxthd->src->main->java->com->ljp->demo->controller->UploadController文件中方法的path变量，根据对应的值在xszlglxthd->src->main->resource文件夹下找到对应文件夹后鼠标右键点击Copy path替换掉原来的值，最后运行DemoApplication。

**第三步：配置Vue项目**

将poject文件夹下的xszlglxtqd文件夹鼠标右键后使用VS Code打开文件夹，输入“Ctrl+~”打开命令行窗口，输入npm install指令后等待npm下载完成，完成后输入npm run serve指令运行Vue项目。

**第四步：访问平台**

打开浏览器，输入<http://localhost:8081/>即可访问该系统，输入管理员账号admin，密码123456，回车后即可登入系统（要想登录其他账号去数据库中查看user表中的username，密码都是123456）。