如要在其它PC（相同系统）上运行本系统，请按下述的流程进行逐步设置：

（1）后端系统设置：

①运行maven install，加载后端的依赖组件（需要Maven v3.9.1）

②在resources->application.yml中，设置如下几个字段值：

1）server.port：后端系统服务运行的端口号，与前端和数据库保持不同

2）spring.datasource：后端系统使用的数据源（MySQL）配置，其中url为连接的路径，username和password为连接使用的用户名和密码，若使用MySQL v5.7版本，则还需修改driver-class-name，url以及Maven的相关依赖，详细修改方法请查阅网络上的解决方案。

3）mail：后端系统发送邮件的相关配置，host为服务器名，不同的邮件服务器代表不同的host，username为邮件发送端，由开发人员自行指定，password和port为申请该邮件发送端作为smtp服务器时，服务器返回的秘钥，如使用不同的邮件服务器实现邮件的发送，则需向不同的邮件服务器申请。

③在Util.Conf.ImgBedGithubConfig类中，修改所有的字段和静态方法，详细修改方式请参考Github API的上传文件部分。

④在Util.Handler.ImgUploadHandler类中，修改所有上传方法中的HTTP请求头字段，修改参照的文档同上。

⑤在Util.Handler.EmailAuthCodeHandler类中，修改第44行中的字符串为③中自定义的邮件发送地址。

⑥在Util.Handler.MapCoordHandler类中，修改AK字段，此字段为百度地图API申请时所给到用户的秘钥，如需使用则自行申请。

（2）前端系统设置：

①运行npm install，加载前端的依赖组件（需要安装Node.js v16.20.0），如遇到下载缓慢的问题，可运行如下命令作为替代：

npm install --registry=https://registry.npm.taobao.org

②修改.env.development文件中的VUE\_APP\_BASE\_API参数，如在本地运行，则只需要更改后缀的端口号，如：<http://localhost:11088>，如要挂载到服务器上运行，则需要参照服务器的IP地址和代理接口来设置。

③运行npm run dev来运行/调试本项目。

④在浏览器中访问：VUE\_APP\_BASE\_API/#/login?redirect=%2Fdashboard，访问本系统的登录界面（VUE\_APP\_BASE\_API为②中设置的访问地址）。