June 24, 2024

邮箱验证功能

配置

授权密码: FTGAVZFOTINYROSS

```
# 在 application.yml 里的 mail 配置
mail:
    protocol: smtps
# 配置 smtp 服务器地址
host: smtp.163.com
# 发送者邮箱
    username: 15160078109@163.com
# 配置授权密码
password: FTGAVZFOTINYROSS
# 端口号
port: 587
# 默认的邮件编码为 UTF-8
defailt-encoding: UTF-8
```

将项目更新至 GitHub

将本地代码上传到 GitHub 仓库的指令流程如下:

1. 初始化 Git 仓库(如果还没有初始化)

如果你还没有在本地项目中初始化 Git 仓库,可以使用以下命令:

git init

2. 添加远程仓库

如果你还没有将远程仓库添加到本地仓库,可以使用以下命令:

git remote add origin https://github.com/MRYUHUI/Machinery-Mall.git

3. 添加所有更改

将所有更改添加到 Git 索引中:

git add .

4. 提交更改

提交更改并附带一条提交信息:

```
git commit -m "Your commit message"
```

5. 推送到远程仓库

将本地仓库中的更改推送到远程仓库。通常,第一次推送需要指定上游分支:

```
git push -u origin main
```

以后推送代码时,只需使用以下命令:

git push

组员版

1. 将所有更改添加到 Git 索引中

```
git add .
```

2. 提交更改并附带一条提交信息:

```
git commit -m "Your commit message"
```

3. 推送代码

git push

将 GitHub 仓库更新到本地

打开终端(命令行)。

导航到你的本地仓库目录。

cd D:\A_Project\互聯網應用綜合實踐\Machinery-Mall

从远程仓库获取并合并更新:

使用 git pull 命令从远程仓库拉取更新并合并到本地分支:

git pull origin main