github

### 1. 添加远程仓库

如果你还没有添加远程仓库，可以使用以下命令添加：

git remote add origin [git@github.com:abinggo/JDBC.git](mailto:git@github.com:abinggo/JDBC.git)

### 2. 验证远程仓库

可以使用以下命令来验证远程仓库是否已成功添加：

git remote -v

这应该会输出类似于以下内容：

origin git@github.com:abinggo/JDBC.git (fetch)

origin git@github.com:abinggo/JDBC.git (push)

如果你已经将远程仓库配置好了（已经添加了远程仓库），接下来可以按照以下步骤将本地文件推送到GitHub仓库

### 1. 添加文件到Git暂存区

首先，确保你已经将要推送的文件添加到Git的暂存区（Staging Area）中。假设你想要推送当前目录下的所有文件：

git add .

如果你只想添加某些特定文件，可以指定文件路径：

git add path/to/your/file

### 2. 提交文件到本地仓库

一旦文件添加到了暂存区，你需要将它们提交到本地仓库：

git commit -m "Your commit message here"

替换Your commit message here为你的提交信息，描述这次提交的目的或修改的内容。

### 3. 推送到远程仓库

现在，将你的本地提交推送到远程仓库。如果你的远程仓库已经配置为origin，并且你想要将本地的main分支推送到远程的main分支，可以使用以下命令：

git push origin main

如果是第一次推送到远程仓库，可以使用 -u 参数来建立本地分支与远程分支的关联：

git push -u origin main

这样做后，以后可以直接使用 git push 命令推送本地的main分支到远程的main分支。