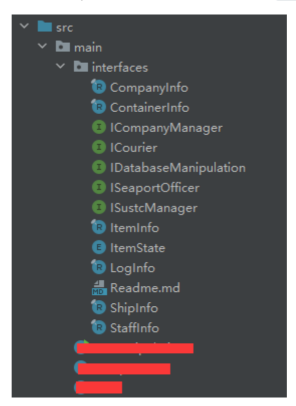
CS307-Project2-Test 使用手册

Step 1. 项目结构调整

请同学们调整项目结构为图中所示,main package中包含一个interface package (**Note:请同学们原封不动复制我们给的interface到这里**)。同学们的具体实现代码放到包 main 中。



Step 2. 放入Test所需的资源和代码文件

- 1. 复制data文件夹到项目根目录
- 2. 复制localAnswerSerFiles文件夹到项目根目录
- 3. 复制test文件夹到src目录下



Step 3. 在LocalJudge中配置参数

同学们需要配置四个参数:

- 1. database
- 2. root
- 3. pass
- 4. manipulationImplClassName

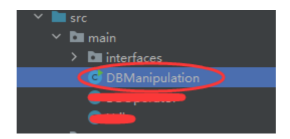
Note: database, root, pass三个参数为同学们所实现的IDatabaseManipulation的具体类的构造器 参数。manipulationImplClassName为这个类的全名。

举例:

我们的 DBManipulation 类为实现 IDatabaseManipulation 的具体类。

```
public class DBManipulation implements IDatabaseManipulation {
```

其所在位置为:



那么 manipulationImplClassName 为 main.DBManipulation。

Step 4. 开始测试

点击Run 'LocalJudge'即可开始测试。

```
QTestMethodOrder(MethodOrderer.OrderAnnotatio
public class LocalJudge {

2 usages
private static String database = "localho

2 usages
private static String root = "postgres";

2 usages
private static String pass = "123456";
```

```
QTestMethodOrder(MethodOrderer.OrderAnnotation.class)

Run 'LocalJudge' Ctrl+Shift+F10
Debug 'LocalJudge'
Run 'LocalJudge' with Coverage
Profile 'LocalJudge' with 'IntelliJ Profiler'
Modify Run Configuration...

private static String root = "postgres";
```

Note: Judge所依赖的JUnit版本为**JUnit5**。请同学们安装合适的版本进行测试。