

第0次作业说明

作业要求

本课程的所有小作业都使用Phabricator + jenkins结合自动脚本来进行评测，第0次作业的目的就是让各位同学学会使用Phabricator来提交作业。**注意，每个人在Phabricator上注册的账户都必须为自己的学号，否则课程作业的成绩无效！**

每个同学的任务是按照教程文档安装好提交作业所需要的环境，然后下载第0次作业的代码，其中有如下内容：

```
1 public class Main {  
2     public static void main(String args[]) {  
3         System.out.println(70);  
4     }  
5 }
```

你只需要将其中打印的70改成100，然后通过arc diff成功提交作业(具体提交方式请查看作业提交指南)，则本次作业就可以得到满分，你可以在网页上查看自己本次作业的成绩。