

ALPDOJ 使用手册

ALPDOJ 使用手册

1. 登录指南
2. 做题指南
 - 2.1 提交代码
 - 2.2 判题规则
3. 其他说明

1. 登录指南

请在校园网环境下访问以下网页进行登录:<http://202.120.167.244/login>

每位同学的初始登录信息如下:

- 用户名: 您的学号 (例如2351234)
- 密码: 12345678

请在首次登录后立即点击目录中的个人信息编辑选项, 进行密码修改。 **务必修改密码!!**

若遇到特殊情况, 可通过QQ群与助教取得联系。

2. 做题指南

2.1 提交代码

请进入题目列表菜单, 并点击题目右方的操作按钮以进入做题界面。 作业分为小作业和大作业。

- 对于小作业, 您可以直接在右侧的文本编辑框内输入代码, 然后点击提交。我们建议您先在本地调试代码, 然后再将其复制到文本框中提交。
- 对于大作业, 您需要先将其打包为 zip/rar 格式, 然后再进行上传。打包方式的相关信息将在后续发布在群中。

作业提交次数不限, 但是过了**ddl** 后不接受任何理由的补交。每两次提交之间最少间隔 60 秒。

2.2 判题规则

我们的在线判题系统 (OJ) 的判题规则与其他传统OJ有所区别。

传统的OJ通常要求代码输出与样例完全一致, 但我们的OJ采用正则匹配方式进行判题, 以鼓励大家培养良好的编程习惯。

例如, 在"A+B"问题的题目2中, 测试用例如下:

- 输入

```
1 1
```

- 输出

```
2
```

只要你的输出包含数字2，就会被视为可接受，例如，"答案:2"或"结果是2"的输出都会被认为是正确的。

在"复读机"问题的题目3中，测试用例如下：

- 输入

```
6 0 4 9 7 8 3 1 7 6 -1
```

- 输出

```
你说了:6  
你说了:0  
你说了:4  
你说了:9  
你说了:7  
你说了:8  
你说了:3  
你说了:1  
你说了:7  
你说了:6
```

只要你的输出中按顺序出现了 "6 0 4 9 7 8 3 1 7 6" 这几个数字，就会被视为可接受。你可以在题目3中尝试不同的提交进行自我测试。

尽管我们的OJ判题机制较为宽松，但我们仍然要求同学们在代码中增加人性化的输入输出提示。在期末的人工审核阶段，如果没有这些提示，可能会被酌情扣分。

3. 其他说明

- 建议尽早提交作业，**不要赶ddl！不要赶ddl！不要赶ddl！**

服务器负载能力有限，过于频繁、集中的提交很难保证服务器不崩溃。并且每次提交要间隔 1 分钟，如果交错了、最后一次提交得分变低了，就没有修改机会了。

- 如果提交后发现结果长期处于“评测中”，很可能是服务器的评测机挂掉了，这时不用反复提交，请尽快联系助教