TWM 承办规则

78h haha



由于领导人没有多少时间来举办比赛, 所以 TWM 为承办制。

所有人 TPCpp 团队的成员 (子团成员也可以承办) 都可以单独或组队承办 TWM。

若想承办 TWM 请先向 zsh_haha 私信说明承办方式(单独还是组队,组队需要说明小组成员),然后获得 TWM 承办权后加入 TPCpp TWM 出题团,承办期间不允许加入,当前 TWM 结束后所有人需退出。

特殊地,若申请通过后上一轮 TWM 还没有结束,仍可以进入"承办中"状态,成员可自行先出题(但要保证题目保密),等上一轮 TWM 结束后在进入团队,把题目迁移到团队中。

TWM 比赛需在比赛所有内容完成好后且审核通过后公布比赛时间,需提前一周公布,也就是说,题目出完后,至少等一周才能开始比赛,比赛类型为 IOI 赛制(若想用其他赛制或特殊计分方法需向 zsh_haha 申请),公开程度为团队邀请赛,比赛所有内容完成好后请联系 zsh_haha 审核,审核要求:

- 没有原题或模板。
- 没有错题或不可做题。
- Markdown 和 LaTeX 使用正确。
- 每道题的题目背景部分加上:

本题目为 TPCpp 系列团队([1](https://www.luogu.com.cn/team/51635),[2]
(https://www.luogu.com.cn/team/54327),[3](https://www.luogu.com.cn/team/55419),
[4](https://www.luogu.com.cn/team/64380),[5]
(https://www.luogu.com.cn/team/68407),[6](https://vijos.org/d/TPCpp/))团队的比赛赛题。

- 每道题需用以下方式说明数据情况,且每道题的不同范围的数据需用 Subtask 分开:
- Subtask \$1\$: \$20\$ 分,测试点 \$1\sim8\$, \$n\le15,a_i\le10^2\$。
- Subtask \$2\$: \$80\$ 分,测试点 \$9\sim20\$, \$n\le10^6,a_i\le10^2\$。
- 比赛描述页**最好**有题目表格(非强制要求):

```
|題目|||||
|:-:|:-:|:-:|:-:|
|題号|$\texttt{T1}$|$\texttt{T2}$|$\texttt{T3}$|$\texttt{T4}$|
|时间限制|$\texttt{ms}$|$\texttt{ms}$|$\texttt{ms}$|
|空间限制|$\texttt{MB}$|$\texttt{MB}$|$\texttt{MB}$|
|分数|$\texttt{100pts}$|$\texttt{100pts}$|$\texttt{100pts}$|$\texttt{100pts}$|
|测试点|$\texttt{(+spj)}$|$\texttt{(+spj)}$|$\texttt{(+spj)}$|
```

- 有且仅有4题。
- 没有奇怪题目(愚人节赛除外)。
- 每道题标注好出题人情况。

比赛结束后赛题将放在 zsh_haha 的个人题库中,请不要迁移题目。

注意: 出题人可以报名比赛, 但不可以在比赛中提交代码。

审核通过后比赛即可挂在比赛托放处。

出题人的学分奖励和做题人的比赛奖励均有 zsh_haha 决定。

目前 TWM 承办情况 (展示近 5 次, 更新于 2024-08-01):

• TWM017: 承办中。

• TWM018: 未承办。

• TWM019: 未承办。

• TWM020: 未承办。

• TWM021: 未承办。

Ish haha



诚智新勤 Talk and Problem in C++