

2020/05/18--2020/05/24 周报

团队训练

無。



团队会议

个人训练 - Great_designer

比赛


无。

学习总结

实在是容易啊。

本周推荐

只好再搬一篇过去的解析：[数论函数和线性筛算法](#)



个人训练 - kongyou

比赛

2020.05.21 Codeforces Round #643 (Div. 2)

过题 A B D

2020.05.22 Accoding 期末保温赛

过题□AK

2020.05.24 Codeforces Round #644 (Div. 3)

过题□A□B□C

学习总结

这周做Accoding的时候翻了车，一道很简单的括号匹配居然Debug了一个小时，原因是我不会标记栈顶的位置，后来发现用一个散列表就可以动态的标记栈顶的位置了，做题还是不能太着急、大意□643div.2的前四道题做了快两个小时□C题找三角形的匹配用的是前缀和，这个之前没学过所以不会，看答案还是有点懵□644div.3一个半小时做了五道□D题的思路很简单，但是我T了两次，实在是不会优化了，粘了一个快速判定质数的板子还是T了，E题是一个dfs□但是在Debug中。

本周推荐

就本周我做的题来看，我会推荐643div.2的C题，技巧是前缀和。

个人训练 - serein

比赛

学习总结

本周推荐

From:
<https://wiki.cvbbacm.com/> - CVBB ACM Team

Permanent link:
https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:namespace:week_summary_3&rev=1590334180

Last update: 2020/05/24 23:29