

2023 牛客暑期多校训练营 2

Replay (by czx)

开场发现 E 可做，看榜确认 E 签到，zfy 假了一发 K 之后，hy 想出 E 做法，遂上机，同时 czx 看榜发现 I 签到并想出做法，zfy 也想出 K 正解，于是短时间内解决 3 题，顺利开局。

之后将近一个多小时的时间陷入无题可开的困境，看榜发现 F 是简单题，但三人没有人有很好的思路，这段时间在 F 上浪费了大量的无效时间。

之后 hy 看了 G 初步思考无果后发现了 H 的结论，遂上机过 H，同时 zfy 发现 D 是一道没被开出来的简单题，czx 帮助解决掉优先队列的问题后过了 D。

多线程解决两题后心态比卡题的时候要好多多了，在三人均无法正常推理出 F 的情况下，决定放弃罚时，czx 上机硬猜 F 题结论，猜了 10 发之后莫名其妙猜出正解了。

短暂的高产过后又是卡题，三人想 G 后由 hy 发现结论，此时还剩一小时，本来觉得肯定 7 题稳了，结果 hy 写的 $n \log n$ 做法 TLE 了。之后 hy 优化了一些常数，但并没有什么用。我当时也看了 hy 代码，但没有看出来写的是带 \log 的复杂度，虽然我想到了 $O(n)$ 的做法，但是以为 hy 写的就是这种做法，即使对代码里的二分产生了疑惑，但是因为时间紧迫担心干扰到队友思路，没有表达出来，是本场比赛的最大败笔。三个人之间还是要多交流，要处理好封榜后时间不多情况下的心态。

Dirt

F

这题的错误提交最多，毕竟是在瞎猜结论，是在预期内的，除了瞎猜这题在赛时也没有更好的解决办法，能猜出这个奇怪的结论已经非常惊喜了 qaq。

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

Permanent link:
https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2023-2024:teams:follow_you:23-nowcoder-2

Last update: 2023/07/21 21:10

