

# Fudan ACM-ICPC Summer Training Camp 2014

## 第 13 场训练报告

Team 1

2014 年 8 月 18 日

### 1 概况

本场训练，我们队伍在比赛中完成了 7 道题目，比赛后完成了? 道题目，共完成? 道题目。已经(?) 完成本场训练至少完成 8 题的要求(或，已经完成本场训练所有题目)。

这里是其他概况。

### 2 训练过程

(XHM 视角)

一上来 lym 配环境，我和 yy 胡乱看题。看到 A 就不淡定了，尼玛写了 3 遍的题，怒上机拍之。(可我似乎忘了之前虽然做过三遍但是每次都 wa 了两三发。。)

yy 说 D 题他做过，暴力最大流就能过，所以第一次提交 wa 掉之后，lym 上机写 D 的裸网络流。

[problem D - 69min - 1Y]

[problem A - 74min - 4Y]

通过 A 题之后下机和越哥讨论题，越哥说有一道贪心不记得怎么做了，是八中上的题，问我记不记得。

我一看。。尼玛想多了吧。。排序题，遂让 lym 上去写。

[problem F - 84min - 1Y]

I 题是个简单的 dp，状态表示很显然，写就可以了，同样由主代码手 lym 完成。

[problem I - 107min - 2Y]

C 题描述很像以前见过的一道神题，仔细读了之后发现不是那道 == 只是一道简单的 polya 计数，yuege 第一发快速幂打错了 - -|||

[problem C - 157min - 2Y]

这时候突然想起来还有一道 K 题，于是我上去写，因为前几天刚做过一道几乎一样的，很快写完犯了数组开小/没清数组两个手贱，改正后 AC。

[problem K - 210min - 3Y]

在我和 yuege 调试期间 lym 写完了 E 题，一直没过样例，调试无果，我过去仔细一看。。尼玛模板打错了。。p 和 0 印在纸上太像了 233，改完就过样例了，提交 AC。

[problem E - 216min - 1Y]

然后 lym 表示又累又饿去睡一会，我和 yuege 搞 J 题，期间忘了仔细跟 yuege 确认做法，结果越哥耿直的拍了个  $n^2$ ，赶紧被我拉下来了，跟他说了我的做法后 yuege 很气愤：你不早说！于是吵吵闹闹的最后没有写完  $O(n\log n)$  的做法。

### 3 总结

今天虽然看起来踩了其他队伍好多题，但实际上感觉如果是 regional 的话，节奏这么慢肯定拿不到奖杯的，最后 J 题没有通过也是一个致命伤，但这也跟蔽队没有吃东西有关。。如果好好打的话大概能 8 题少罚时吧，一定几率能冲 9 题。