

## 团队

做毕设，摸了。

## 个人

### zzh

下周答辩，彻底摸了。

### pmxm

### jsh

- 6/1 - [AtCoder Beginner Contest 169](#): pro: 6/6 rk: 60/?

## 本周推荐

### zzh

### pmxm

### jsh

还是菜，莫得什么推荐。

界值之类的性质有时候也会用到，即计数或者统计贡献时，某个量是连续变化的。

比如 [AtCoder Beginner Contest 169 - E - Count Median](#)，中位数从最小的情况到最大的情况之间，都能有方案构造出来，所以直接算一下中位数可能的最小值和最大值即可。

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:intrepididword:2020.05.29-2020.06.04\\_%E5%91%A8%E6%8A%A5&rev=1591456877](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:intrepididword:2020.05.29-2020.06.04_%E5%91%A8%E6%8A%A5&rev=1591456877)

Last update: 2020/06/06 23:21