

th{width:40px;text-align:center;} td{width:40px;text-align:center;}

# "蔚来杯"2022牛客暑期多校训练营2

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Dir
			-25			+4		+	+	+1	+1	6/11

## 心路历程

....

## 提交fail的原因

### D

D题一开始想着直接用差来走负环，结果发现应该用比例来做，然后就用乘积直接跑，好像不太行，就取个log再跑负环，最后没搞出来就是没有想到重边的情况，就寄了。

K题一开始直接用的memset初始化f数组T掉了然后改成用循环初始化，相比之前的 $O(T*m^3)$ 复杂度会小一些

## 缺乏技能点

....

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

Permanent link: <https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2022-2023:teams:idea:2022newcoder2&rev=1659260932>

Last update: 2022/07/31 17:48