

个人总结

陈铭煊 Max.D.

本周学习了一点计算几何，带花树算法，补了两次牛客竞赛的题各两道。其他暂无。

龙鹏宇 Hardict

学习了下原始对偶流(Dijkstra费用流)

复习了下最大流的最大权闭合子图

肖思炀 MountVoom

本周推荐

陈铭煊 Max.D.

暂时没有好题，推荐两篇之前看过的文章，讲的是回文自动机和border原理的。

[最小回文划分](#)

[Border Series在回文自动机上的运用](#)

龙鹏宇 Hardict

一道网络流的题，利用割来构造各种状态

最小割=最大流求最优解<https://vjudge.net/contest/383596#problem/D>


min25筛的一道<https://vjudge.net/contest/361072#problem/E>

肖思炀 MountVoom

无

Last update: 2020/07/17 23:02 2020-2021:teams:alchemist:weekly_digest_6 https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:alchemist:weekly_digest_6&rev=1594998164

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

Permanent link: https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:alchemist:weekly_digest_6&rev=1594998164 

Last update: **2020/07/17 23:02**