

团队

做毕设，摸了。

个人

zzh

[Codeforces Round #643 \(Div. 2\)](#): pro: 5/5/6 rk: 711/8876

pmxm

jsh

- 5/15 - [Codeforces Round #319 \(Div. 1\)](#): pro: 3/3/5 (vp)
- 5/16 - [Codeforces Round #643 \(Div. 2\)](#): pro: 5/5/6 rk: 136/8876

详细：[2020.05.15-2020.05.21_周报](#)

本周推荐

zzh

pmxm

jsh

最近在弄毕设，没有什么值得推荐的题目。但是这周知识点不是有同学在写“李超树”嘛，那我这里额外介绍一个类似功能的东西。

Convex Hull Trick, CHT

支持插入一条直线，询问某横坐标对应的点中，纵坐标最大的值。

Codeforces 上有一个详细的教程：[\[Tutorial\] Convex Hull Trick — Geometry being useful](#)

同时也有一个相当简短的实现：[LineContainer.h](#)

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

Permanent link: https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:intrepidword:2020.05.15-2020.05.21_%E5%91%A8%E6%8A%A5&rev=1590288225 

Last update: **2020/05/24 10:43**