

# 2020/05/11--2020/05/17 周报

## 团队训练

[2020洛谷多校day1](#)

## 团队会议

## 个人训练 - Great\_designer

### 比赛

抽时间参与了团队比赛

(顺便瞻仰了dalaoCodeforces比赛的B站直播)

### 学习总结

[2020洛谷多校day1题解完成](#)

内含[裴蜀定理与一次不定方程](#)部分

### 本周推荐

题解里引了一个板子分析[Dijkstra的板子分析](#)

那就再引一个板子分析[李斯特匈牙利狂想第二部图最大匹配算法](#)

## 个人训练 - kongyou

### 比赛

**2020.05.13 Codeforces Round #641 (Div. 2)**

过题  A [A题](#)

### 学习总结

这周主要是在学OO的时候看了一些图相关的内容

[深度优先搜索](#)

[广度优先搜索](#)

[并查集](#)

[连通块数](#)

[双联通分量](#)

**本周推荐**

暂无

**个人训练 - serein**

**比赛**

**2020.05.14 Codeforces Round #640 (Div. 4)**

过题 □ A □ B

**2020.05.14 Codeforces Round #642 (Div. 3)**

过题 □ A □ B □ C

**学习总结**

[做题记录](#)

**编程技巧类知识点**

[知识点](#)

**本周推荐**

这周只做了些题，没怎么涉及知识点。

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

Permanent link:  
[https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:namespace:week\\_summary\\_2&rev=1589598583](https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:namespace:week_summary_2&rev=1589598583)

Last update: **2020/05/16 11:09**

