

2021 年大二同学寒假集训

日期	数学	DP/图论	数据结构
1 月 6 日--1 月 12 日	SG 函数	差分约束	单调队列
1 月 13 日--1 月 19 日	线性基	欧拉回路	字典树
1 月 20 日--1 月 26 日	莫比乌斯反演/杜教筛	tarjan	AC 自动机
1 月 27 日--2 月 2 日	FFT/NTT	2-sat	dsu on tree
2 月 3 日--2 月 9 日	群论	状压 dp	树链抛分

大二同学每个人选择一个方向：共 5 个知识点，会有人讲课和发布资料；

请大家注意时间节点，2 月份还有牛客的基础算法比赛；

寒假集训共 5 周！

请每个队伍填写一下群里的在线表格，大二同学分组情况，按照这个分组进行训练

例如：张三，是 DP 和图论组的同学，那么他只要寒假学习 DP/图论的 5 个知识点就行了，现在是学精的时候了，“不在于学了多少，而在于学会了多少！”

1 月 6 日、13 日、20 日、27 日和 2 月 3 日，是讲课的日子。

陈宇

2020-12-28