

2021-2022(下期)信息学竞赛班集训计划

| 时间 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 |
|---------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|---------------|-------------------|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 2022年3月4日 | 2022年3月5日 | 2022年3月11日 | 2022年3月12日 | 2022年3月18日 | 2022年3月19日 | 2022年3月25日 | 2022年3月26日 | 2022年4月2日 | 2022年4月8日 | 2022年4月9日 | 2022年4月15日 | 2022年4月16日 | 2022年4月22日 | 2022年4月23日 |
| 上午8:00-12:00 | | 基础算法进阶（2） | | 模拟赛（一） | | 基础算法进阶（7） | | NOI Online能力测试（1） | | | 数据结构（2） | | 数据结构（5） | | 模拟赛（二） |
| 下午14:20-16:30 | | 基础算法进阶（3） | | 基础算法进阶（5） | | 基础算法进阶（8） | | NOI Online能力测试（2） | | | 数据结构（3） | | 数据结构（6） | | 数据结构（8） |
| 晚上18:50-21:30 | 基础算法进阶（1） | | 基础算法进阶（4） | | 基础算法进阶（6） | | 基础算法竞赛难题分析（1） | | 基础算法竞赛难题分析（2） | 数据结构（1） | | 数据结构（4） | | 数据结构（7） | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 时间 | | | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期四 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 | 星期五 | 星期六 |
| | | | 2022年5月13日 | 2022年5月14日 | 2022年5月20日 | 2022年5月21日 | 2022年5月27日 | 2022年5月28日 | 2022年6月2日 | 2022年6月10日 | 2022年6月11日 | 2022年6月17日 | 2022年6月18日 | 2022年6月24日 | 2022年6月25日 |
| 上午8:00-12:00 | | | | 数据结构（10） | | 数据结构（13） | | 模拟赛（三） | | | 动态规划（2） | | 动态规划（5） | | 模拟赛（四） |
| 下午14:20-16:30 | | | | 数据结构（11） | | 数据结构（14） | | 数据结构（15） | | | 动态规划（3） | | 动态规划（6） | | 动态规划（8） |
| 晚上18:50-21:30 | | | 数据结构（9） | | 数据结构（12） | | 数据结构竞赛难题分析（1） | | 数据结构竞赛难题分析（2） | 动态规划（1） | | 动态规划（4） | | 动态规划（7） | |