

NOI2017冬令营报到及用餐安排

日期	时间	活动内容	地点
2月3日	8:00-18:00	报到	绍兴一中风雨走廊
	12:00-13:00	午餐	学校欣欣餐厅二楼
	17:30-18:30	晚餐	学校欣欣餐厅二楼
	19:00-20:00	开营仪式	科学馆报告厅
2月4日-9日 除8日午餐	7:00-7:45	早餐	教师酒店、选手学校
	12:00-13:00	午餐	学校欣欣餐厅二楼
	17:30-18:30	晚餐	学校欣欣餐厅二楼
2月8日	12:00-13:00	教师用餐	学校欣欣餐厅二楼
	13:00-14:00	选手用餐	学校欣欣餐厅二楼
2月10日	8:30-12:00	疏散	教师酒店、选手学校

NOI2017冬令营培训、测试及社会活动日程

日期	时间	内容(专题)	主讲人(及备注)	地点
第二日 2月4日	8:30-12:00	授课与讨论1: 字符串算法	金策(清华大学)	科学馆报告厅
	8:30-12:00	第二课堂: 简单高级数据结构	朱全民(雅礼中学)	行政楼五楼会议室
	14:00-16:00	授课与讨论2: Ulam猜数游戏	任之洲(清华大学)	科学馆报告厅
	14:00-16:00	第二课堂: 简单高级数据结构	朱全民(雅礼中学)	行政楼五楼会议室
	16:10-18:00	授课与讨论3: IOI2016题目讨论	吴作凡(安徽师范大学附属中学)	科学馆报告厅
	16:10-18:00	第二课堂: C/C++语言培训和GDB调试	李建(杭州市第二中学)	行政楼五楼会议室
	19:00-21:00	营员讨论	集训队队员参加、选手自愿	科学馆报告厅
	19:00-21:00	上机练习	选手自愿	体育馆、机房
第三日 2月5日	8:30-12:00	授课与讨论4: 信息学竞赛中的物理知识	胡渊鸣(清华大学)	科学馆报告厅
	8:30-12:00	第二课堂: STL训练	李建(杭州市第二中学)	行政楼五楼会议室
	14:00-18:00	授课与讨论5: 浅谈计算机系统结构与竞赛中的实用编程技巧	王逸松(清华大学)	科学馆报告厅
	14:00-18:00	第二课堂: 图论	曹文(江苏常州高级中学)	行政楼五楼会议室
	19:00-21:00	营员讨论	集训队队员参加、选手自愿	科学馆报告厅
	19:00-21:00	上机练习	选手自愿	体育馆、机房
第四日 2月6日	8:30-12:00	授课与讨论6: 浅谈近似算法及其在信息学奥赛中的应用	蒋婷婷(北京大学)	科学馆报告厅
	8:30-10:00	第二课堂: 网络流	曹文(江苏常州高级中学)	行政楼五楼会议室
	10:10-12:00	第二课堂: 模拟和贪心专题	曹利国(长沙市第一中学)	行政楼五楼会议室
	14:00-18:00	授课与讨论7: 信息学竞赛中的整数和多项式	毕克(清华大学)	科学馆报告厅
	14:00-18:00	第二课堂: 模拟和贪心专题	曹利国(长沙市第一中学)	行政楼五楼会议室
	19:00-21:00	熟悉上机环境	全体选手	体育馆、机房
第五日 2月7日	8:30-12:00	授课与讨论8: 一些可并行算法在OI中的应用及并行算法竞赛初探	杜瑜皓(清华大学)	科学馆报告厅
	8:30-12:00	第二课堂: 《CCF中学生程序设计教材》专题讲授	陈颖、邱桂香、江涛、宋新波	行政楼五楼会议室
	14:00-16:00	授课与讨论9: 信息学竞赛中的线性代数	董克凡(清华大学)	科学馆报告厅
	16:10-18:00	授课与讨论10: 通信题与压缩算法—浅谈IOI中的一类新题型及其解法	吉如一(北京大学)	科学馆报告厅
	14:00-18:00	第二课堂: 教师交流和分享	全体教师参加	行政楼五楼会议室
第六日 2月8日	8:00-13:00	测试	全体选手	体育馆、机房
	9:00-12:00	指导教师会议	全体教师	行政楼五楼会议室

日期	时间	内容(专题)	主讲人(及备注)	地点
	13:00-15:00	评测	NOI评测组	体育馆、机房
	15:00-16:00	选手复评	全体选手	体育馆、机房
	16:00-17:30	交流讲评	全体选手	科学馆报告厅
第七日	8:00-15:00	社会活动	全体教师和选手	鲁迅故里和绍兴柯岩景区
2月9日	16:00-17:30	闭营仪式	全体教师和选手	科学馆报告厅

NOI2017冬令营授课部分日程

日期	时间	第一课堂	第二课堂
2月4日	8:30-12:00	字符串算法 主讲人: 金策(清华大学)	简单高级数据结构 主讲人: 朱全民(雅礼中学)
	14:00-16:00	Ulam猜数游戏 主讲人: 任之洲(清华大学)	简单高级数据结构 主讲人: 朱全民(雅礼中学)
	16:10-18:00	IOI2016题目讨论 主讲人: 吴作凡(安徽师范大学附属中学)	C/C++语言培训和GDB调试 主讲人: 李建(杭州市第二中学)
2月5日	8:30-12:00	信息学竞赛中的物理知识 主讲人: 胡渊鸣(清华大学)	STL训练 主讲人: 李建(杭州市第二中学)
	14:00-18:00	浅谈计算机系统结构与竞赛中的实用编程技巧 主讲人: 王逸松(清华大学)	图论 主讲人: 曹文(江苏常州高级中学)
2月6日	8:30-10:00	浅谈近似算法及其在信息学奥赛中的应用 主讲人: 蒋婷婷(北京大学)	网络流 主讲人: 曹文(江苏常州高级中学)
	10:10-12:00		模拟和贪心专题 主讲人: 曹利国(长沙市第一中学)
	14:00-18:00	信息学竞赛中的整数和多项式 主讲人: 毕克(清华大学)	模拟和贪心专题 主讲人: 曹利国(长沙市第一中学)
2月7日	8:30-12:00	一些可并行算法在OI中的应用及并行算法竞赛初探 主讲人: 杜瑜皓(清华大学)	《CCF中学生程序设计教材》专题讲授 陈颖、邱桂香、江涛、宋新波 教师交流和分享
	14:00-16:00	信息学竞赛中的线性代数 主讲人: 董克凡(清华大学)	
	16:10-18:00	通信题与压缩算法—浅谈IOI中的一类新题型及其解法 主讲人: 吉如一(北京大学)	

以上日程如有变动, 请以实际通知为准