

## 并发数据结构与多核编程（课程表）

周次	日期	授课教师	授课内容
第二周	09 月 09 日	林惠民	第一讲 绪论
第三周	09 月 16 日	林惠民	第二讲 互斥算法
第四周	09 月 23 日	林惠民	第三讲 并发对象
第五周	09 月 30 日	吴鹏	第四讲 共享内存基础
第六周	10 月 07 日		
第七周	10 月 14 日	吴鹏	第五讲 共识协议和同步操作原语
第八周	10 月 21 日	吴鹏	第六讲 空转锁和争用
第九周	10 月 28 日	吴鹏	第七讲 管程和阻塞同步
第十周	11 月 04 日	吴鹏	第八讲 并发链表
第十一周	11 月 11 日	吕毅	第九讲 并发队列和并发栈
第十二周	11 月 18 日	吕毅	第十讲 计数、排序和分布式协作
第十三周	11 月 25 日	吕毅	第十一讲 并发哈希和固有并发
第十四周	12 月 02 日	吕毅	第十二讲 异步执行、调度和工作分配
第十五周	12 月 09 日		答 疑（待定）
第十六周	12 月 16 日		考试（课堂开卷）（时间待定）