CS04002 数据结构

> 课程基本信息

课程名称 数据结构 课程性质 院定核心课

授课对象 信息科学与工程学院二年级本科生学时学分 48 授课+16 实验+16 讨论 4 学分

> 课程指定教材

数据结构与算法分析(C++版)(第三版). Clifford A.Shaffer 著, 张 铭、刘晓丹译. 数据结构(C语言版)严蔚敏 著.

▶ 课程网站

数据结构 SPOC。

网页登录湖南大学网络教学平台 http://hnu.fy.chaoxing.com/portal

扫描下载手机端 APP、超星的学习通 APP

新用户, 先注册

个人信息是学生 机构:湖南大学

输入真实姓名和学号

备注:如果已经是超星的湖大学生用户,密码是原有密码的。



▶ 班级注册

手机端,用学号(一定用自己的学号)登录学习通 APP,在首页右上角点击邀请码。

申请加入软件 1701 班——输入班级邀请码: 6183135 申请加入软件 1702 班——输入班级邀请码: 7461500 申请加入软件 1703 班——输入班级邀请码: 3137143 申请加入软件 1704 班——输入班级邀请码: 1215701 说明:参加哪个班的小班讨论课,就加入哪个班。











软件 1701

软件 1702

软件 1703

软件 1704

▶ 开课前准备

注册班级成功后,登录,进入课程主页(数据结构 2018 春) 在资料/课程资料中阅读课程管理文档中的课程相关制度 在资料/课程教案笔记中下载并打印

▶ 备注

如果系统有问题(如登录不了), 联系超星客服;如果是课程问题(如看不到课程《数据结构 2018 春》, 或者加入错误的班级等), 联系老师或者助教。