**《高级语言程序设计》课程问卷调查**

1. **本问卷调查，正常回答后有2分的总分加分，不答、瞎答、乱答则酌情扣分到0分为止**
2. **结合第1节课内容，弄清总分加分的分值含量（作业得分是要按比例折算的）**
3. **给这个分数，不是因为这个问卷重要，而是给你一个犯小错后的容错机会**
4. 基本信息

**学号：2352495**

**班级：济勤-信16 （班级：济勤“信xx”，按群名片格式填写即可，其它同学学堂+专业全称）**

**姓名：张竹和**

**身份证号前6位：341802 （非大陆同学填港/澳/台/国籍即可，不用回乡证或护照号码）**

**生源地（省/直辖市/自治区）：安徽省/宣城市/宣州区**

**毕业初中：宣城市第六中学**

**毕业高中：安徽省宣城中学**

1. 你是如何进入本课程学习的？ C
2. 录取专业是23级计算机拔尖班
3. 录取专业是23级\_\_\_\_\_\_大类（\_\_\_\_\_\_\_\_学堂），通过二次选拔进入计算机拔尖班
4. 录取专业是23级信息类
5. 录取专业是23级\_\_\_\_\_\_大类（\_\_\_\_\_\_\_\_学堂），选课原因是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. 同济高年级(\_\_\_\_\_级)，原来是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_大类/专业，通过转专业（降转/平转）到了\_\_\_\_类/\_\_\_\_\_专业
7. 其它情况，请具体写明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. 到目前为止学过哪些计算机方面的课程？

无

1. 学过哪些计算机编程语言？掌握到什么程度？

MATLAB, 清楚基础语法

1. 如果学习过C/C++语言，回答下列问题：

是否熟悉C语言的动态内存申请（malloc/calloc/free）： （□是 □否）

是否熟悉指针/链表的用法： （□是 □否）

是否熟悉C++语言的动态内存申请（new/delete）： （□是 □否）

是否熟悉C++的重载/继承/虚函数的基本概念： （□是 □否）

1. 是否参加过数学类、物理类、信息类竞赛？请列出竞赛的年份、名称及获奖等级。（高中省二及以上）

未参加

1. 对于掌握了一门以上计算机编程语言的同学，你做过的最大的综合性的程序是什么？采用什么编程语言完成的？代码量大约多少行？
2. 你打算用什么态度来对待这门课程？ A(c)
3. 想从事计算机方向的学习
   1. 已有较好的编程基础并参加过高中的信息学类的竞赛，学习应该较轻松并愿意额外做些东西
   2. 对编程比较有兴趣，之前已自学过相关内容并且有一定的基础
   3. 对编程比较有兴趣，零基础，愿意花时间去学习
   4. 对编程没什么感觉，零基础，谈不上爱不爱，先学起来看看
   5. 其它，请具体写明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. 不打算从事计算机方向的学习，未来对\_\_\_\_\_\_\_\_\_方向感兴趣。
   1. 愿意多花时间，努力去取得好成绩
   2. 舍鱼而取熊掌，不想花太多时间在这门课上，追求一种性价比最高的方式即可
   3. 无意学习计算机，仅仅是因为这门课在培养计划上
   4. 其它，请具体写明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. 第一节课上提出的那些问题，你能回答上几个？简单说一下即可

不会

1. 第一周结束后， 谈谈你对课程的印象，你打算用什么态度来对待这门课程？对老师、助教、作业、QQ群答疑等方面有什么特殊要求或想法？

感觉老师讲得很好，总体来说符合我对课程的期待。我打算认真跟进课程，完成所有任务，想真正在这门课上学到东西，希望课程内容方面，老师稍微深入一些，带入一些计算机内部的知识或许可以加深我对于编程语言的理解。

**【作业要求：】**

1. **3月7日前（2024-03-07 23:59:59前，后续同）**网上提交本次作业（在“其他”中提交）
2. 网上作业提交系统网址：[**http://10.80.42.245**](http://10.80.42.245)， （同济校园网可访问，校外需登录VPN）
3. 网页提交系统的初始用户名及密码均为学号
4. **浏览器建议chrome**
5. 登录后按要求更改初始密码，忘记自设密码者，需找老师申请重置，每次重置**扣除**总分0.5分
6. 将作业转换为PDF格式（具体转换方法网上自行搜索），改名为99-1.pdf后提交即可
7. 每题所占平时成绩的具体分值见网页
8. 超过截止时间提交作业则不得分，具体见网页上的说明

**另：因选课名单尚未最后确定，网站在3.3（周日）后开通**