**自我简介：**

我是秦浩；我的爱好是追剧；推荐海大食堂的锅包肉（二餐1层），挺好吃，就是有点硬；行百里者半九十。

阅读以上材料，并回答下面几个问题：

1. **回想一下你初入大学时对计算机专业的畅想：当初你是如何做出选择计算机专业的决定的？将来你会选择从事计算机相关的工作吗？是的话给出你想去的城市、公司和岗位，否的话给出原因。**

当初，听着很遥远的样子。三年前，暑假有一部很火的电视剧，叫《微微一笑很倾城》，当时觉得剧里的系花贝微微挺漂亮的。两年前，我对着志愿填报指导书选专业，本着面向工资报志愿的原则，我看到计算机好像挣钱挺多的，另一方面，万一有个漂亮系花也挺好的。所以，我毫不犹豫地选择了计算机科学与技术。果然，童话里的故事都是骗人的。

将来我可能会选择从事计算机相关的工作，最好是在杭州或者苏州，最好是阿里巴巴，最好是产品经理。尽管这些都是“我希望”，但梦想还是要有的。

1. **即将大三的你，对照前人们走过的路和描述未来发展，你觉得自己已经具备的专业知识、技能有哪些？距离成为一个合格的计算机专业本科毕业生，在专业技能上还有哪些差距？**

对C/C++、Java有一定的了解；具备一定的算法分析与设计能力；大致了解计算机系统体系结构，等。

算法的分析与设计能力有待提高，需要加强；编程语言掌握的不够深入，种类也不够多；成体系的计算机硬件、操作系统。编译原理的有关知识；等。

1. **大三是一个人生选择的十字路口，考研、工作、考公、出国，不同的选择在大三就有不同的努力方向。你的选择是什么？针对你的选择，你给自己大三的规划是什么？**

我可能会考研。

大三还是会比较注重专业知识的学习，会把大多数精力放在课程学习上，可能会实习，至于考研，那应该是大三的暑假才开始准备的。

1. **针对上述问题（2）、（3），你对这门课的期待是什么？你打算平均每周拿出多少个小时用在这门课上，以达成你的期待以及你在（2）或（3）上的目标？**

最大的期待当然是学好软件工程的专业知识，增强自己的能力，用理论指导实践，争取得到比较好的成绩。每周暂时打算拿出4-5小时的时间，不包括上课。这个时间可能会根据实际情况调整。