**四川大学软件工程专业18级东软睿道实训总结**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学号 | 2018141463002 | 姓名 | 孙超 | 年级专业 | 18级软件工程 |
| 实习公司 | 东软集团股份有限公司IT人才实训中心 | | | 实习时间 | 2019.7.18-2019.7.27 |
| 实习岗位 | 项目组员 | | | | |
| 实习总结：  （主要写实习工作的具体内容、实习工作表现、自我评价、实习工作收获等方面）  在为期十天的实训中，我们先是在老师的带领下系统地复习了一遍C语言，接着我们自由组队，成为了一个小组来共同面对接下来的任务和挑战。老师给我们布置了一个自动贩卖机的项目，本以为是一个稀疏平常的项目作业，没想到老师要求如此之严，时间如此之短，导致那几天我们全组同学每天都加班加点的讨论需求，写代码，开会。实训中的项目和平时的作业完全不同，他要求更精细，更全面，老师们也更负责。这算是一次小的工作经历，让我深刻的感受到了学习和工作的不同。最让我意想不到的是，在我们小组费尽千辛万苦写完控制台代码之后，老师们竟然又让我们去写MFC程序。MFC是我们之前的学习完全没有接触到的，而老师们只给了3天不到的时间去完成这个项目，但这就是工作的真实情况，你不能保证工作遇到的困难都是你会的，但你必须得尝试着去解决它。于是接下来的三天里，小组同学齐心协力，互帮互助，从零开始学习MFC，最终在ddl之前我们小组做出了一个像样的MFC程序了。  在实训过程中，我学会了下面几点找工作的心态：   1. 继续学习，不断提升自己的知识储备。在信息时代，特别是作为程序员，一定要有不断学习新知识的能力，程序员的工具日新月异，更新换代太过于迅速，我们必须树立终身学习的观念，提高自己的学习能力，这样才不会落伍。 2. 努力实践，自觉进行角色转换。不要将自己角色固化，认为自己只适合干什么，只能干什么，应该多尝试，多学习，最终找到自己喜欢的工作岗位。 3. 提升工作积极性和主动性。主动关注行业前列，学习业内先进知识，不满足于自己的舒适区，走出去才能迎接更大的世界。   在这十天的经历中，我亲手解决了在我以往觉得不可能解决的问题，我觉得这十天学习的知识是次要的，主要的是我们锻炼了能力，知道了自己有“几斤几两”，挖掘了我们的潜力。而不是像以前一样，在象牙塔里，井底观天，活在自己的世界里。在此次实训中，我个人认为自己表现优秀，每天准时来到实验室，不迟到不早退，认真完成老师布置的任务，与小组同学积极讨论，互帮互助。总而言之，这十天的实训经历给我带来的帮助超乎想象，让我从一个编程菜鸟慢慢向编程者转变，这些是学校所不能给我的。  日期： 2019-7-26 | | | | | |