《我的职业规划》

“我喜欢煮饭，我选择读烹饪系，以后出来做大厨”、“你看绘画班的大佬随便画一副画在网上都有100万个赞，你这么会画画，直接做画家好了”、“听说读计算机的出来后工资都特别高的，而且这是一个崭新的领域”。对于职业来说，有的人是因为自己的兴趣而决定自己将来的事业发展；有的人是因为朋友或家人的建议而决定自己从事什么行业；有的人单纯只是为了赚钱而选择学习工资高的职业。

小时候的梦想终究会被现实所打碎，小时候想成为一名宇航员，随着自己慢慢长大让我成为了上面所说的第三种人，在迷茫的高中时期不知道往哪个方向就读的我，在机缘巧合下认识了计算机科学与技术这门科系，于是我就以搞钱为动力报读了计算机。计算机科学与技术这门领域能划分出很多种职业，就程序员而言就可以分成网站应用程序开发、软件生产企业编码、软件测试、系统支持、软件销售、数据库管理与应用等等。

我的职业规划就是要成为一个程序员，要成为一个优秀的程序员必须要有很强的逻辑思维能力，而我从小至今都有着很强的逻辑思维能力。不仅如此，我的学习能力和领悟能力出众，在吸收新知识方面我往往会比同龄的其他朋友要理解的更快，我觉得这是我的优势。当然我非常明白只有天赋是不可以的，因为这个世界上根本不缺有天赋的人，现在这个时代是科技的时代，程序员这个职业也是与日俱增的，也就意味着程序员的压力会越来越大，因为只要我不够优秀就会有更优秀的人来取代。正所谓“天赋不够，努力来凑”，努力也是可以弥补天赋的，所以我必须付出相应的努力才能在这个事业中脱颖而出。

首先，我会认真听课并按时完成老师布置的练习。当然如果只是学习老师的上课内容是远远不够的，因为老师上课的时间是有限的而且有些老师只是念课本过时间而已，所以我会用多出的时间自学。除了自学考试会考的以外，我还会自学编程，因为我知道编程是程序员的核心技能，多会一个编程语言就是多赚几倍钱，所以编程对于程序员来说非常重要。没有学习资料是没有办法自学的，所以我会在空闲的时间里去图书馆寻找学习资料或者上网查询，除此之外，我还可以在网上看视频学习，观看不同老师的录播可以学习到更全面的知识。如果新学的知识没有时常拿出来使用，则这个知识将会被时间所冲淡，所以我会努力刷题，这样可以帮助我不容易忘记新学的知识而且还会加强肌肉记忆。出来找工作，最有价值的东西是文凭和奖状，当然人品也是很重要的，所以我会把握每次机会去比赛，因为比赛后才能知道自己的极限在哪里、自己不足的地方在哪里。在比赛中还能积累经验，这种经验是很难得的。

其实不管什么职业，都有自己的职责与使命，所以身为大学生的我们就必须开始规划自己的职业，并且在这个职业的基础上下功夫，就一定能够成为自己想成为的人。