大学生学业生涯规划

从小学的时候开始，我就很清楚我喜欢理科，虽然说以前的理由是数学的作业比语文要少很多，但我对理科类的东西一直都特别特别的喜欢。  
学理科有一种心动的感觉，除了生物。但还好，自动化不学生物，简直棒呆。  
所以填志愿的时候，填的几乎都是理工科类的专业。虽然说很多人都劝过理工科对女生有歧视，而且被自动化专业录取还经常被我妈说选师范就可以去本一了，但我就是很喜欢，超级爱。  
但是，可能待的地方是小县城，有些东西比较落后，比如“科协”还是我上了大学才听说过。到了大学才有了自己的手机，以前也没有用过电脑，对电脑还有一种恐惧感，觉得耍不好肯定浪费钱。因为什么也不知道在来之前查了很多关于“自动化”，“竞赛”等等的东西。  
查完心里难受多了……所以在开学初一听说有“科协”这样的组织立刻就上了。  
最初的目的很纯粹，增加以后的四年可以变强的几率。  
大一上学期结束了，学校专业课，老师，学校组织等等几本有了自己的概念。

所以大致规划如下  
大一下学期过四级，除此之外想多学一门日语，以自学的方式。  
范璟老师其中一门作业是西门子的方案，所以第一志愿肯定是智能控制部了  
另外，看过一个视频，是用c写程序画出了一颗会跳动的心脏，很漂亮的心脏，我也想要，所以第一志愿智能控制部。  
毕业有论文设计之类的吧，想一点是一点。  
坚持辩论队的比赛。  
在科协努力搬砖。

大二过六级，因为目标有考研，英语很重要，而且我挺喜欢学语言的，所以并不想仅仅只是把考试作为目的来学习英语（和日语），以前有过的一个梦想是翻译官，很不要脸的我准备以这个为目标。  
参加一~二个英语类的比赛。  
开始有专业课了，再经过科协的学习培训我推测对自己感兴趣的方面会有很清晰的认识，会具体了，不像以前，啊，我喜欢无人驾驶，哦，传感啥的乱说话了，这个时候对于比赛什么的会有明确的目标。  
但愿如此……  
加一个社团，可能是滑板，滑冰之类的。  
听老师说学校会提供实验器材，以前没有机会，所以大二想住那里全部耍一遍。耶嘿。  
因为要考研，基础类学科，高数，线代，概率论应该都学完了，只愿自己每天坚持练一练，不要懒成猪。  
话说自动化考研专业课是考啥还没去查……  
辩论队应该有新人了，啊，是学姐了。  
有时间想想毕业论文啥的。  
为成为一名党员而努力。  
继续在科协努力搬砖。

大三，投入考研了，还需要考一个教资，因为选择了自动化是自己一个人的意思，没有考虑妈妈的感受，所以这个要听她的考一个教资。  
深入学习感兴趣的东西。  
或许日语已经是半吊子的程度了，如果成熟的话想再学一门小语种，大概率成熟不了……   
未来的工作是想从事科研的，搞理论，要不然就是跟社会对着干，越歧视越往前冲，但凡我有这个天赋我就往前冲，没有就全力考研吧，大概率是没有的……  
我认为坚持深入学习，做实验，参加竞赛很重要，会一直坚持，但凡不死一定坚持。  
辩论队又一批新人了，是老学姐了。  
有时间写一些毕业设计的想法。  
继续为成为一名党员努力。  
在科协努力搬砖。 

大四，学期末就知道自己考上了没，应该也疯得差不多了……  
前面我说学理科让我很心动，另外我觉得学文科很舒服，如果没有作业就更好了  
所以，会重新把以前的爱好搞起来，写作，绘画，书法，下棋啥的。  
毕业论文，毕业设计。  
坚持的东西继续坚持。  
成为一名优秀的党员。  
  
大学四年，希望忙碌充实地过完，毕竟来都来了，怎么样都要做到最好吧。  
想要国奖，想要西门子一等奖，想要机器人大赛一等奖等等想要的多了。  
虽然很不要脸，但是真的超级想要……

以上，我的大学生学业生涯规划