**给学弟学妹们的一封信**

亲爱的学弟学妹们：

你们好！

我是18级计算机学院软件工程专业的学生，在这一封信中，将以一位学姐的身份分享我在本科四年的一些经历，谈不上经验，但是可以为学弟学妹们提供一个参考，希望能对你们之后的学业规划有所帮助。

首先简单地介绍一下自己本科的主要经历：

大一到大二上：成为浙江大学ICPC程序设计竞赛集训队的一员，参加过多项国际、国内的大学生程序设计竞赛；

大二下到大三下：担任省创srtp负责人并顺利结题；

大三上至今：加入浙江大学啦啦操队；

大四上：拿到学院推免名额并成功保研本校硕士。

我将基于我的经历，分别分享一下我对于本科每个阶段的一些心得。

大一阶段：维持绩点的同时，尽可能丰富课余生活。

大一这一年，刚开始大学生活，首先要慢慢适应好大学的节奏，找到自己比较舒适的生活学习平衡方式。大学既不像大部分高中会有严格的学习安排、生活安排，也没有时时进行学习监督的老师或家长，这就需要自己对学习方面进行规划，尽量让自己的绩点维持在可接受的水平；与此同时，大学内的社团组织、活动等也会比高中丰富得多，大部分都需要自己主动去进行探索、参加，既可以从中发现自己的兴趣专长，也可以在从中丰富自己的交友圈、生活经历等等。同时大一也是最适合完成学校规定的二课分、三课分要求的阶段。

就我个人来说，我在大一的时候把主要的重心放在了学习和竞赛上（可能主要是还没从高中的学习状态中完全切换，当然这也不是什么问题），因此我在大一时保持了较好的绩点水平，为之后的规划提供了较大的选择空间。

大二阶段：对专业相关活动进行探索。

大二的时候，大家基本适应了大学的节奏，并开始了一些专业基础课程的学习，这时候就适合参加一些专业相关的活动，例如竞赛或科研（srtp项目）等。在这些活动中可以加深对本专业的认识，同时为大三进行后续规划抉择提供了很大的帮助。比如srtp是一个接触科研的很好机会，能够通过srtp项目大概了解科研的过程，以及一些导师和实验室的研究方向，可以从中发现自己是否对科研以及某些研究方向有兴趣。

我在大二下时参加了为期一年的srtp科研项目，从这个项目中，我能发现自己对科研是感兴趣的，但是也发现自己对当时的研究方向没有那么感兴趣，因此在之后选择毕设和研究生导师和实验室时就明确排除了一些方向。

大三阶段：做好选择和准备。

在大三的时候，大部分同学都需要做好下一阶段的选择：就业还是升学？升学的话，是出国、保研还是考研？然后再针对自己的选择作好相关的准备。

选择就业，就要尽早找到实习、增加自己的项目经历、工程能力等等；选择出国，要尽早准备语言考试、各类申请文书套磁等等；选择保研，要关注外校的夏令营以及尽早联系好导师等等；选择考研，要收集相关信息，决定心仪的目标院校并开始考研准备。

若要选择保研或出国，绩点都是其中比较重要的一部分，因此在前三学年维持较好的绩点能够增加此时的选择空间。

因为我自己的选择是本校保研，所以对保研的流程和相关的准备比较熟悉，就主要分享一下保研的流程。

首先建议想保研的同学在大四开始前就找好实验室和导师，并且越早越好，因为每位导师的研究生名额有限，越热门的导师的名额就会越早被“预订”。

接着大概在大四上的学期初，九月底左右，学院会公布各专业的学业绩点排名以及本年度的推免工作细则，其中将包含推免绩点的计算方式、推免加分方式以及推免名额个数等等。这时候想参与推免的同学就需要对各类加分认定和推免名额进行申请。经过学院审核后，会公布最终的推免绩点排名和推免名额，此时就可以知道自己是否获得了本院的推免资格，通常这时候会有一小部分同学会放弃推免名额，此时会按照推免排名进行递补。

获得本院推免资格之后，就要等待目标学院的推免接收面试通知，与此同时可以做好面试的准备，例如整理好自己的简历、项目经历以及相关专业课知识等。面试过程主要是看每位同学的科研潜力，因此尽可能在展示中凸显这一点。

面试后学院就会公布拟录取名单，此时没有被选入录取名单，并不一定代表无法录取，因为在最后学信网确认志愿时会有很多同学选择其他学院/学校，因此会依次递补，还是会有录取的机会。在学信网最后确认志愿后，整个保研流程就基本结束了。

以上是我基于自己本科阶段的经历产生的一些心得，不一定适用于每个人，只是为学弟学妹们进行选择、规划时提供一些参考。希望学弟学妹们都能找到自己的热爱，在本科阶段结束，回望在四年里迈出无数个选择脚步的自己时，会笑着向ta招手。

你们的学姐

2022.4.4

个人简介：

林思仪，18级软件工程专业。

曾任程序设计竞赛集训队成员、啦啦操队成员，计算机学院“文体之星”；推免至本校硕士。