1. **考研复试自我介绍**

（中文）

尊敬的各位老师下午好。我叫谢雨含，来自广东湛江，本科就读于中山大学电子与通信工程学院，电子信息科学与技术专业。我的考研初试分数为412分。

本科期间我主要获得的一些有关专业方面的荣誉有：曾获得2018年数学建模美赛的H奖，2019年数学建模国赛的广东省一等奖；本科期间的一项课程项目：基于超宽带雷达的人体生命体特征监测，也曾获得学院创意赛的一等奖。本科期间我踏实积累专业知识，凭借良好的成绩获得过本科生二等奖学金。

我的本科主修课程有：信号与系统，数字信号处理，数字电路与模拟电路等。本科期间，我踏实地积累数理基础与英语素养，并拓展自己算法编程能力，相信这三点对于未来可能走上的研究生学习都大有裨益。我认为，研究生的学习是需要有扎实的基础与坚韧的定力，我相信我的能力与品格是符合我们学院对于研究生的要求的。如果有幸能在我们学院继续深造，我会感到万分荣幸。我的自我介绍到此完毕，谢谢。

（英文）

Good morning/afternoon, dear professors. It’s a great honor for me to be here to introduce myself. I am Xie Yuhan, from Zhanjiang City in Guangdong province. I major in Electronic Information Science and Technology in Sun-Yat-Sun University. My initial test score for the postgraduate entrance examination was 412 points.

During my undergraduate period, I mainly won some professional honors : in the 2018 Mathematical Modeling Competition, I won the Honorable prize; in the 2019 Mathematical Modeling National Competition, I won the first prize of Guangdong Province. Besides, a course project during the undergraduate period: the monitoring of human vital features based on Ultra-wideband radar, has also won the first prize of our Academy Creative Competition. During my undergraduate course, I accumulated professional knowledge and won the second-class scholarship for undergraduates with my good grades.

My undergraduate major courses include: signal and system, digital signal processing, digital circuit and analog circuit, etc. During the undergraduate course, I accumulated solid mathematical and English foundation, and expanded my algorithm programming ability. I believe these three points will be of great benefit to the graduate study in the future. I believe that the study of graduate students requires a solid foundation and tenacious determination. I believe that my ability and character meet these requirements .If I had the honor to continue my studies in our college, I would feel extremely honored. This concludes my self-introduction, thank you.

1. **考研类、日常类问题**
2. 为什么考研？

首先，我认为对于我个人而言，我期待研究生期间更深入的学习与学术研究，也对我们学院的一些研究方向比较感兴趣；其次，想要在这个专业上乃至走上工作岗位有所建树，仅仅依靠我现有的学识是还不够的，所以我期待能够考研并进入研究生的学习中。

1. 研究生期间的规划

我认为研究生的学习是宝贵的且有自主性的。我会在研一期间认真学习必修选修的科目，同时利用课余的时间多去阅读导师指导相关领域的文献，尝试去做一些论文复现工作，并主动向导师汇报我的相关进展；同时完成一项项目的开题工作；在研二期间，如果理想，我期望能在至少一项项目上有所成果并能够发表相关论文在核心期刊上；在研三期间，我会积极做好研究生毕业论文的写作工作，完成毕业论文。

1. 为什么报考这个专业？

这个专业是我的本科学习方向，也是我期望研究生能够继续深造的方向。

1. 你的兴趣爱好是什么？

篮球、唱歌。篮球能锻炼人的体魄，唱歌能放松人的身心。

1. 介绍你的家乡

湛江，海滨城市。