



侯腾

男，中共预备党员，数理科学学院，数学与应用数学专业，2022级，2022年9月入学，担任应数2201班学习委员。

笃行逐光，荣耀领航

明德为先，德艺双馨

校优秀学生干部

厚学为本，勤学为径

GPA3.94/4.00，专业排名第一（23-24学年）

校三好学生标兵；
校综合奖学金特等奖2次；
2024 国家奖学金。

沉毅为基，创新为翼

全国大学生数学竞赛数学A类江苏省二等奖

美国大学生数学建模竞赛H奖。

笃行为实，拼搏为智

参加义务献血，为成武县星火公益协会会员

倾心一席谈：

【关于能力】你认为进入大学以来需要培养的最重要的能力是什么？专业理论学习和综合能力的提升哪个更重要？为什么？如何平衡两者的关系？

进入大学后，自律能力是需要着重培养的关键能力。大学与中学不同，没有了老师时刻的监督和父母在身边的督促，学习和生活更多靠自己的自觉。拥有自律能力，能合理规划时间，制定学习计划并严格执行。自律让大学生在自由的环境中，依然能保持前进的节奏，为实现个人目标打下坚实基础。

我认为综合能力的提升相较于专业理论学习更为重要。虽然专业理论是大学学习的重要部分，但综合能力才是决定大学生未来发展高度的关键因素。综合能力涵盖沟通能力、团队协作能力、领导能力、解决问题的能力等。在实际工作和生活中，这些能力的运用场景更为广泛。

要平衡专业理论学习和综合能力提升，需合理分配时间和精力。一方面，在课堂上认真学习专业理论知识，课后及时完成作业，定期复习，保证专业课程的学习质量，为未来的职业发展筑牢根基。另一方面，积极参加各种社团活动、社会实践、项目竞赛等。可以利用课余时间参与志愿者活动，提升沟通和社会责任感；组队参加专业相关的竞赛，将理论知识运用到实践中，同时培养团队协作能力。通过这样有规划地安排，实现专业理论学习和综合能力提升齐头并进，让自己成为全面发展的高素质人才。

【关于个人】你认为自己最突出的个性特点是什么？你认为成功的关键在于哪些个人品质？为什么？

我认为自己最突出的个性特点便是始终保持着不断追求进步的求索意识。这种意识宛如内在驱动力，促使我能够及时意识到自身的不足，持续探索未知领域。每当懒惰的想法滋生，都是这种内在驱动力在促使我能够及时调整自我节奏，从而不断进步。在我看来，成功的关键在于合理的规划、强大的行动力，以及追求进步的意识，这三者缺一不可。合理的规划是成功的蓝图，它能让我们清晰地知晓目标所在，以及通往目标的每一步路径。在规划的过程中，要合理的分配精力，不仅考虑到通往成功的路在哪，同时也要知道如何一步步的走向成功。强大的行动力则是将规划从纸面落实到现实的关键。无论规划多么完美，若没有行动力，一切都只是空中楼阁。很多人染上了拖延的坏习惯，但事实上，如果能够提前着手去做，通常能够完成的更好，也降低了失败的概率。而追求进步的意识如同推动成功的引擎。在瞬息万变的时代，固步自封注定会被淘汰。拥有追求进步意识的人，

能敏锐察觉到行业趋势的变化、自身的不足，从而主动寻求突破。这三种个人品质相互促进、协同发力，共同构成了通往成功的坚实桥梁。

作者：数理科学学院 审核：学生工作处、数理科学学院