**自我陈述:**

尊敬的老师：

非常感谢您能在百忙之中阅读我的陈述材料！我叫李昊阳，今年22岁，来自四川德阳，本科就读于北京理工大学计算机学院的计算机科学与技术专业，并推免为本校“国优计划”硕士生，攻读软件工程与科学与技术教育双学位。

在本科学习期间，我一直保持着积极进取的学习态度。本人在睿信书院取得了前20%的良好成绩，并在大学物理、工科数学分析、程序设计基础等基础课程中达到极佳（平均≤5%）。进入计算机学院后，我系统地学习了计算机专业相关课程，涵盖了多个领域的核心知识与技能，总GPA为3.6/4.0。此外，我坚持学习英语，顺利地考取了英语四六级证书，分别为571分与548分。我在多个学期都取得了本科生奖学金--优秀学生奖，成绩优秀，表现良好。

在校期间，我积极参与学校的学工工作，担任数学科代表，组织并参与了多个社会实践活动，如参观建川博物馆等。我还以队长身份组织同学，参加校办“屠龙比赛”、“连山科技”程序设计大赛等，与队友一齐学习相关知识、解决难题，最终取得满意结果。这些经历培养了我的组织能力和团队协作能力。

在多个团队项目的学习中，我参与开发了即时聊天系统，以架构工程师的身份实现流水线CPU，与队友合作实现四则运算训练器等，这些团队项目最终都获得了老师的高度评价，让我获得了丰富的团队协作经验，培养了批判性思维和解决问题的能力，这将为我未来的教育工作提供坚实的基础。我相信，我的专业知识与能力将帮助我更好地理解和应对教育领域的挑战。

我一直对教育事业充满热情，尤其是基础教育。习近平主席曾说过：“百年大计，教育为本”。教育是国之大计、党之大计，是促进国家发展、社会进步、民族复兴的重要力量。而基础教育更是培养社会主义接班人的摇篮。出于对教育的热爱和责任感，对教师的敬爱与向往之情，我选择攻读“国优计划”。这个计划为培养杰出的中小学教师提供了卓越的机会和资源。通过“国优计划”，我能在学习学科专业课程的同时，系统学习教师教育课程，提升自己的教育教学水平。

我期待着未来在“国优计划”的支持下，能够为中小学基础教育事业贡献自己的力量。我的计划包括：继续进行学术研究，深入研究计算机专业及教育学理论知识，不断提高自己的专业知识和教育技能；积极响应国家政策，投身中小学教育的改革与创新，为未来的学生们提供具有专业知识的高质量教育，培养未来社会的栋梁之才！

谢谢老师！

李昊阳

2024年9月14日