不管你是希望毕业能找个好工作、还是希望读研后继续读博、还是对于当前环境迷茫无措而又迫切想要改变的同学，我们都欢迎你的加入ദ്ദി˶>ω<)✧。将下方报名表内信息填写后，命名为“xxx报名表”，与你的简历使用邮件一同发送给bettycao@whut.edu.cn。我们会尽快与你取得联系，并安排面试，简单的询问几个问题并听听你对自己的发展规划，我们也会根据你对自己的发展规划为你的培养做出安排•́֊•́✧。对了，提交时请将黄色背景的文字删除喔。

|  |
| --- |
| **1．基本情况** |
| **姓 名** |  | **性 别** |  | **本科学校** |  |
| **是否往届** | 是/否 | **是否推荐免试** | 是/否 | **本科专业** |  |
| **政治面貌** | 共产党员/预备党员/群众 | **是否海南专项** | 是/否 | **报名专业** | 交通运输工程 |
| **当前平均绩点** | 当前/满分 | **英语（外语）****水平** | 四/六级 |  |  |
| 本科毕业设计标题 |  |
| 期望的研究方向 | 研究方向（以下方向都有师兄师姐带喔）:□具身智能与多模态机器人技术□深度强化学习与决策优化算法□图像目标检测与语义分割方法□设备运维数据挖掘与分析技术□智慧供应链与物流管理数字化□复杂物流系统建模与仿真技术□高性能软件开发测试技术研究 |
| ☑其它或未想好： |
| **2．主要学术科研成果（已发表的论文、专著及获奖等）**（这里影响到我们是否需要给你安排单独的培训） |
| 获得奖项：（填“无”或如右方格式列出）：（级别）奖项名称 奖项级别1. （省级）湖南省第七届大学生现代物流设计竞赛 一等奖参与论文：（填“无”或如右方格式列出）：（中科院n区/IF=n/Qn）《论文标题》1. （IF= 4.664）《Market impact analysis via deep learned architectures》参与项目：（填“无”或如右方格式列出）：项目发起地，项目名称1. 国家自然科学基金面上项目：无线通信系统中基于多臂机理论的资源优化分配机制研究。（可跨页） |
| **3．对于自身的研究生生涯规划** |
| 这里畅所欲言就行啦，比如发几篇论文、找个月入几万的工作、精通某些技术、找个新意的对象之类的，只要是你自身的目标，我们都会尽可能给予大家发展途径。（可跨页） |