**2024年硕士研究生选校区/项目志愿表**

**姓 名： 报考编号：**

**报考方向：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **志愿一** | **志愿二** | **志愿三** | **是否服从****统一安排** |
|  |  |  |  |

注：

1. 报考方向为**“土木工程（结构工程、防灾减灾工程）**”、**“土木工程（岩土工程）**”和“**土木工程（土木工程建造与管理）”**的学术型硕士学生可以在**九龙湖校区和陆工大专项**中进行选择。报考方向为“**土木水利（结构工程、防灾减灾工程）**”和“**土木水利（岩土工程）**”的专业硕士研究生，志愿可以在**九龙湖校区**、**卓工项目、无锡校区和海南专项**中进行选择。报考方向为“**土木水利（桥梁与隧道工程）**”的专业硕士研究生，可以在**九龙湖校区**和**无锡校区**中进行选择。报考方向为“**土木水利（市政工程）**”的专业硕士研究生，可以在**九龙湖校区**和**卓工项目**中进行选择。报考方向为“**土木水利（土木工程建造与管理）**”的专业硕士研究生，可以在**九龙湖校区**、**卓工项目和无锡校区**中进行选择。报考方向为**“工程管理**”**F1方向的非全日制学生**可以在**九龙湖校区和海南专项**中进行选择。**其他方向学生请填写九龙湖校区。**

2、无锡校区：充分利用东南大学无锡国际校区的教育教学资源，按数字设计与智能建造方向特色化培养方案全程在无锡培养。

3、海南专项：依托东南大学海洋信息与工程研究院，围绕智慧海洋，促进海洋新兴交叉学科发展和国家急需人才培养。学生第一年在校完成课程学习，根据学校的安排，赴海南开展研究实践，按培养方案完成专业实践、科学研究和学位论文等。

4、卓工项目专项：东南大学是全国首批入选国家卓越工程师学院（简称卓工学院）试点建设的10所高校之一。卓工学院采用项目制专项招生，发挥行业领军企业在工程硕博士培养中的主导作用，校企联合，实施双导师制，自主培养具备潜心科学研究和技术攻关能力，可在相关科研院所及龙头企业作为核心骨干力量完成国家战略任务、具备领军人才素质的国家急需卓越工程师。

低碳建造项目是我院在卓工学院的招生项目，导师来自我院和中国建筑集团等企业。学生在东南大学完成课程学习后，进入中国建筑集团等联培企业开展科研实践，累计时间不少于1年，学生毕业获得东南大学毕业证书和学位证书。

5、陆军工程大学联培专项：该项目实行双导师制，导师来自我院和陆军工程大学国防工程学院。双方导师共同制定培养计划、共同指导。学生入学后，双方高校均进行学籍注册，学生在东南大学完成课程学习后进入陆军工程大学开展课题研究和科研实践工作，学生毕业获得东南大学毕业证书和学位证书。