

2023 年上海交通大学-中国商飞上海飞机制造有限公司

联培基地专业学位硕士研究生招生简章

一、基地介绍

上海交通大学-中国商飞上海飞机制造有限公司联培基地，是上海交通大学与中国商飞上海飞机制造有限公司合作设立，基地建在中国商飞上海飞机制造有限公司。为深入贯彻教育部关于深化专业学位研究生培养模式改革要求，推动总装制造中心专业学位研究生产教融合培养模式改革，服务大型客机高质量发展的技术和人才需求，上海交通大学充分发挥机械与动力工程学院相关学科优势，实施产教融合协同育人新模式，与中国商飞上海飞机制造有限公司合作共建该联培基地，招收全日制专业学位硕士研究生。

二、报名条件及招生计划

学生须符合上海交通大学相关招生要求（具体见上海交通大学研究生招生网）。基地2023年计划招收全日制专业学位硕士研究生 6 名，具体如下表：

招生依托学院	招生专业代码	招生专业名称	研究方向代码	研究方向
机械与动力工程学院	085500	机械	06	机械工程 (商飞上飞公司联培基地)
机械与动力工程学院	125603	工业工程与管理	02	工业工程与管理方向 (商飞上飞公司联培基地)

三、培养方式

本项目采用“双师指导+课程学习+科研实践+学位成果”的培养方式。校内导师为学生的第一导师，全面负责学生的培养工作，提供相关专业技术指导。行业导师指导学生在联培基地期间的学习与科研工作，结合公司应用实践场景履行行业导师职责。学生在导师组的指导下制定培养计划，开展课程学习、开题、中期检查等培养环节，完成学位论文，并申请答辩。

联合培养硕士研究生学制为 2.5 年，学生第一学年在上海交通大学校内学习；其余时间在联合培养基地（商飞上飞公司联培基地）学习、科研直至毕业，校内不

再提供宿舍。

四、入学标准和学位授予

学生的入学标准、学习年限、学位要求，以及毕业证书和学位证书，与招生院系同专业的其他全日制专业学位硕士研究生一致。

学费参见学校财务处网站公示。

五、条件保障

- 1、住宿：在基地培养期间，基地为学生提供住宿和一定的生活保障。
- 2、津贴：在基地培养期间，基地根据相关标准为联培学生提供相应科研津贴。
- 3、奖助学金：学生与校本部在校生一样，正常享受学校和国家相关奖助政策，相关发放标准按照学校政策执行。基地根据相关政策设立奖助学金，用于学生的培养（含科研津贴、支持学生参加学术交流和学术研讨等）。

六、招生咨询方式

1、上海交通大学研究生院专业学位教育办公室

季老师，021-54740296, dannie_je@sztu.edu.cn

2、招生依托学院

机械与动力工程学院：倪老师 021-34207253 me-yanjiaoban@sztu.edu.cn