

北华航天工业学院 2025 年硕士研究生招生专业目录

学院代码	学院名称	招生专业、代码	研究方向	2025 年拟招生人数 (仅供参考)	学习方式	初试科目	复试科目	同等学力加试科目
001	机电工程学院	航空宇航科学与技术 082500	航空宇航制造工程	10	全日制	101 思想政治理论 201 英语（一） 301 数学（一） 801 机械设计基础	F0101 机械制造技术综合	J0101 数控技术 J0102 工程材料
		机械 085500	不区分研究方向	43	全日制	101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 801 机械设计基础	F0101 机械制造技术综合 或 F0102 测试技术	
		工程管理 125601	不区分研究方向	2	非全日制	199 管理类综合能力 204 英语（二）	F0301 思想政治理论 F0103 制造工程管理	报考该专业的同等学力考生不需要加试
002	电子与控制工程学院	电子信息 085400	新一代电子信息技术； 通信工程； 集成电路工程； 控制工程	57	全日制	101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 802 模拟电子技术	F0201 数字电子技术	J0201 单片机与接口技术 J0202 电路分析基础
		电气工程 085801	不区分研究方向	5	全日制		F0202 电力电子技术	
003	经济管理学院	会计 125300	不区分研究方向	24	全日制	199 管理类综合能力 204 英语（二）	F0301 思想政治理论 F0302 会计综合	J0301 中级财务会计 J0302 财务管理
		物流工程与管理 125604	不区分研究方向	5	全日制		F0301 思想政治理论 F0303 物流与供应链管理综合	J0303 运筹学 J0304 物流系统规划与设计

004	建筑工程学院	土木工程 085901	不区分研究方向	11	全日制	101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 803 结构力学	F0401 土力学 或 F0402 混凝土结构设计原理	J0401 工程材料 J0402 土木工程 施工
		人工环境工程(含 供热、通风及空调 等) 085906	不区分研究方向	5	全日制	101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 804 传热学	F0403 暖通空调	J0403 建筑环境 学 J0404 空气调节
005	计算机学院	计算机技术 085404	不区分研究方向	24	全日制	101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二）	F0501 数据库原理	J0501 计算机程 序设计基础 J0502 操作系统
		人工智能 085410	不区分研究方向	14	全日制	805 C 语言程序设计与 数据结构		
		统计学 071400	大数据分析 with 数据 挖掘	5	全日制	101 思想政治理论 201 英语(一) 302 数学(二) 807 概率论与数理统 计		
007	外国语学院	英语笔译 055101	不区分研究方向	5	全日制	101 思想政治理论 ★211-翻译硕士(英语) ★357-翻译基础(英语) ★448-汉语写作与百 科知识	F0701 翻译与写作 F0702 英语口语与口 译	J0701 基础英语 J0702 翻译与写作
008	材料工程学院	材料工程 085601	不区分研究方向	38	全日制	101 思想政治理论 204 英语（二） 302 数学（二） 806 材料科学基础	F0801 材料工程基础	J0801 材料力学 性能 J0802 材料分析 方法
009	文理学院	统计学 071400	数理统计学； 社会经济统计学	10	全日制	101 思想政治理论 201 英语(一) 302 数学(二) 807 概率论与数理统 计	F0901 统计学	J0901 数学分析 J0902 高等代数

010	航空宇航学院	航空宇航科学与技术 082500	飞行器设计； 航空宇航推进理论与工程	30	全日制	101 思想政治理论 201 英语(一) 301 数学(一) 808 材料力学	F1001 工程力学 或 F1002 控制工程基础	J1001 流体力学 J1002 航空航天概论
		航天工程 085504	不区分研究方向	32	全日制	101 思想政治理论 204 英语(二) 302 数学(二) 808 材料力学		
011	遥感信息工程学院	遥感科学与技术 078700	不区分研究方向	24	全日制	101 思想政治理论 201 英语(一) 301 数学(一) 805 C 语言程序设计与数据结构	F1101 遥感导论	J1101 GIS 原理 J1102 遥感数字图像处理
		电子信息 085400	遥感与空间信息工程	28	全日制	101 思想政治理论 204 英语(二) 302 数学(二) 805 C 语言程序设计与数据结构		
012	艺术设计学院	工业设计工程 085507	不区分研究方向	10	全日制	101 思想政治理论 204 英语(二) ★337 工业设计工程 910 综合设计(3小时)	F1201 专业设计	J1201 人机工程学 J1202 设计心理学

注：1. 我校 2025 年招收的硕士学位研究生（含全日制和非全日制），学制均为 3 年。

2. 2025 年全日制硕士研究生招生计划暂按我校 2024 年总招生计划 400 人的 95% 进行分配，2025 年实际招生人数以国家 2025 年 3 月下达给我校的招生计划为准。我校 2025 年硕士研究生招生无退役士兵专项计划。

3. 加“★”者为全国统一规定名称和代码的自命题科目。