

## 中国民用航空飞行学院 2022 年硕士研究生招生专业目录

学院代码及名称	学科、专业代码；名称及类型	(学习方式)研究方向	初试科目	复试科目	备注
001 飞行技术学院	082300 交通运输工程 (学术型)	01(全日制)载运工具运用工程	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④802 航空交通运输基础	飞行力学或理论力学或人因工程学或数字电路	同等学力加试科目：现代飞机系统、飞行性能与飞行计划。同等学力报考条件见我 校招生章程。
	086100 交通运输 (专业学位)	01(非全日制)航空交 通运输	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	飞行力学或理论力学或数字 电路或人因工 程学	
		01(全日制)航空交 通运输	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	飞行力学或理论力学或数字 电路或人因工 程学	
002 航空工程 学院	082500 航空宇航 科学与技术 (学术型)	01(全日制)航空宇航 推进理论与工程 02(全日制)航空宇航 制造工程	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④801 电工电子学	机械基础或计 算机应用技术 基础	同等学力加试 科目：理论力 学、脉冲与数 字电路。同等 学力报考条件

	085500 机械 (专业学位)	01 (全日制) 航空工程	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 电工电子学	机械基础或计算机应用技术基础	见我校招生章程。
003 空中 交通管理 学院	082300 交通运输工程 (学术型)	01 (全日制) 交通信息工程及控制	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④802 航空交通运输基础	交通运输工程学或计算机程序设计或航空运行管理	同等学力加试科目：现代领航、空中交通管制。同等学力报考条件见我校招生章程。
		02 (全日制) 交通运输规划与管理	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	交通运输工程学或计算机程序设计或航空运行管理	
	086100 交通运输 (专业学位)	01 (非全日制) 航空交通运输	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	交通运输工程学或计算机程序设计或航空运行管理	
		01 (全日制) 航空交通运输	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	交通运输工程学或计算机程序设计或航空运行管理	
004 计算机 学院	086100 交通运输 (专业学位)	01 (全日制) 航空交通运输	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	计算机程序设计或软件技术基础	同等学力加试科目：民航概论、计算机网络。同等学力报考条件见我校招生章程。

<p><b>005</b> 外国语学院</p>	<p>055101 英语笔译 (翻译专业学位)</p>	<p>01 (全日制) 英语笔译</p>	<p>①101 思想政治理论 ②211 翻译硕士英语 ③357 英语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识</p>	<p>英汉汉英翻译 实践</p>	<p>同等学力加试 科目：英语听 力、英语写作。 同等学力报考 条件见我校招 生章程。</p>
<p><b>006</b> 机场学院</p>	<p>086100 交通运输 (专业学位)</p>	<p>01 (全日制) 航空交通 运输</p>	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础</p>	<p>交通运输工程 学或机场运行</p>	<p>同等学力加试 科目：管理学、 机 场 运 营 管 理。同等学力 报考条件见我 校招生章程。</p>
<p><b>007</b> 民航安全 工程学院</p>	<p>083700 安全科学与工程 (学术型)</p>	<p>01 (全日制) 安全科学 02 (全日制) 安全技术 03 (全日制) 安全系统 工程</p>	<p>①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④805 安全系统工程</p>	<p>安全评价或民 航安全工程</p>	<p>同等学力加试 科目：机场管 理、航空公司 运行管理。同 等学力报考条 件见我校招生 章程。</p>
	<p>086100 交通运输 (专业学位)</p>	<p>01 (全日制) 航空交通 运输</p>	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④805 安全系统工程</p>	<p>安全评价或民 航安全工程</p>	

009 民航飞行 技术与 飞行安全 科研基地	086100 交通运输 (专业学位)	01 (全日制) 航空交 通运输	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 航空交通运输基础	飞行力学或理 论力学或人因 工程学或数字 电路	同等学力加试 科目: 现代飞 机系统、飞行 性能与飞行计 划。同等学力 报考条件见我 校招生章程。
010 经济与管 理学院	120100 管理科学 与工程	01 (全日制) 信息管 理与信息系统 02 (全日制) 管理科学 03 (全日制) 工程管理	①101 思想政治理论 ②204 英语一 ③302 数学三 ④803 运筹学	管理科学 (含 运筹学和管理 信息系统)	同等学力加试 科目: 管理学、 决策理论与方 法。同等学力 报考条件见我 校招生章程。
011 航空电子 电气学院	082500 航空宇航 科学与技术 (学术型)	01 (全日制) 航空宇航 制造工程 02 (全日制) 人机与环 境工程	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④801 电工电子学	机械基础或计 算机应用技术 基础	同等学力加试 科目: 理论力 学、脉冲与数 字电路。同等 学力报考条件 见我校招生章 程。
	085500 机械 (专业学位)	01 (全日制) 航空工程	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 电工电子学	机械基础或计 算机应用技术 基础	

说明:“退役大学生士兵”计划招生学科、专业仅限“086100 交通运输”和“085500 机械”。