## 郑州航空工业管理学院2026年硕士研究生招生专业目录

## 说明:

1.各学科(专业)拟招生人数请登录中国研究生招生信息网(研招网)**硕士目录**模块查询,研招网各学科(专业)拟招生计划非最终招生人数,仅供参考,待2026年上级下达招生计划 后,学校最终确定各学科(专业)招生数。

2.标注"▲"的专业同时招收报考"退役大学生士兵"专项计划的考生。

序号	学院	一级学科(专业) 代码及名称	二级学科(专业领域)代码、名称及研究方向	初试科目	复试科目	备注
			120201会计学(全日制) 学制: 3年	①101-思想政治理论	会计与财务(会计 60%,财务管理40%)	授管理学学位
1			01会计理论与实务 02审计理论与应用 03公司理财			同等学力加试 ①经济学原理微观部分 ②会计学原理
		1202工商管 理学	120202企业管理(全日制) 学制: 3年	②201-英语(一) ③303-数学(三) ④810-管理学	战略管理	授管理学学位
2	2		01营销管理 02人力资源管理 03创新管理			同等学力加试 ①经济学原理微观部分 ②组织行为学
			125100工商管理(全日制) 学制: 2年	①199-管理类综合能力 ②204-英语(二)	①思想政治理论 ②专业综合课(管理 学70%、财务管理 30%)	授专业学位
3	商学院	1251工商管理	01创新创业与营销管理 02财务与金融管理 03组织行为与人力资源管理			同等学力加试 ①企业战略管理
			04航空企业运营与管理			②组织行为学
			125300会计(全日制) 学制: 3年		①思想政治理论 ②专业综合课(财务	授专业学位
4		1253会计 01管理会计师方向 02财务分析师方向 2010年 20	①199-管理类综合能力 ②204-英语(二)	会计25%、成本管理会计25%、财务管理	同等学力加试 ①经济学原理微观部分	
			03注册会计师方向		25%、审计25%)	②会计学原理
			125700审计(全日制)   学制: 3年	①199-管理类综合能力 ②204-英语(二)	①思想政治理论	授专业学位
5		1257审计	01国家审计       02社会审计       03内部审计	( <u>)</u>	②专业综合课(财务 会计40%、审计60%)	同等学力加试 ①经济学原理微观部分 ②审计学原理

		0871管理科学 与工程	087100管理科学与工程(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一)	系统工程	授工学学位	
6			01质量管理工程与信息智能优化			同等学力加试	
			02工业工程与管理创新	④816-运筹学		①生产与运作管理 ②概率论与数理统计	
			120100管理科学与工程(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论		授管理学学位	
7		1201管理科学 与工程	01供应链与物流管理	②201-英语(一) ③303-数学(三) ④817-物流学	企业物流管理	同等学力加试 ①管理学 ②供应链管理	
	管理工 程学院		086100交通运输(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论		授专业学位	
8	1- 3 133	0861交通运输	01航空运输规划与管理	②204-英语(二)	交通运输学	同等学力加试	
			02航空物流工程与管理	③302-数学(二) ④816-运筹学		①交通运输企业管理 ②民航概论	
			03航空运输安全工程 125603工业工程与管理(全日制)	1			
9			学制: 3年	①199-管理类综合能力 ②204-英语(二)	①思想政治理论 ②系统工程	授专业学位	
		1256工程管理	不区分研究方向 125604物流工程与管理(全日制)			同等学力加试	
10			学制: 3年			①生产与运作管理 ②供应链管理	
			不区分研究方向			9 庆应证旨垤	
			020200应用经济学(全日制) 学制: 3 年	①101-思想政治理论 ②201-英语(一)		授经济学学位	
11		0202应用经济学	01区域经济理论与实践	③303-数学(三)	应用经济学专业综合	同等学力加试	
			02金融创新与风险管理	④821-经济学基础(微观经济学、宏观经济学)	授经济学学位		①经济学原理
			03产业发展与航空产业政策	价字、宏观经价字)		②金融字	
	经济		120204技术经济及管理(全日制) 学制: 3 年	①101-思想政治理论		授管理学学位	
12	学院	1202工商管理学	01航空技术经济	②201-英语(一) ③303-数学(三)	应用经济学专业综合	同等学力加试	
			02流通创新与管理	- <b>4</b> 810−管理学		①经济学原理 ②金融学	
			03航空金融与风险管理   <b>025100金融(全日制)</b>	①101-思想政治理论 ②204-英语(二)			
		<b>学制:3年</b> ①101-思想政治理论			金融风险管理	授专业学位	
13			01金融科技创新与实践			同等学力加试	
				①经济学原理			
			03航空投融资风险管理	○ 101 NV H		②金融学	

			025200应用统计(全日制)   学制: 3年	①101-思想政治理论		授专业学位
14	②204-英语(二)	   应用统计专业综合	同等学力加试			
		0202/14/115/11	02经济与社会统计	③396-经济类综合能力	四川近川 春正沙日	①经济学原理
	经济		03航空大数据分析	- ④432-统计学		②概率论与数理统计基础
	经济 学院		025800数字经济(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论		授专业学位
1,5		NH	<b>学問: 3 年</b>	②204-英语(二)	数字经济综合	
15		0258数字经济	02数字技术与航空产业发展	③396-经济类综合能力	2010011	同等学力加试 ①西方经济学微观部分
			03数字金融发展与治理	④822-数字经济专业基础		②产业经济学
			120501图书馆学(全日制)			授管理学学位
16			学制: 3年			汉日垤子子也
		1205信息资源	01知识管理与知识服务	①101-思想政治理论 ②201-英语(一)	专业综合(管理信息	I total NA I I I I I I I I I I I I I I I I I I
		管理	120502情报学(全日制) 学制: 3年	③626-信息资源管理基础	W-900 3V101111 -T10	<ul><li> 同等学力加试</li><li>①信息组织</li><li>②信息检索</li></ul>
17			<b>3中</b>	④826-信息分析	与实践)	
			02信息系统与信息处理		②信息检索	
	信息管		120503档案学(全日制)	①101-思想政治理论 ②201-英语(一)	专业综合(管理信息	
10	理学院		学制: 3年			同等学力加试
18		管理	01档案管理理论与应用	③626-信息资源管理基础	系统、数据科学理论 与实践)	①信息组织 ②信息检索
			02电子文件管理	④826-信息分析	可失政/	<b>公</b> 同心似系
			125500图书情报(全日制)▲			授专业学位
10		4055医北海坝	学制: 3年	①199-管理类综合能力	①甲相政治理论	
19		1255图书情报	ては八世界子内	②204-英语(二)	②图书情报 经合	同等学力加试
			不区分研究方向			①信息组织 ②信息检索
			  082502航空宇航推进理论与工程(全日制)			
			学制: 3年	①101-思想政治理论		授工学学位
20		0825航空宇航科	01新能源推进系统	②201-英语(一)	<b>丁和加州++</b>	同等学力加试
20		学与技术	02航空发动机维修与再制造	③301-数学 (一)	工程测试技术	①航空发动机原理
	航空发		03航空发动机控制与健康管理	④831-工程热力学		②工程传热学
$\vdash$	动机学 院		04燃料清洁燃烧与传热传质		工程流体力学	
	汎		085800能源动力(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论 ②204-英语(二)		授专业学位
21		0858能源动力	01航空发动机工程(智能运维与再制造)			同等学力加试
21	02动力工程(流体力学与传热传质)		③302-数学(二)	工性抓得刀子	①航空发动机原理	
			03清洁能源技术(航空燃料燃烧及新能源应用)	<b>-</b> ④831-工程热力学		②工程传热学

		デラ技术   02 & 行器结构设计   3301-数字(一)   (3)301-数字(一)   (3)301-数字(一)   (4)836-材料力学   (4)836-材料力学   (4)836-材料力学   (4)836-材料力学			航空航天技术基础	授工学学位
			01飞行器气动设计			
22			02飞行器结构设计	③301-数学(一)		同等学力加试 ①机械原理
	航空宇			②机械设计		
	航空宁 航学院		04航天器动力学与控制			
			085500机械(全日制)▲ 学制: 3年	①101-思想政治理论		授专业学位
23		0855机械	01航空器结构轻量化设计	②204-英语(二) ③302-数学(二)	航空航天技术基础	同等学力加试
			02空间机器人系统设计与应用	→ (302-数字(二) → (4)836-材料力学		①机械原理
			03智能无人系统设计与控制			②机械设计
		000562-2-6271	082503航空宇航制造工程(全日制) 学制: 3年	①101-思想政治理论		授工学学位
24		0825航空宇航科 学与技术	01数字化设计与制造	②201-英语(一) ③301-数学(一)	机械制造技术基础	
		02精密成形技术及装备 03装配与连接		①机械原理 ②材料力学		
			03装配与连接   <b>085501机械工程(全日制) ▲</b>			<b>②</b> 材料刀子
			学制: 3年			授专业学位
25			01轻量化设计及制造			
			02精密加工技术	①101-思想政治理论 ②204-英语(二)	机械制造技术	
			03机电检测与控制	3302-数学(二)	基础	同等学力加试 ①机械原理
	机械工 程学院		085502车辆工程(全日制) 学制: 3年	④841-机械设计		②材料力学
26	性子阮		01新能源汽车先进技术			
		0855机械	02汽车计算机辅助工程			
			085509智能制造技术(全日制) 学制:3年			
27			01数字孪生技术			
			02增材制造技术	─①101-思想政治理论 <u>②</u> 204-英语(二) ③302-数学(二)	机械制造技术	同等学力加试
			085510机器人工程(全日制)		甘. 7中	①机械原理
28			学制: 3年			②材料力学
28			01机器视觉感知与控制			
			02智能机器人系统			

		1405智能科学 与技术	140500智能科学与技术(全日制) 学制: 3年	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④408-计算机学科专业基础	编程能力测试(机 试)	授工学学位
29			01人工智能 02智能系统与工程 03智能交叉			同等学力加试 ①离散数学 ②数据库原理
30	计算机 学院		085404计算机技术(全日制) <b>学制:3年</b> 不区分研究方向		C语言程序设计(机 试)	授专业学位
31		0854电子信息	085405软件工程(全日制) <b>学制:3年</b> 不区分研究方向			同等学力加试 ①离散数学
32			085410人工智能(全日制) <b>学制:3年</b> 不区分研究方向			②数据库原理
33			085401新一代电子信息技术(含量子技术等)(全日制) 学制:3年 不区分研究方向	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④851-信号与系统	电路	授专业学位
34	- 08	0854电子信息	085402通信工程(含宽带网络、移动通信等)(全日制)▲ 学制:3年 不区分研究方向			同等学力加试 ①C程序设计 ②数字电子技术
	电子信	子信 0825航空宇航科	082504人机与环境工程(全日制) 学制: 3年	①101-思想政治理论 ②201-英语(一)		授工学学位
35	息学院	学与技术	01航空航天系统工程	③301-数学(一) ④852-自动控制原理	电路	同等学力加试 ①C程序设计 ②数字电子技术
			140500智能科学与技术(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④408-计算机学科专业基础	电路	授工学学位
36		1405智能科学 与技术	01无人系统与群体智能 02工业智能技术与系统 03智能装备与智能机器人			同等学力加试 ①C程序设计 ②数字电子技术
27			085406控制工程(全日制) 学制: 3年	①101-思想政治理论 ②204-英语(二)		授专业学位
37	自动化	0854电子信息	不区分研究方向	③302-数学(二) ④852-自动控制原理		同等学力加试
38	学院		085407仪器仪表工程(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论 ②204-英语(二)		①C程序设计 ②检测技术
38			不区分研究方向	③302-数学(二) ④852-自动控制原理		<b>乡</b> 1业侧1又小

39	民航	0861交通运输	086100交通运输(全日制)▲ 学制:3年 01航空运输规划与管理 02航空运输安全工程	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④816-运筹学	航空运输管理	授专业学位 同等学力加试 ①交通运输企业管理 ②民航概论
40	学院	0857资源与环境	085702安全工程(全日制) 学制:3年 不区分研究方向	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④861-安全系统工程	安全管理综合	授专业学位 同等学力加试 ①公共安全与应急管理 ②民航概论
41	材料	0805材料科学 与工程	080500材料科学与工程(全日制) 学制:3年 01航空先进材料设计与制备 02高性能材料与成型技术 03功能材料与器件	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④866-材料科学基础	材料研究方法	授工学学位 同等学力加试 ①普通物理 ②工程材料与成型技术
42	学院	0856材料与化工	085600材料与化工(全日制) <b>学制:3年</b> 01航空先进材料制备技术 02电子信息材料与应用 03新型功能材料与工程技术	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④866-材料科学基础	材料研究方法	授专业学位 同等学力加试 ①普通物理 ②工程材料与成型技术
43		0814土木工程	081400土木工程(全日制) 学制:3年 01结构工程 02土木工程建造与管理 03市政工程	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④871-建筑材料力学	混凝土结构设计原理	授工学学位 同等学力加试 ①结构力学 ②土木工程施工技术
44	土木与 环境学 院	0859土木水利	085900土木水利(全日制) 学制:3年 01结构工程与新型材料 02土木工程建造与管理 03道路与桥梁工程	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④871-建筑材料力学	混凝土结构设计原理	授专业学位 同等学力加试 ①结构力学 ②土木工程施工技术
45		0857资源与环境	085701环境工程(全日制) 学制:3年 不区分研究方向	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④872-环境工程学	环境监测	授专业学位 同等学力加试 ①环境污染控制工程 ②环境化学

			135700设计(全日制)		授专业学位	
46	艺术与 设计学 院	设计学 1357设计 017 m 以 1	专业绘图软件命题创作(计算机软件测试)	同等学力加试 ①素描 ②色彩		
			035101法律(非法学)(全日制) 学制:3年	①101-思想政治理论		授专业学位
47		0351法律	01企业法务 02自贸区法治与实践 03传统法文化与当代社会治理 04监察法实务	②201-英语(一) ③398-法律硕士专业基础 (非法学) ④498-法律硕士综合(非法 学)	刑法学、民法学	同等学力加试 ①经济法学 ②民事诉讼法学
			035102法律(法学)(全日制) 学制:3年 01企业法务	①101-思想政治理论 - ②201-英语(一) - ③397-法律硕士专业基础		授专业学位
48	文法 学院	0351法律	02传统法文化与当代社会治理 03航空法务 04监察法实务	(法学) ④497-法律硕士综合(法学)	刑法学、民法学	同等学力加试 ①商法学 ②民事诉讼法学
			045300国际中文教育(全日制) 学制: 3年	①101-思想政治理论		授专业学位
49		教育 02面向国际中文教育	01国际中文教育理论与实践       02面向国际中文教育的汉语本体研究       03特色文化与跨文化交际研究	②201-英语(一) ③354-汉语基础 ④445-汉语国际教育基础	国际中文教育专业知 识及应用	同等学力加试 ①现代汉语 ②中国古代文学
			125200公共管理(全日制) 学制: 2年			授专业学位
50		1252公共管理	01行政管理 02公共政策与城乡公共治理 03民航安全与应急管理	①199-管理类综合能力 ②204-英语(二)	①思想政治理论 ②公共管理学	同等学力加试 ①公共行政学 ②管理学原理
51	外国语 3 学院 055		055101英语笔译(全日制) 学制: 2年	①101-思想政治理论		授专业学位
		0551翻译	不分研究方向	- ②211-翻译硕士(英语) ③357-翻译基础(英语) ④448-汉语写作与百科知识	英汉互译	同等学力加试 ①英语综合 ②英语写作