

南昌航空大学2025年各学院转专业计划及要求汇总表

1. 符合学校《普通本科学生转专业管理办法》（校教字〔2024〕96号）
2. 满足学院转专业实施细则条件（详见学院网站）

学院	接收专业	计划人数	高考选科要求	转入接收条件	考核方式	咨询方式
材料科学与工程学院	焊接技术与工程	8	物理+化学	1. 有补考记录的不予转入； 2. 面试低于60分者不予转入。	转入考核根据面试+笔试进行： （1）面试：主要从思想品德、学习能力、学习态度、学业规划、专业认知及基础知识储备等方面进行考量。 （2）笔试：当面试成绩 ≥ 60 的专业人数不超过专业转入计划名额时，免笔试。当面试成绩 ≥ 60 的专业人数超过专业转入计划名额时，需要进行笔试，笔试考核《高等数学》和《大学英语》，考核安排另行通知。 对于免笔试学生，总评成绩以面试成绩（100%）为准；对于参加笔试的学生，总评成绩按面试成绩（50%）+笔试成绩（50%）的加权平均计算。录取时，将根据总评成绩从高到低排序确定转专业学生名单。若出现总评成绩相同的情况，将优先录取具有特长的学生。	材料学院教学管理办公室M319， 联系人：余老师，联系电话：86453205
	材料成型及控制工程	14	物理+化学			
	金属材料工程	25	物理+化学			
	复合材料工程	6	物理+化学			
	高分子材料工程	10	物理+化学			
	增材制造工程	7	物理+化学			
	电子封装技术	8	物理+化学			
环境与化学工程学院	应用化学	20	物理+化学	1. 申请转入的学生综合表现良好，在校期间无违纪违规行为； 2. 专业面试低于60分者不予转入。	（1）符合申请转入人数未超过限定人数时，由学院转专业工作领导小组仅组织面试。对于专业面试低于60分者不予转入。 （2）符合申请转入人数超过限定人数时，根据学生综合成绩排名，择优转入。其中：综合成绩=学业成绩 $\times 60\%$ +笔试成绩 $\times 40\%$ ； 学业成绩：已修课程的平均学分绩； 笔试成绩：笔试科目成绩； 综合成绩排名相同的，有特长者优先。	环化学院办公室Q609， 联系人：姚老师， 联系电话：0791-83953392
	环境工程	27	物理+化学			
	材料化学	22	物理+化学			
	给排水科学与工程	11	物理+化学			

航空制造与机械工程学院	机械设计制造及其自动化	8	物理+化学	1. 大一第一学期专业排名在50%以后的学生原则上不得平级转入；原则上不接收其它年级降级转入的同学； 2. 转专业面试成绩 ≥ 70 分，我院各专业方可接收； 3. 若转专业面试成绩 ≥ 70 分的学生数量超过专业计划接收数量，则择优接收。	面试	学院教学管理办公室F110-2，联系人：张老师，联系电话：0791-83863030
	飞行器制造工程	6				
	智能制造工程	4				
信息工程学院	电子信息工程	17	物理+化学	1. 第一学期专业排名30%以后的不予转入； 2. 有校级及以上处分记录的不予转入； 3. 有补考记录的不予转入； 4. 专业面试低于60分者不予转入。	考核方式为： 学院对初审通过的学生组织考核，包括笔试和面试，笔试（满分 100 分），笔试内容为《高等数学》相关内容，时间120分钟，根据考试成绩，按照不超过1: 1.2 的数量，由高到低确定参加面试的学生名单。面试（满分100分），主要从思想品德、学习能力、学习态度、学业规划、专业认知及基础知识储备等方面进行考量。 总评（满分100分）：按笔试（50%）+ 面试（50%）计算总评得分。 根据学生笔试和面试的总评成绩排名，择优转入，对于专业面试低于60分者不予转入，名额不足不予递补。	信息工程学院教学管理办公室E115，联系人：付老师，黄老师。联系电话：0791-86453244
	通信工程	9	物理+化学			
	自动化	8	物理+化学			
	计算机科学与技术	9	物理+化学			
	网络工程	5	物理+化学			
	电气工程及其自动化	8	物理+化学			
	人工智能	5	物理+化学			
	电子信息工程（中外合作）	4	物理+化学			
	网络工程（中外合作）	9	物理+化学			

航空宇航学院	飞行器设计与工程	8	物理+化学	1. 有补考记录的不予转入； 2. 第一学期专业排名30%以后的不予转入。 3. 根据学生笔试和面试的总评成绩排名，择优转入，对于面试低于60分者不予转入。考核成绩排名相同的，第一学期专业排名靠前者优先。	<p>笔试+面试： 笔试（满分 100 分），笔试内容为《高等数学》相关内容，时间120分钟，根据考试成绩，按照不超过1: 1.2 的数量，由高到低确定参加面试的学生名单。</p> <p>面试（满分100分），主要从思想品德、学习能力、学习态度、学业规划、专业认知及基础知识储备等方面进行考量。</p> <p>总评（满分100分）：按笔试（50%）+ 面试（50%）计算总评得分。</p>	航空宇航学院综合办公室（航北楼503），联系人：鲍老师，联系电话：15083812116
	无人驾驶航空器系统工程	6				
动力与能源学院（航空发动机学院）	飞行器动力工程	19	物理+化学	1. 有校级及以上处分记录的不予转入； 2. 有补考记录的不予转入； 3. 综合成绩得分未达80分不予转入。	<p>由转专业考核工作组对初审通过的学生组织面试考核，面试考核内容包括：专业基础素质和能力、综合素质和能力、对转入专业的认识、学习和职业规划等四部分内容，详情见附件 1，面试考核时间安排另行通知。</p> <p>转专业考核工作组依据学生综合成绩排名，择优确定转入人数及名单。注：综合成绩得分未达 80 分不予转入；综合成绩排名相同的，有专业特长者优先（参加竞赛、发表论文、专利等）。</p> <p>其中：综合成绩=学业成绩×50% + 面试成绩×50%， 学业成绩：已修课程的平均学分绩（百分制）； 面试成绩：面试考核成绩（百分制）。</p>	动力与能源学院S栋413，联系人：邹老师，联系电话：13870983072
	能源与动力工程	4				
	新能源科学与工程	8				

数学与信息科学学院	数学与应用数学	6	物理+化学	<p>1. 在本专业接收转入学生人数比例内按综合成绩排名依次录取。综合成绩排名相同的，有特长者优先；</p> <p>2. 面试成绩（满分100分）低于60分或专业笔试（满分150分）成绩低于90分的不予转入。</p>	<p>由学院转专业工作领导小组组织面试和笔试，面试主要从专业基础素质能力、综合素质能力、对转入专业的认识、学习、职业规划等方面进行考量，笔试考试科目：数学分析+高等代数。考核安排另行通知。综合成绩=学业成绩×50%+面试成绩×20%+笔试成绩（折算为100分制）×30%</p>	<p>数学与信息科学学院教学管理办公室D219，联系人：刘老师，联系电话：13767453426</p>
仪器科学与光电工程学院	测控技术与仪器	18	物理+化学	<p>1. 在校期间已修课程无补考记录，在校期间无违规违纪行为；</p> <p>2. 申请平级转入我院专业学习的学生，原专业排名须在前50%，且已修《高等数学》、《大学物理》课程学时及学分不得低于转入专业培养方案规定的课程学时及学分要求；</p> <p>3. 专业排名在50%以后或已修《高等数学》、《大学物理》课程学时及学分低于转入专业培养方案规定课程学时及学分要求的，可申请降级转入。降级转入后须按照转入专业培养方案补修相应课程；</p> <p>4. 优先录取符合平级转入的学生；</p> <p>5. 面试成绩低于60分者，不予录取；</p>	<p>综合测试考核包括笔试和面试。</p> <p>1. 笔试考核。考核科目：高等数学（A1）、闭卷，满分100分。各转入专业按笔试成绩由高到低分别确定进入面试学生名单，进入面试比例为1.5:1，申请人数低于此比例时，按实际人数确定面试名单。</p> <p>2. 面试考核。主要考核学生思想品德、专业认知、学业规划、表达能力及综合素质等，满分100分，面试成绩为去掉最高和最低分后的平均成绩。其中思想品德考核结果分为合格、不合格2个等级，不计入面试总分，但考核不合格者不予录取。综合成绩=笔试（70%）+面试（30%）。笔试科目：高等数学（A1）、闭卷。</p>	<p>仪器科学与光电工程学院教学管理办公室F323，联系人：居老师，联系电话：83953468</p>
	电子科学与技术	8	物理+化学	<p>6. 依据各专业当年的拟接收人数，按综合成绩从高分到低分依次确定拟接收名单，综合成绩相同的，按笔试成绩从高到低录取，笔试成绩相同的，按绩点成绩从高到低录取。</p>		
	生物医学工程	8	物理+化学			
	光电信息科学与工程	8	物理+化学			
	电子信息工程（光电方向）（中外合作）	6	物理+化学			

经济管理学院	经济学	12	无	专业面试低于60分者不予转入	面试（100%）	经管学院教学管理办公室G609， 联系人：陈老师，联系电话： 83953343
	工商管理	16	无			
	工商管理（国际会计方向）	13	无			
	工商管理（国际企业管理方向）	7	无			
	电子商务	18	无			
	工业工程	14	物理			
土木与交通学院	工程管理	18	物理	1. 申请转入人数未超过限定人数的，根据学生学业成绩排名，择优转入； 2. 申请人数超过限定人数的，根据学生综合成绩排名，择优转入； 3. 综合成绩排名相同的，有特长者优先。	由学院转专业工作领导小组组织面试，主要从专业基础素质能力、综合素质能力、对转入专业的认识、学习、职业规划等方面进行考量。考核安排另行通知。 综合成绩=学业成绩×50%+面试成绩×50% 学业成绩：已修课程的平均学分绩。	土木与交通学院教学管理办公室G206，联系人：吴老师，联系电话：0791-83953421；13870853926
	土木工程	17	物理+化学			
	交通工程	11	物理+化学			
	智慧建筑与建造	13	物理			
艺术与设计学院	动画	4	无	1. 有校级及以上处分记录的不予转入； 2. 有补考记录的不予转入； 3. 学生须在省级以上专业赛事中，获得三等奖及以上奖项（至少一项）、且排名第一，可申请转专业。	报名超出本专业转入限定人数的，由学院对初审通过的学生单独组织考核（笔试），笔试内容：各专业设计基础，时间180分钟。	艺术与学院教学管理办公室H304-1，联系人：顾老师，联系电话：83863767
	环境设计	8	无			
	视觉传达	8	无			

文法学院	法学	9	无	1. 在读本科一年级学生； 2. 有校级及以上处分记录的不予转入； 3. 有补考记录的不予转入； 4. 申请转入人数未超过限定人数的，根据学生学业成绩排名，择优转入； 5. 申请人数超过限定人数的，根据学生综合成绩排名，择优转入。综合成绩排名相同的，有特长者优先。	报名超出本专业转入限定人数的，由学院对初审通过的学生组织考核（笔试），各专业笔试内容分别如下： (1) 法学：《法律思维》 (2) 公共事业管理：《管理学综合》 (3) 新闻学：《新闻评论》。 评分标准：学业成绩（60%）+笔试成绩（40%）。（学业成绩：已修课程的平均学分绩点；笔试成绩：考核成绩对应的课程绩点）	文法学院教学管理办公室G322， 联系人：张老师，联系电话： 83863620
	公共事业管理	12	无			
	新闻学	13	无			
外国语学院	德语	4	无	1. 大学英语课程成绩不低于80； 2. 有校级及以上处分记录的不予转入； 3. 德语专业（如无德语基础）需要降级转入。	面试	联系人：史老师 联系电话： 15797753277
	英语	10	无	1. 大学英语课程成绩不低于80； 2. 有校级及以上处分记录的不予转入。	面试	联系人：涂老师 联系电话： 13979194133
	英语（GJ）	18	无	1. 英语读写技能1或大学英语1成绩不低于80； 2. 有校级及以上处分记录的不予转入。	面试	联系人：程老师 联系电话： 13767043925
民航学院	飞行器制造工程（航空维修工程与技术方向）	15	物理+化学	对于专业面试低于60分者不予转入	视符合条件的转入申请人数分两类：未超专业接受转入计划人数 2 倍时，仅组织面试，面试低于 60 分者不转入；超过 2 倍时，由笔试和面试组成，按笔试 30%、面试 70% 算总评。以上两类，符合转入条件前提下，由高到低排定分值确定转专业名单，名额不足不予递补。具体参见《民航学院（飞行学院）2025年本科学子转专业工作实施方案》	民航学院教学管理办公室512， 联系人：李老师， 联系电话： 83863446
	飞行器适航技术	3	物理+化学			

软件学院	软件工程	8	物理+化学	1. 申请转专业报名的学生在校期间已修课程无考核不合格, 综合表现良好, 在校期间无违纪违规行为; 2. 转专业考核综合成绩按照“笔试成绩×50%+面试成绩×50%”来综合计算; 综合成绩在80分(含)以上的编入申请转入专业的同年级学习; 综合成绩在60分(含)到79分(含)之间的编入转入专业的下一年级学习; 综合成绩或面试单科成绩在60分以下的不予录取。	转专业考核主要包括笔试和面试两个部分。笔试主要考查学生对拟转入专业基础知识的掌握情况和专业基础能力。面试主要了解学生的前期学习表现、操行品德、兴趣志向、专业特长和心理素质等。考核综合成绩按如下方式评定: 笔试(50%)+面试(50%)。	软件学院教务办公室D422, 联系人: 李老师, 联系电话: 83953413
	物联网工程	3	物理+化学			
	数据科学与大数据技术	2	物理+化学			
孝彭书院	飞行器设计与工程	2	物理+化学	1. 申请者须为孝彭书院2024级在籍学生; 2. 申请者的平均学分绩点在孝彭书院同年级同专业中排名前50%(含); 3. 满足接收专业的转入接收条件(若有)。	以接收专业的规定为准。	孝彭书院学工办, 联系人: 刘老师, 联系电话: 0791-83958906
	飞行器动力工程	2	物理+化学			
	金属材料工程	2	物理+化学			
	高分子材料与工程	2	物理+化学			
	材料成型及控制工程	2	物理+化学			

机械设计制造及其自动化	2	物理+化学
飞行器制造工程	2	物理+化学
自动化	2	物理+化学
测控技术与仪器	2	物理+化学
复合材料与工程	2	物理+化学