沈阳航空航天大学 2018 年硕士研究生招生专业目录

二级学院(部)	学科/专业代码及名称	研究方向	初试统考科目	初试自命题科目	咨询联系人 及联系方式	同等学力报考附加条件
001 安全工 程学院	083700 安全科学与工程	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二	④814系统安全基础或832可靠性工程基础	赵老师 18624028683 邮箱: ting_ting_zhao@126.c om	1. 通过国家英语四级或国家英语四级成绩 425 分以上; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇; 3. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的本科主干课程
	085224 安全工程(专业学位)	01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二			
002 材 料科学 与工程 学院	080500 材料科学与工程	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二	④810 材料学基础	柏老师 18040039931 王老师 18040038588 徐老师 13644018952 王老师 13478820125	 1. 通过国家英语四级; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇; 3. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的本科主干课程
	080100 力学	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一	崔老师 024-89723713		
	082500 航空宇航科学与技术	082501 飞行器设计	①101 思想政治理论 ②201 英语— ③301 数学—	④802 理论力学或 803 材料力学	13644047111	- 原则上不招收同等学力考生 -
003 航空 航天工 程学部		082502 航空宇航推进理论与工程		④820 工程热力学或 802 理论力学	朱老师 024-89724900	
		082503 航空宇航制造工程		④822 塑性成形原理或 803 材料力学或 823c 语言程序设计	崔老师 024-89723713 13644047111	
		082504 人机与环境工程		④820 工程热力学	朱老师 024-89724900	
		0825Z1 通用航空飞行器设计与制造		④802 理论力学 或 803 材料力学	吴老师 13478108268 024-89728268	
		0825Z2 巡航导弹技术与工程		④802 理论力学或 803 材料力学 或 809 自动控制原理	朱老师 024-89724900	

003 航空 航天工 程学部	080700 动力工程及工程热物理 080500 材料科学与工程 085232 航空工程(专业学位)	080703 动力机械及工程 080704 流体机械及工程 080502 材料学 01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	④820 工程热力学 ④807 高分子物理与化学 ④802 理论力学 或 803 材料力学 或 820 工程热力学	朱老师 024-89724900 王老师 18040039816 崔老师 024-89723713 13644047111	原则上不招收同等学力考生
004 能源与 环境学 院	080700 动力工程及工程热物理 085229 环境工程(专业学位)	01 不分方向 01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	④806 热工基础 或 819 化工原理(两门任选一门) ④819 化工原理	徐老师 18040039989 邮箱: xujie_1985@126.com	1. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的 本科主干课程; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇。
005 机电工 程学院	080200 机械工程 085201 机械工程(专业学位)	01 不分方向 01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	④804 机械原理	肖老师 13840178036 024-89724538	1. 通过国家英语四级或国家英语四级成绩 425 分以上; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇; 3. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的本科主干课程
006 计算机 学院	081200 计算机科学与技术 085211 计算机技术(专业学位) 085212 软件工程(专业学位)	01 不分方向 01 不分方向 02 非全日制不分方向 01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	④817 程序设计 或 815 微机原理 或 811 操作系统	王老师 18040039656 024-89724258 邮箱: 484130642@qq. com	1. 需在全日制普通高等院校进修过所报考专业的本科主干课程两门,成绩及格以上(含及格); 2. 在该领域的省级及以上期刊以第一作者发表论文一篇,或考试总成绩高于当年我校实际录取分数线20 分以上(含 20 分)。

007 自动化 学院	081100 控制科学与工程 085210 控制工程(专业学位)	01 不分方向 01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	④809 自动控制原理	王老师 18040019166 024-89724448 邮箱: wyy0120@163.com	1. 通过国家英语四级或国家英语四级成绩 425 分以上; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇; 3. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的 本科主干课程
008 电子信 息工程 学院	081000 信息与通信工程	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一	④808 信号与系统	刘老师 024-89723750	1. 通过国家英语四级或国家英语四级成绩 425 分以上; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇; 3. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的 本科主干课程
		01 不分方向	①101 思想政治理论 — ②204 英语二 ③302 数学二			
		02 非全日制不分方向				
009 经济与 管理学 院	120200 工商管理	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三		毛老师	1. 通过国家英语四级或国家英语四级成绩 425 分以上; 上; 2. 在该领域的核心期刊以第一作者发表论文一篇; 3. 需在全日制普通高等院校进修过与该专业相近的 本科主干课程
	085239 项目管理(专业学位)	01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③303 数学三	④826 管理学	13889829887 024–89724358	

010 设计艺 术学院	130500 设计学	01 工业设计 02 环境设计 03 视觉传达设计研究 04 数字媒体艺术 05 服饰设计 06 造型技法研究	- ①101 思想政治理论 ②201 英语—	③703 工业设计史论 ④501 专业基础(快题设计, 6 小时) ③704 建筑史论 ④501 专业基础(快题设计, 6 小时) ③705 工艺美术史论 ④501 专业基础(快题设计, 6 小时) ③702 专业理论 ④501 专业基础(快题设计, 6 小时)	李老师 024-89723768 邮箱: SHSJYS@126. com	1、四级英语 425 分以上; 2、获全国设计竞赛或艺术展(赛)三等奖(第一作 者)以上或核心期刊发表论文(第一作者)一篇以 上
	085237 工业设计工程 (专业学位)	01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二	③337 工业设计工程 ④501 专业基础(快题设计, 6 小时)		
011 马克思 主义学 院	030500 马克思主义理论	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一	③701 马克思主义基本原理 ④801 中国化马克思主义	仇老师 024-89724408	原则上不招收同等学力考生
012	070100 数学	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语—	③601 数学分析 ④812 高等代数	李老师 024-89724418 - 13252842880 Email: LLL80912@163.com	原则上不招收同等学力考生
理学院	077200 力学	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二	④802 理论力学		
013 民用航 空学院	082300 交通运输工程	01 不分方向	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一	④830 电工及工业电子学 或 831 系统安全理论基础	程老师 18040039885	
	085232 航空工程(专业学位)	01 不分方向 02 非全日制不分方向	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二	④802理论力学或827可靠性与维修 性工程概论	邮箱: maggiecheng213@163 .com	原则上不招收同等学力考生