

# 机械与动力工程学院

招生说明：学院各个专业均接收推免生。推免生不占学院目录中招生计划。

院系代码:020

地址:郑州市科学大道100号郑州大学机械与动力工程学院 邮政编码:450001

联系部门:机械与动力工程学院

电话:0371-67781787

联系人:郑老师, 王老师

专业代码、名称	研究方向	指导教师	拟招生人数	考试科目	复试科目+加试科目	备注
020 机械与动力工程学院			164(学术学位59人, 专业学位105人)			
080201 机械制造及其自动化	01(全日制)机械装备及其自动化技术	王栋	9	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④966-机械设计	复试科目: 机械制造工艺学 加试科目: 机械振动学、液压传动	1. 01方向仅限机械类考生报考; 02方向接收机械类、工程力学类、材料科学与工程类考生报考。 2 考试科目966机械设计(含机械设计和机械原理), 考试时须带计算器、圆规、三角板。 3. 本专业招生人数为意向计划数。
		郑艳萍				
		张银霞				
		刘治华				
		马泳涛				
		贺占蜀				
		张二亮				
		何声馨				
	徐广涛					
	02(全日制)抗疲劳制造技术	赵明皞				
		王栋				
		张银霞				
		刘治华				
		马泳涛				
		贺占蜀				
		何声馨				
		张二亮				
		徐广涛				
		王刚				
		邹云				
李阳						
周洋						
秦盛伟						

080202 机械电子工程	01(全日制) 设备故障 机理及智能 诊断技术	陈宏	9			
		董辛旻				
		李晨阳				
		陈磊				
		郝旺身				
	02(全日制) 现代信号 处理及远程 诊断技术	陈磊				
		陈宏				
	03(全日制) 人工智能 与专家系统	郝旺身				
		雷文平				
		董辛旻				
	04(全日制) 智能 CAD/CAE/CA M技术	刘德平				
		赵凤霞				
		郑鹏				
	05(全日制) 机电控制 技术	任天平				
		曾劲松				
		刘德平				
		陶征				
		苏宇锋				
		白国长				
		赵江铭				
		张瑞				
		丁顺良				
	张建立					
	06(全日制) 微机电系 统 (MEMS) 及 其控制技术	苏宇锋				
		赵江铭				
		陶征				
		贾志刚				
	07(全日制) 机器人及 精密运动控 制技术	高建设				
		白国长				
		梁杰				
	08(全日制) 数字化测 控技术及仪 器	郑鹏				
		赵凤霞				
任天平						
张瑞						
			①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④966-机械设计	复试科目：①机械振动学、测试技术；②精度设计基础、微机原理及应用。以上两组课程任选一组。 加试科目：机械振动学、液压传动	1. 本专业不招收跨学科门类考生。 2. 考试科目966机械设计(含机械设计和机械原理)，考试时须带计算器、圆规、三角板。 3. 本专业招生人数为意向计划数。	

080203 机械设计及理论	01(全日制)工业装备结构性能分析与智能检测	陈江义	19	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④966-机械设计	复试科目:①工程力学(含理论力学和材料力学),②数值计算与最优化方法。以上两组课程任选一组。 加试科目:有限元及其应用、机械振动学	1. 考试科目966机械设计(含机械设计和机械原理),考试时须带计算器、圆规、三角板。 2. 本专业不招收跨学科门类考生。 3. 本专业招生人数为意向计划数。
		铁瑛				
		赵华东				
		郑艳萍				
	02(全日制)智能复合材料结构分析与优化设计	铁瑛				
		侯玉亮				
		蒋晶				
	03(全日制)旋转机械先进设计与制造技术	郭红				
		张泽斌				
	04(全日制)数字化设计理论与应用	秦东晨				
		刘竹丽				
		袁峰				
		李银霞				
		徐一村				
	05(全日制)机械结构与多学科优化设计	秦东晨				
		陈江义				
		刘竹丽				
		朱强				
	06(全日制)计算机辅助设计及数字化样机技术	王立新				
赵华东						
王一工						
07(全日制)数据可视化与智能设计	杨炯					
	沈鹏					
	王双华					
080204 车辆工程	01(全日制)车辆结构设计及理论	李霞	2	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④966-机械设计	复试科目:汽车设计(含汽车设计和汽车理论)或工程力学(含材料力学和理论力学)任选一门。 加试科目:机械振动学、液压传动。	1. 本专业不招收跨学科门类考生。 2. 考试科目966机械设计(含机械设计和机械原理),考试时须带计算器、圆规、三角板。 3. 本专业招生人数为意向计划数。
		张军				
		刘本学				
		邱益				
		王成明				
	02(全日制)智能与电动载运工具	张军				
		李霞				
		王婷婷				
		段玥晨				
		张伟伟				
	03(全日制)车辆系统动力学	段玥晨				
		王成明				

	04(全日制) 车辆结构 轻量化	李霞 刘本学 段玥晨 王婷婷 王成明				
080701 工程热物理	01(全日制) 微纳尺度 传热传质及 燃烧  02(全日制) 相变传热 及储能材料  03(全日制) 能量转化 及系统优化	曹海亮 李言钦 周俊杰  田禾青 周俊杰 汤松臻  张国杰 曹海亮 李言钦 马新灵 汤松臻	3	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④993-工程流体力学	复试科目: 工程热力学, 流体流动与传热	1. 本专业不接收同等学力考生报考。 2. 本专业招生人数为意向计划数。
080702 热能工程	01(全日制) 可再生能源 现代利用 技术  02(全日制) 工业节能 技术与先进 装备	闫水保 李攀 赵金辉 马新灵 王军雷 李言钦 田禾青 孟祥睿 曹海亮 郭茶秀 白净  王定标 王丹 王永庆 赵金辉 马新灵 吴金星 古新 田禾青 孟祥睿 王军雷 曹海亮	7	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④993-工程流体力学	复试科目: 工程热力学、流体流动与传热	1. 本专业不接收同等学力考生报考。 2. 本专业招生人数为意向计划数。

		郭茶秀				
		卢纪富				
		李航				
		李攀				
		白净				
	03(全日制) 热力系统 优化技术	范忠雷				
		马新灵				
		吴金星				
		闫水保				
		李言钦				
		张东伟				
		靳遵龙				
		王定标				
		李航				
		秦翔				
	04(全日制) 微尺度能 量转换技术	王永庆				
		王丹				
		张东伟				
		靳遵龙				
		田禾青				
080705 制冷及 低温工程	01(全日制) 制冷与低 温新技术与 设备	刘华东	3	①101-思想政治 理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④993-工程流体 力学	复试科目: 工程 热力学、流体流 动与传热	1. 本专业 不接收同等 学力考生报 考。 2. 本专业 招生人数为 意向计划数 。
		赵金辉				
		周俊杰				
	02(全日制) 制冷及低 温系统的仿 真和优化	刘华东				
		赵金辉				
		周俊杰				
080706 化工过 程机械	01(全日制) 生物制品 分离技术与 设备	李攀	7	①101-思想政治 理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④993-工程流体 力学	复试科目: 工程 热力学、流体流 动与传热	1. 本专业 不接收同等 学力考生报 考。 2. 本专业 招生人数为 意向计划数 。
		白净				
	02(全日制) 过程设备 CAD/CAE/CA M	靳遵龙				
		王永庆				
		王丹				
		范忠雷				
		闫水保				
		孟祥睿				
		王军雷				
		古新				
		刘华东				

	03(全日制) 过程装备 流体流动与 传热数值模 拟技术	王定标 王永庆 郭茶秀 王丹 孟祥睿 吴金星 张东伟 靳遵龙 王军雷 古新 刘华东 张国杰 李航 秦翔 汤松臻				
	04(全日制) 过程设备 强化与控制	王定标 郭茶秀 范忠雷 吴金星 张东伟 古新 刘华东 李攀 白净 汤松臻				
085500 机械	01(全日制) 机械工程	王栋 郑艳萍 张银霞 刘治华 张建立 马泳涛 贺占蜀 张二亮 何声馨 赵明皞 徐广涛 王刚 李阳	79	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④966-机械设计	复试科目： 080201、 080202、 080203、 080204四个专业 复试科目任选其一 加试科目：机械 振动学、液压传 动	1. 本专业 不招收跨学 科门类考生。 2. 考试科 目966机械 设计(含机 械设计和机 械原理)， 考试时须带 计算器、圆 规、三角板。 3. 本专业 招生人数为 意向计划数 ，内含洛阳 校区10个计 划，顺德创 新研究院联 培7个计划 ，南阳理工 学院联培 3个计划。

		邹云				
		周洋				
		秦盛伟				
		陈宏				
		董辛旻				
		陈磊				
		郝旺身				
		雷文平				
		李晨阳				
		刘德平				
		赵凤霞				
		张瑞				
		郑鹏				
		任天平				
		曾劲松				
		陶征				
		苏宇锋				
		白国长				
		赵江铭				
		高建设				
		丁顺良				
		贾志刚				
		陈江义				
		铁瑛				
		赵华东				
		侯玉亮				
		郭红				
		秦东晨				
		刘竹丽				
		朱强				
		刘国宁				
		王立新				
		袁峰				
		邱益				
		杨炯				
		李银霞				
		梁杰				
		徐一村				

		沈鹏				
		张泽斌				
		蒋晶				
		李霞				
		张军				
		刘本学				
		王成明				
		段玥晨				
		王婷婷				
		张伟伟				
		王双华				
		王一工				
	02(全日制) (联培单位 顺德创新 研究院)机 械工程	李晶				
		王春政				
		周鹏				
		任晓龙				
		何霖				
		李冬梅				
	03(全日制) (南阳研 究院)机 械工程	梁帅				
		周先辉				
		郭俊杰				
		解芳				
085802 动力工 程	01(全日制) 动力工程	王定标	26	①101-思想政治 理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④993-工程流体 力学	复试科目:工程 热力学、流体流 动与传热	1. 本专业 不接收同等 学力考生报 考。 2. 本专业 招生人数为 意向计划数 。
		王永庆				
		闫水保				
		马新灵				
		曹海亮				
		郭茶秀				
		吴金星				
		李言钦				
		赵金辉				
		王丹				
		孟祥睿				
		靳遵龙				
		周俊杰				
		王军雷				
		古新				
李攀						



		张东伟				
		田禾青				
		范忠雷				
		白净				
		刘华东				
		卢纪富				
		张国杰				
		李航				
		秦翔				
		汤松臻				