

# 物理工程学院

院系代码：013

地 址：郑州市科学大道100号

邮政编码：450001

联系部门：物理工程学院

电 话：0371-67780903

联系人：冀勇

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
013 物理工程学院			134(学术学位108人,专业学位26人)			
(070201)理论物理	01(全日制)非平衡统计物理理论与复杂系统	霍裕平	9	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③650 量子力学 ④901 普通物理(一) (力学、电磁学、光学)	复试科目： 复试笔试科目： 原子物理	拟接受推免生2人
		曹义刚				
	02(全日制)低维物理理论	孙强				
		庞瑞				
		贾瑜				
		李顺方				
		李冲				
03(全日制)温度场论	王海燕					
17(全日制)理论天体物理(联培单位平顶山学院)	王飞					
(070202)粒子物理与原子核物理	01(全日制)粒子物理理论与核物理理论	陈文聪	10	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③650 量子力学 ④901 普通物理(一) (力学、电磁学、光学)	复试科目： 复试笔试科目： 原子物理	拟接受推免生2人
		孙亭亭				
		王恩				
		王兵				
		李德民				
	02(全日制)粒子物理与核物理实验技术及其应用	王华磊				
		李玉晓				
10(全日制)核数据测量与评价研究(联培单位平顶山学院)	赵维娟					
	周丰群					
(070205)凝聚态物理	01(全日制)纳米材料物理	李新建	42	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③650 量子力学 ④901 普通物理(一) (力学、电磁学、光学)	复试科目： 复试笔试科目： 原子物理	拟接受推免生4人
		郭海中				
		田永涛				
		上媛媛				
		娄庆				
		赵琪				
		董林				
		张凤秋				

	02(全日制)半 导体光电材料 与器件 (LED、传感 器、探测器)	单崇新				
		史志锋				
		卢英杰				
		吴翟				
	03(全日制)太 阳能电池材料 与器件	谷锦华				
		陈永生				
	04(全日制)功 能陶瓷及超硬 材料	郭娟				
		徐洁				
		宋红章				
		张迎九				
		贾晓鹏				
		张壮飞				
	房超					
	05(全日制)负 膨胀材料性能 与机制	晁明举				
	06(全日制)表 面物理与薄膜 材料	欧阳东训				
	07(全日制)金 属物理与合金 材料	刘忠侠				
		王明星				
		左秀荣				
		蔡彬				
	08(全日制)材 料计算与设计	王杰芳				
		贾瑜				
		牛春要				
		夏梦姣				
庞瑞						
郭巧能						
王海燕						
孙强						
朱志立						
李冲						
曹义刚						
李顺方						
17(全日制)陶 瓷功能材料 (联培单位河 南工程学院)	郝好山					
23(全日制)锂 (钠、硫)离 子电池及材料	王烨					
	徐俊敏					
	许婷婷					

		王新昌				
		何豪				
	24(全日制)高性能电池材料与器件(联培单位新乡学院)	张丽伟				
(070207)光学	01(全日制)电磁波与信息传输	晁明举	14	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③650 量子力学 ④901 普通物理(一)(力学、电磁学、光学)	复试科目：物理类考生复试笔试科目：原子物理；电子类考生复试笔试科目：专业综合1(单片机、传感器原理、数字信号处理)。	拟接受推免生2人
		梁二军				
	04(全日制)纳米光子学与新型电磁材料	范春珍				
		臧华平				
		陈述				
	05(全日制)纳米光电能源器件	王俊俏				
		史新伟				
		潘志峰				
	16(全日制)新型多维成像与探测技术	毛彦超				
		弓巧侠				
		杜艳丽				
		刘晓旻				
	17(全日制)量子计算与量子信息	马凤英				
		苏石磊				
18(全日制)激光光学(联培单位洛阳师范)	潘留占					
19(全日制)量子光学与量子信息(联培单位洛阳师范)	谭勇刚					
(071011)生物物理学	02(全日制)微生物工程	谈重芳	7	物理类考生：①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③650 量子力学、④901 普通物理(一)(力学、电磁学、光学)； 生物学、农学类考生：①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③651 生物化学(一) ④902 遗传学	复试科目：物理类考生复试笔试科目：原子物理；生物学、农学类考生复试笔试科目：普通生物学。	拟接受推免生2人
		秦广雍				
		庞会利				
		王雁萍				
	06(全日制)物种质资源创新与新品种选育	焦滇				
		谷运红				
	07(全日制)等离子体医学	张凤秋				

(080402)测试 计量技术及仪器	10(全日制)现代 传感信息处 理与智能仪器	梁二军	5	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④906 半导体 物理或905 电 子技术 (含 模拟电子技术 、数字电子技 术) 任选一门	复试科目： 复试笔试科目： ①原子物理 或②专业综合 1 (单片机、 传感器原理、 数字信号处理 )	拟接受推免生 2人
		李磊				
		毛彦超				
		裴红星				
		田增国				
		张宇翔				
	11(全日制)医 学信息处理技 术	赵书俊				
		张斌				
		臧华平				
	12(全日制)计 算成像及机器 视觉	陈继华				
		马凤英				
		刘晓旻				
(080501)材料 物理与化学	01(全日制)高 性能轻质合金 及连接	左秀荣	10	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④901 普通物 理 (一) (力 学、电磁学、 光学) 或 907材料科学 基础 (三) 任选一门	复试科目： 物理类考生复 试笔试科目： 原子物理； 化学、材料类 考生复试笔试 科目：物理化 学	拟接受推免生 2人
		王杰芳				
		刘忠侠				
		王明星				
	02(全日制)先 进轻金属基复 合材料	张国鹏				
		杨昇				
	03(全日制)纳 米粉体与功能 陶瓷	张迎九				
		何豪				
		蔡彬				
(080901)物理 电子学	01(全日制)微 控制器及其应 用	郑国恒	5	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④905 电子技 术 (含模拟电 子技术、数字 电子技术) 或 906半导体物 理 任选一门	复试科目： 复试笔试科目： ①原子物理 或②专业综合 1 (单片机、 传感器原理、 数字信号处理 )	拟接受推免生 2人
		路书祥				
		李磊				
	06(全日制)微 纳制造技术及 微纳器件	钟英辉				
		朱仲杰				
		段智勇				
(082703)核技 术及应用	01(全日制)核 医学仪器与方 法	赵书俊	6	①101 思想政 治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④901 普通物 理 (一) (力 学、电磁学、 光学) 或 905电子技术 (含模拟电 子技术、数 字电子技术 ) 任选一门	复试科目： 复试笔试科目： ①原子物理 或②专业综合 1 (单片机传 感器原理、数 字信号处理)	拟接受推免生 2人
		张斌				
	02(全日制)核 电子学与探测 技术	路书祥				
		郑国恒				
	03(全日制)核 科学与物理考 古	赵维娟				
		王兵				
	04(全日制)离 子束生物工程	秦广雍				
		李玉晓				
		焦滇				

(085203)仪器 仪表工程	01(全日制)现 代传感信息处 理与智能仪器	田增国	26	①101 思想政 治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④905 电子技 术(含模拟电 子技术、数字 电子技术)或 906 半导体物 理 任选一门	复试科目： 复试笔试科目 ：①原子物理 或②专业综合 1(单片机、 传感器原理、 数字信号处理 )或③专业综 合2(激光原 理、光电子技 术)	拟接受推免生 2人
		李磊				
		李义民				
		毛彦超				
		朱永宏				
		朱卫民				
		裴红星				
		陈传岭				
		张宇翔				
		朱茜				
		梁二军				
	02(全日制)医 学信息处理技 术	赵书俊				
		张斌				
	03(全日制)计 算成像及机器 视觉	刘晓旻				
		陈继华				
	04(全日制)微 纳制造仪器与 微纳器件集成	钟英辉				
		路书祥				
		朱仲杰				
		段智勇				
		郑国恒				
		臧华平				
	05(全日制)纳 米光电材料与 器件	吴翟				
		赵琪				
		史志锋				
		娄庆				
		卢英杰				
		范春珍				
		王俊俏				
		许婷婷				
		单崇新				
		李新建				
		董林				
	田永涛					