

# 物理学院

院系代码:013

地址:郑州市科学大道100号郑州大学物理学院 邮政编码:450001

联系部门:物理学院

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 物理学院			207(学术学位115人,专业学位92人)			
070201 理论物理	01(全日制)低维物理理论	朱志立	13	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③650-量子力学 ④901-普通物理(一)	原子物理	拟接受推免生
		秦真真				
		廉朝胜				
	02(全日制)凝聚态理论	任晓燕				
		庞瑞				
		张丽丽				
		杨东问				
		苏石磊				
	03(全日制)高能物理理论	万彪				
		王飞				
		李程明				
	04(全日制)引力理论与宇宙学	张阳				
		蔡勇				
05(全日制)天体物理	穆慧君					
06(全日制)非平衡统计物理理论与复杂系统	曹义刚					
17(全日制)(联培单位商丘师范)理论天体物理	陈文聪					
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	李德民	12	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③650-量子力学 ④901-普通物理(一)	原子物理	拟接受推免生
		王华磊				
		杨亚东				
		孙亭亭				

		张炜				
		王恩				
		王兵				
		王晓玉				
		徐吉				
		宋勤涛				
		王飞				
	02(全日制)粒子物理与核物理实验技术及其应用	柯百谦				
		闫文成				
070205 凝聚态物理	01(全日制)纳米材料物理	李新建	46	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③650-量子力学 ④901-普通物理(一)	原子物理	拟接受推免生
		董林				
		郭海中				
		上媛媛				
		娄庆				
		夏田雨				
		刘伟杰				
		陈旭				
		韩炎兵				
		张元				
		程少博				
		许婷婷				
		沈成龙				
	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				
		宋继中				
		吴翟				
		杨珣				
		杨西贵				
		刘凯凯				
		李星				

		林沛			
		高晗			
		姚纪松			
	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	张迎九			
		宋红章			
		王玲瑞			
		房超			
		张壮飞			
		张培娟			
		张跃文			
		陈良超			
		万彪			
		王倩倩			
	05(全日制)锂(钠、 硫)离子电池及 材料	王新昌			
		何豪			
		王烨			
		徐俊敏			
		代书阁			
		孔德志			
		张森			
	郭凤梅				
	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	左秀荣			
		王杰芳			
		黄海			
	08(全日制)材料计 算与设计	曹义刚			
		任晓燕			
		庞瑞			

		朱志立				
		秦真真				
		张丽丽				
		廉朝胜				
		杨东问				
	09(全日制)陶瓷功能材料(联培单位河南工程学院)	郝好山				
070207 光学	01(全日制)纳米光子学与新颖电磁材料	范春珍	20	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③650-量子力学 ④901-普通物理(一)	原子物理	拟接受推免生
		王俊俏				
		臧华平				
		欧阳东训				
	02(全日制)量子计算与量子信息	陈刚				
		苏石磊				
		闫磊磊				
		王东阳				
	03(全日制)纳米光电能源器件	潘志峰				
		毛彦超				
		郑广超				
		郭娟				
		任霄				
		高其龙				
		谢娟				
	朱鹏程					
	04(全日制)光子生物学	张凤秋				
	05(全日制)新型多维成像与探测技术	马凤英				
		刘晓旻				
		杜艳丽				
田勇志						
19(全日制)量子光学与量子信息(联培单位洛阳师范)	谭勇刚					

0702J1 集成电路科学与工程	01(全日制)集成电路设计与仿真	单崇新	6	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③652-半导体物理 ④901-普通物理(一)	①原子物理或 ②专业综合考试(传感器原理、数字信号处理)	拟接受推免生
		郜超军				
		张元				
		沈成龙				
	03(全日制)微纳电子器件设计与应用	段智勇				
	蔡彬					
080402 测试计量技术及仪器	01(全日制)计算成像及机器视觉	马凤英	8	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④905-电子技术	专业综合考试(传感器原理、数字信号处理)	拟接受推免生
		杜艳丽				
		李素晓				
	02(全日制)智能传感与先进仪器	李磊				
		陈刚				
		董林				
		杨珣				
		乔莹莹				
03(全日制)物联网与大数据	田增国					
04(全日制)微纳制造仪器与微纳器件集成	高杨					
080501 材料物理与化学	01(全日制)高性能轻质合金及连接	王杰芳	5	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③302-数学(二) ④901-普通物理(一)	①原子物理或 ②物理化学	拟接受推免生
		左秀荣				
		张国鹏				
		史运嘉				
		黄海				
	02(全日制)纳米粉体与功能陶瓷	蔡彬				
		何豪				
		王倩倩				
		张壮飞				
080901 物理电子学	01(全日制)微控制器及其应用	杨洁	5	①101-思想政治理论 ②201-英语(一) ③301-数学(一) ④905-电子技术	专业综合考试(传感器原理、数字信号处理)	拟接受推免生
		路书祥				
	02(全日制)高频集成电路和MEMS器件设计	段智勇				
		钟英辉				
		马刘红				

085407 仪器仪表工程	01(全日制)智能传感与先进仪器	李磊	92	①101-思想政治理论 ②204-英语(二) ③302-数学(二) ④905-电子技术	①原子物理或 ②专业综合考试(传感器原理、数字信号处理)	拟接受推免生
		郜超军				
		乔莹莹				
	02(全日制)物联网与大数据	田增国				
		刘晓旻				
	03(全日制)计算成像及机器视觉	田勇志				
		李素晓				
		钟英辉				
	04(全日制)微纳制造仪器与微纳器件集成	路书祥				
		臧华平				
		杨洁				
		马刘红				
		高杨				
		李新建				
	05(全日制)纳米光电材料与器件	史志锋				
		王烨				
		郭海中				
		宋继中				
		张迎九				
		程少博				
		娄庆				
		陈旭				
		谷锦华				
		孔德志				
		刘凯凯				
		吴翟				
		上媛媛				
		王玲瑞				
许婷婷						
杨西贵						

		李星				
		韩炎兵				
		刘伟杰				
		徐俊敏				
		郭凤梅				
		高晗				
		范春珍				
		王俊俏				
		毛彦超				
		郭娟				
		高其龙				
		郑广超				