

拟接收调剂专业

院系所	专业	方向码	研究方向	学习方式	备注
001机械动力工程学院	080200机械工程	01	先进制造智能化技术	(1)全日制	
		02	机器人与机电液一体化技术	(1)全日制	
		03	现代设计理论与智能机械	(1)全日制	
		04	新能源汽车与智能汽车控制	(1)全日制	
	080702热能工程	01	燃烧与传热传质	(1)全日制	
	085500机械	01	先进加工及刀具技术	(1)全日制	含士兵计划1人
		03	装备智能设计	(1)全日制	
		04	新能源汽车及汽车安全设计	(1)全日制	
		05	产品智能交互与人因设计	(1)全日制	
	085802动力工程	01	多相流与先进动力	(1)全日制	
002材料科学与化学工程学院	070305高分子化学与物理	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	080500材料科学与工程	01	①轻合金材料②金属凝固及控制③材料成型工艺与技术	(1)全日制	
		02	①能源与环境材料②高分子材料③无机非金属材料	(1)全日制	
	081700化学工程与技术	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	085600材料与化工	01	①轻合金材料②金属凝固及控制③材料成型工艺与技术	(1)全日制	含士兵计划1人
		02	①能源与环境材料②高分子材料③无机非金属材料	(1)全日制	
		03	①绿色化工技术与工艺②能源化工③精细化学品合成与技术	(1)全日制	
085700资源与环境	00	不区分研究方向	(1)全日制		
003电气与电子工程学院	080800电气工程	01	①新能源电机及系统②大电机与特种电机及控制	(1)全日制	
		03	①工程电介质②电力设备绝缘材料与测试③电气设备绝缘检测与诊断④气体放电与等离子体⑤高电压应用新技术	(1)全日制	
		04	①电力电子技术②电力传动自动化	(1)全日制	
	080900电子科学与技术	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	085801电气工程	02	①电力系统分析及控制应用技术②电气装备运行分析与控制应用技术	(1)全日制	
		05	①微纳器件与集成②储能材料设计③电磁器件设计与应用④储能材料制备与表征⑤新能源储能技术⑥多物理场分析	(1)全日制	
004计算机科学与技术学院	081200计算机科学与技术	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	085403集成电路工程	00	不区分研究方向	(1)全日制	
005自动化学院	081100控制科学与工程	00	不区分研究方向	(1)全日制	
006测控技术与通信工程学院	080400仪器科学与技术	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	081000信息与通信工程	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	083700安全科学与工程	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	085402通信工程(含宽带网络、移动通信等)	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	085407仪器仪表工程	00	不区分研究方向	(1)全日制	含士兵计划1人
	085700资源与环境	00	不区分研究方向	(1)全日制	
007经济与管理学院	020200应用经济学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	120100管理科学与工程	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	120200工商管理学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	125300会计	00	不区分研究方向	(1)全日制	只接收士兵计划1人
	125100工商管理(MBA)	00	不区分研究方向	(2)非全日制	
	125600工程管理(MEM)	01	工程管理	(2)非全日制	
		02	项目管理	(2)非全日制	
008理学院	070100数学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	070200物理学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
009外国语学院	050201英语语言文学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	050202俄语语言文学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	050205日语语言文学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	055103俄语笔译	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	055105日语笔译	00	不区分研究方向	(1)全日制	含士兵计划1人

院系所	专业	方向码	研究方向	学习方式	备注
010马克思主义学院	010100哲学	01	马克思主义哲学与新时代	(1)全日制	
		02	科学技术与社会		
	035101法律（非法学）	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	035102法律（法学）	00	不区分研究方向	(1)全日制	含士兵计划1人
011建筑工程学院	080100力学	00	不区分研究方向	(1)全日制	
	085900土木水利	00	不区分研究方向	(1)全日制	含士兵计划1人