

人文社会科学学院（公共管理学院）接收2024年硕士研究生
调剂申请专业、拟招收名额和调剂要求

1. 拟接收调剂专业名称及代码：科学与技术教育/045117(全日制专业学位) 2. 拟接收调剂人数：10 3. 考试方式：全日制							
一志愿报考专业方向 具体要求	一志愿报考初试科目要求				初试成绩要求		
	思想政治理论	外语	业务课一	业务课二	初试总成绩	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
070100数学	101	201	609数学专业基础	891数学专业综合	350	50	80
070200物理学	101	201	691量子力学基础	892普通物理综合	350	50	80
070300化学	101	201	671无机化学	912化学综合	350	50	80
070800地球物理学	101	201	302	851电磁学综合	350	50	80
071400统计学	101	201	609数学专业基础	891数学专业综合	350	50	80
077700生物医学工程	101	201	303	802细胞与分子生物学	350	50	80
080100力学	101	201	301	951力学基础	350	50	80
080200机械工程	101	201	301	933控制工程综合	350	50	80
080204车辆工程	101	201	301	941能源动力综合	350	50	80
080300光学工程	101	201	301	871光学工程综合	350	50	80
080400仪器科学与技术	101	201	301	873仪器综合	350	50	80
080500材料科学与工程	101	201	302	911材料综合	350	50	80

一志愿报考专业方向 具体要求	一志愿报考初试科目要求				初试成绩要求		
	思想政治理论	外语	业务课一	业务课二	初试总成绩	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
080700动力工程及工程热物理	101	201	301	941能源动力综合	350	50	80
080900电子科学与技术	101	201	301	811集成电路专业综合	350	50	80
080900电子科学与技术	101	201	301	921通信类专业综合	350	50	80
081000信息与通信工程	101	201	301	921通信类专业综合	350	50	80
081100控制科学与工程	101	201	301	841概率统计与可靠性工程基础	350	50	80
081100控制科学与工程	101	201	301	933控制工程综合	350	50	80
0811J4人工智能	101	201	301	933控制工程综合	350	50	80
081200计算机科学与技术	101	201	301	961计算机基础综合	350	50	80
0812J4人工智能	101	201	301	961计算机基础综合	350	50	80
082300交通运输工程	101	201	301	832交通工程综合	350	50	80
082302交通信息工程及控制	101	201	301	921通信类专业综合	350	50	80
082303交通运输规划与管理	101	201	301	981管理科学基础	350	50	80
082304载运工具运用工程	101	201	301	951力学基础	350	50	80
0823J9适航技术与管理	101	201	301	951力学基础	350	50	80
082501飞行器设计	101	201	301	951力学基础	350	50	80
082502航空宇航推进理论与工程	101	201	301	941能源动力综合	350	50	80

一志愿报考专业方向 具体要求	一志愿报考初试科目要求				初试成绩要求		
	思想政治理论	外语	业务课一	业务课二	初试总成绩	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
082504人机与环境工程	101	201	301	952热工基础	350	50	80
083100生物医学工程	101	201	301	803解剖生理学	350	50	80
083500软件工程	101	201	301	961计算机基础综合	350	50	80
083500软件工程	101	201	301	991软件工程基础综合	350	50	80
083700安全科学与工程	101	201	301	841概率统计与可靠性工程基础	350	50	80
083900网络空间安全	101	201	301	840网络空间安全专业综合	350	50	80
085400电子信息	101	201	301	840网络空间安全专业综合	350	50	80
085400电子信息	101	201	301	841概率统计与可靠性工程基础	350	50	80
085400电子信息	101	201	301	842人工智能基础综合	350	50	80
085400电子信息	101	201	302	873仪器综合	350	50	80
085400电子信息	101	201	302	892普通物理综合	350	50	80
085400电子信息	101	201	301	921通信类专业综合	350	50	80
085400电子信息	101	201	301	933控制工程综合	350	50	80
085400电子信息	101	204	302	961计算机基础综合	350	50	80
085403集成电路工程	101	201	301	921通信类专业综合	350	50	80
085404计算机技术	101	201	301	961计算机基础综合	350	50	80

一志愿报考专业方向 具体要求	一志愿报考初试科目要求				初试成绩要求		
	思想政治理论	外语	业务课一	业务课二	初试总成绩	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
085405软件工程	101	204	302	991软件工程基础综合	350	50	80
085406控制工程	101	201	301	933控制工程综合	350	50	80
085412网络与信息安全	101	201	301	840网络空间安全专业综合	350	50	80
085500机械	101	204	302	803解剖生理学	350	50	80
085500机械	101	201	301	933控制工程综合	350	50	80
085500机械	101	204	302	941能源动力综合	350	50	80
085500机械	101	201	301	951力学基础	350	50	80
085500机械	101	204	302	971机械工程专业综合	350	50	80
085501机械工程	101	204	301	971机械工程专业综合	350	50	80
085502车辆工程	101	204	302	941能源动力综合	350	50	80
085504航天工程	101	201	301	951力学基础	350	50	80
085509智能制造技术	101	204	301	971机械工程专业综合	350	50	80
085510机器人工程	101	204	301	971机械工程专业综合	350	50	80
085600材料与化工	101	201	302	892普通物理综合	350	50	80
085600材料与化工	101	201	302	911材料综合	350	50	80
085600材料与化工	101	201	302	912化学综合	350	50	80

一志愿报考专业方向 具体要求	一志愿报考初试科目要求				初试成绩要求		
	思想政治理论	外语	业务课一	业务课二	初试总成绩	单科(满分=100分)	单科(满分>100分)
085601材料工程	101	201	302	911材料综合	350	50	80
085800能源动力	101	204	302	851电磁学综合	350	50	80
085800能源动力	101	204	302	941能源动力综合	350	50	80
085806航天动力工程	101	201	301	941能源动力综合	350	50	80
086100交通运输	101	204	302	832交通工程综合	350	50	80
086102道路交通运输	101	204	302	951力学基础	350	50	80
086104航空交通运输	101	204	302	951力学基础	350	50	80
086104航空交通运输	101	204	302	961计算机基础综合	350	50	80
087200设计学	101	201	302	973工业设计基础知识综合	350	50	80
089901空天动力科学与技术	101	201	301	941能源动力综合	350	50	80

注：1.在不违背上级调剂原则的基础上，本专业拟接收一志愿报考07、08开头的各专业，且本科毕业于理学或工学门类的考生。
2.拟接收07、08开头的一志愿各专业考试科目第二门必须为“201英语（一）或204英语（二）”。
3.拟招生人数可能会根据复试录取情况略有调整，以实际拟录取为准。
4.因接收拟调剂专业目录较多，若有遗漏，请考生及时联系招生学院，联系方式：010-82339719。