

# 吉林大学 2026 年接收推荐免试直博生招生专业目录

101 哲学社会学院 .....	1
102 文学院 .....	2
106 考古学院 .....	3
107 历史文化学院 .....	4
108 外国语言文化学院 .....	5
201 经济学院 .....	6
202 法学院 .....	7
203 行政学院 .....	8
209 商学与管理学院 .....	9
301 数学学院 .....	10
302 物理学院 .....	12
303 化学学院 .....	16
304 生命科学学院 .....	18
305 未来科学国际合作联合实验室 .....	20
308 白求恩医学转化与创新研究院 .....	21
401 机械与航空航天工程学院 .....	22
402 汽车工程学院 .....	23
403 材料科学与工程学院 .....	25
404 交通学院 .....	27
405 生物与农业工程学院 .....	28
406 食品科学与工程学院 .....	29
501 电子科学与工程学院 .....	30
502 通信工程学院 .....	31
503 计算机科学与技术学院 .....	32
505 仪器科学与电气工程学院 .....	34
506 人工智能学院 .....	35
601 地球科学学院 .....	36
602 地球探测科学与技术学院 .....	37
603 建设工程学院 .....	38
604 新能源与环境学院 .....	39
701 基础医学院 .....	40
702 公共卫生学院 .....	41
703 白求恩第一临床医学院 .....	42
704 白求恩第二临床医学院 .....	43
705 白求恩第三临床医学院 .....	44
706 白求恩口腔医学院 .....	45
707 药学院 .....	46
802 马克思主义学院 .....	47
805 动物医学学院 .....	48
808 动物科学学院 .....	49
901 东北亚学院 .....	50
903 原子与分子物理研究所 .....	51
911 廉政研究院 .....	52

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>101 哲学社会学院</b> 联系人：傅瑜慧 联系电话：0431-85168215			招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>				
<b>010101 马克思主义哲学</b>				
01 哲学基础理论	田冠浩 郝志昌			
02 辩证法理论	贺来 白刚			贺来仅招收校内考生
<b>010103 外国哲学</b>				
01 现象学	高申春			
<b>010105 伦理学</b>				
01 马克思主义伦理学	曲红梅			仅招收校内考生
<b>010108 科学技术哲学</b>				
01 希腊自然哲学	盛传捷			
<b>0101Z1 政治哲学</b>				
01 马克思主义政治哲学	王庆丰			
02 政治哲学基础理论	李慧娟			
<b>030301 社会学</b>				
01 城乡社会学	田毅鹏			仅招收校内考生
02 社会政策与社会工作	芦恒			
03 社会政策、社会治理与家学研究	贾玉娇			
<b>0303Z1 体育社会学</b>				
01 体育文化发展	袁雷 袁鹏			
02 体育现代化与社会发展	王祥全			
03 体育社会发展	张亮 胡光霞			
<b>0303Z2 社会心理学</b>				
01 社会心理学	金庆英 张彦彦 刘博 赵太阳			
03 认知神经科学，脑信号处理	高玉林			
<b>120404 社会保障</b>				
01 社会福利理论与制度	王远			
02 社会福利与社会治理	蒲新微			
03 社会保险理论与实务	徐晓海			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>102 文学院</b> 联系人：王林强 联系电话：0431-85168851			招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>				
<b>050101 文艺学</b>				
01 中西比较文论	窦可阳			
02 美学与艺术理论	梁玉水			
<b>050103 汉语言文字学</b>				
01 现代汉语语法研究	周莉			
02 汉语言文字学音韵和方言研究	秦曰龙			
<b>050105 中国古代文学</b>				
01 清代及现当代诗词研究	马大勇			
02 魏晋-隋唐文学研究	刘顺			
<b>050106 中国现当代文学</b>				
01 二十世纪中国文学思潮与中日文化研究	张福贵			
02 当代文学思潮与批评	张涛			
<b>050108 比较文学与世界文学</b>				
01 西方文学与中西比较文学	金铖			
<b>0501Z1 文学传播与媒介文化</b>				
01 媒介研究	刘鸣箏			
02 媒介理论与文化传播	周大勇			
03 传播文化	鞠惠冰			
04 文化产业研究	邱月			
05 智能传播与传播文化史	焦宝			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
106 考古学院 联系人：依德日贡 联系电话：0431-85167934				
学术学位				
060100 考古学				
05 古文字学	吴振武			仅招校内考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
107 历史文化学院 联系人：齐秀明 联系电话：0431-85166998			不招收跨学科考生	
学术学位				
060200 中国史				
01 辽宋金史	蒋金玲			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
108 外国语言文化学院 联系人：张若溪 联系电话：0431-85168427				招收跨学科考生，加试专业外语
学术学位				
050201 英语语言文学				
01 英语语言学	安丰存			
02 英语国家文学/文化	朴玉			
	孙明丽			
03 区域国别研究	张蕊			
050205 日语语言文学				
01 日本文学/文化	曾婷婷			
050210 亚非语言文学				
01 中朝（韩）比较文学与文化	金晶			
050211 外国语言学及应用语言学				
03 二语习得	李锡江			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
201 经济学院 联系人：沈思 联系电话：0431-85167027			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
020101 政治经济学				
01 政治经济学	赵新宇			
	姚毓春			
	赵放			
	刘佳丽			
	王婷			
	杨思莹			
020105 世界经济				
01 世界经济	李俊久			
	史本叶			
020203 财政学				
01 财政学	刘朝阳			
020204 金融学				
01 金融学	王倩			
	周佰成			
	冯永琦			
	潘长春			
020205 产业经济学				
01 产业经济学	丁一兵			
	廖红伟			
	宋洋			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
202 法学院 联系人：于洋 联系电话：0431-85168733			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
030100 法学				
01 法学	杜宴林			
	何志鹏			
	刘晓林			
	任喜荣			
	王国柱			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
203 行政学院 联系人：赵晨 联系电话：0431-85166408			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
030201 政治学理论				
01 政治学理论与方法	张贤明			周光辉仅招校内考生
	周光辉			
	彭斌			
1204Z3 应急管理				
01 应急管理法律与政策研究	李慧杰			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>209 商学与管理学院</b> 联系人：付卫艳 联系电话：0431-85166139			招收跨学科考生，不需加试。	
<b>学术学位</b>				
<b>020204 金融学</b>				
01 金融市场	丁志国			
	张艾莲			
	顾宁			
<b>020209 数量经济学</b>				
01 宏观经济计量分析	隋建利			
	王金明			
	邓创			
	张小宇			
	刘汉			
	刘达禹			
	闫超			
02 微观经济计量分析	王林辉			
03 金融计量分析	方毅			
04 数理经济学与博弈论	张屹山			
05 实验经济学与经济模拟	刘伟江			
<b>120100 管理科学与工程</b>				
02 物流与供应链管理	樊雪梅			
03 信息管理与信息系统	毕达天			
	于宝君			
05 信息系统与数字化变革	陈大博			
<b>120200 工商管理学</b>				
01 创业管理	蔡莉			
	李雪灵			
	张金山			
03 创业与国际管理	马鸿佳			
04 创新与战略管理	田虹			
	辛本禄			
	姜红			
09 财务管理、税务管理与资本市场	杨刚			
10 财务管理	董秀良			
	刘柏			
	林煜恩			
<b>120500 信息资源管理</b>				
01 数字信息资源管理	王晰巍			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>301 数学学院</b> 联系人：朴梓玮 联系电话：0431-85166425				
<b>学术学位</b>				
<b>070101 基础数学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 代数学	孙晓松			仅招收校内考生。
03 常微分方程	许志国			仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
05 非线性分析	魏元鸿			仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
06Poisson 几何、高阶李理论与数学物理	生云鹤			仅招收校内考生。
<b>070102 计算数学</b>				
01 科学计算与金融衍生生物的数值计算	张然			不招收跨学科考生。张然老师、李正光老师仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。翟起龙老师仅招收校内考生。
	李正光			
	翟起龙			
02 随机微分方程数值方法及其应用	邹永魁			不招收跨学科考生。仅招收校内考生。
03 数学物理反问题	董和平			招收跨学科考生，不需加试。董和平老师、吕俊良老师仅招收校内考生。
	吕俊良			
	刁怀安			
04 智能计算与机器学习	贾继伟			招收跨学科考生，不需加试。仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
08 偏微分方程有限体积元法	王翔			仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
09SPDE 约束最优控制问题的数值解法	张凯			仅招收校内考生。
<b>070103 概率论与数理统计</b>				招收跨学科考生，不需加试。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
01 金融数学与金融工程	韩月才			仅招收校内考生。
<b>070104 应用数学</b>				
01 微分动力系统	李勇 钱伟超			不招收跨学科考生。李勇老师仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。钱伟超老师仅招收校内考生。
02 非线性偏微分方程	王春朋 郭斌 段犇			招收跨学科考生，不需加试。王春朋老师、郭斌老师仅招收校内考生。段犇老师仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
05 数值线性代数	温金明			仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
<b>070105 运筹学与控制论</b>				
01 动力学与控制	徐旭			仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
02 最优化理论与方法	李欣欣			仅招收校内考生。
<b>071400 统计学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 生物统计	王培洁 杜明月 孙建国			仅招收校内考生。
02 时间序列分析	朱复康 李聪			朱复康老师仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。李聪老师仅招收校内考生。
03 医学统计	赵世舜			仅招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
04 金融大数据与风险管理	孙维鹏			仅招收校内考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
302 物理学院 联系人：于洪飞 联系电话：0431-85167955 联系人：任艺菲（高压与超硬材料全国重点实验室） 联系电话：0431-85168881				招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
070201 理论物理				
01 理论物理	焦利光			
	梅枝宏枝			
	PRASAD VINDHYWASIN I			
	汪劲			
	松崎真也			
	宋维民			
	兰迷香			
	欧阳昊			
070202 粒子物理与原子核物理				
01 粒子物理与原子核物理	陆景彬			
	李剑			
	马克岩			
070205 凝聚态物理				
01 凝聚态物理	贾晓鹏			
	朱品文			
	崔田			
	刘冰冰			
	邹广田			
	孟醒			
	王文全			
	马红安			
	刘钧松			
	魏英进			
	周强			
	高伟			
	薛艳			
	邹勃			
	李红东			
	张剑			
韩永昊				
李芳菲				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	杜菲			
	田夫波			
	包括			
	李全军			
	张冬			
	姚明光			
	隋永明			
	鲍永军			
	李全			
	成绍恒			
	高宇			
	殷红			
	李达			
	肖冠军			
	王晓峰			
	黄晓丽			
	陶强			
	王鹏			
	杨新一			
	王洪波			
	高楠			
	王鑫			
	姚诗余			
	姚震			
	于洪雨			
	魏芷宣			
	韩博			
	高朋越			
	李新阳			
	钟鑫			
	列杰诺 夫·尼基塔			
	姜珩			
	张国华			
	赵硕卿			
	乔治·列夫 琴科			
	刘广韬			
	王宁			
	王义展			
	刘兆东			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	李柳暗			
	宁甲甲			
	田瑞源			
	董家君			
<b>070207 光学</b>				
01 光学	戴振文			
	孙成林			
	张汉壮			
	潘凌云			
	李爱军			
	付作岭			
	周密			
	门志伟			
	王英惠			
	纪文字			
	李顺心			
	何鑫			
	汪胜晗			
<b>0702Z1 应用物理</b>				
01 应用物理学	韩炜			
	刘金霞			
	崔志文			
	宋若龙			
	杨阳			
	米利涅夫斯			
	基根纳季			
<b>0702Z2 计算物理学</b>				
01 计算物理学	马琰铭			
	王志刚			
	洪德成			
	段德芳			
	王彦超			
	吕健			
	刘寒雨			
	许强			
	刘畅			
	邵学成			
	孙莹			
	付钰豪			
	谢禹			
	赵宏健			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	米文慧			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
303 化学学院 联系人：成巍 联系电话：0431-85168438				招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
070300 化学				
01 无机化学	冯守华			于吉红、王洋、饶衡招收校外考生，其他人仅招收校内考生
	于吉红			
	施展			
	李乙			
	邹晓新			
	方千荣			
	王洋			
	徐吉静			
饶衡				
02 分析化学	苏星光			苏星光、马强招收校外考生，其他人仅招收校内考生
	贾琼			
	宋大千			
	马强			
03 有机化学	王悦			仅招收校内考生
	张红雨			
	张晓安			
	张越涛			
	盛兰			
	张宇模			
	李成龙			
	窦传冬			
04 物理化学	吕中元			钱虎军、余萍招收校外考生，其他人仅招收校内考生
	李峰			
	谢腾峰			
	李辉			
	钱虎军			
	刘轶			
	余萍			
05 高分子化学与物理	杨柏			陈峥、姚栋、李云峰、袁劲松招收校外考生，其他人仅招收校内考生
	孙俊奇			
	王贵宾			
	张海博			
	张皓			
	赵成吉			
	卢晓峰			
	牟建新			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
	刘堃			
	陈峥			
	姚栋			
	李云峰			
	安泽胜			
	魏浩桐			
	杨扬			
	朱守俊			
	袁劲松			
	吴光鹭			
06 应用化学	杨兵			仅招收校内考生
专业学位				
085600 材料与化工				
01 材料与化工	于吉红			校企联合培养，仅招校内考生
	闫文付			
	邹晓新			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>304 生命科学学院</b> 联系人：王秀丽 联系电话：0431-85155459			招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>				
<b>071005 微生物学</b>				
01 抗病毒天然免疫和肿瘤免疫治疗	于湘晖			
03 资源微生物与生物转化	相宏宇			
06 新型艾滋病疫苗和溶瘤病毒设计	于彬			
09 生物大分子递送系统的研究	陈妍			
10 神经退行性疾病的发病机制和免疫治疗	刘振江			
<b>071009 细胞生物学</b>				
01 细胞增殖调控与肿瘤生物治疗	李桂英			
02 精神疾病和神经退行性疾病的发病机制	孙栋			
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>				
01 酶学与纳米技术研究	李全顺			
02 酶分子改造及其应用	高仁钧			
06 人工智能辅助药物设计与筛选	李婉南			
09 仿酶功能材料及其生物医学应用	罗全			
10 蛋白质组学	胡良海			
11 衰老和应激的机制研究与药物筛选	马俊锋			
14 分子酶学与手性药物	郑良玉			
15 衰老及相关疾病表观遗传调控机制及衰老干预	张娜			
<b>071011 生物物理学</b>				
01 酶与纳米生物技术	徐力			
02 人工智能指导酶分子设计和药物设计	韩葳葳			
<b>100705 微生物与生化药学</b>				
01 缓控释、靶向递药系统的研究与开发	滕乐生			
02 新型给药系统和中药有效成分及作用机制研究	高波			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
专业学位				
086001 生物技术与工程				
06 分子酶学与手性药物	郑良玉			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
305 未来科学国际合作联合实验室 联系人：张博 联系电话：0431-81108456				
学术学位			招收跨学科考生，不加试。	
0702Z1 应用物理				
01 清洁能源与储能、节能技术	韩炜			仅招收校内考生。
0702Z2 计算物理学				
01 极端压强下高温常规超导体的理论设计	刘寒雨			仅招收校内考生。
070300 化学				韩金峰招收校外考生，其他人仅招收校内考生。
01 先进能源与环境材料	于吉红			
	韩金峰			
	徐吉静			
080503 材料加工工程				
01 先进钛合金制备与加工	宋宇超			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
308 白求恩医学转化与创新研究院 联系人：郑翔宇 联系电话：0431-88782768				仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
071009 细胞生物学				
01 细胞生物学	孙天盟			
071010 生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学	魏伟			
	李雪峰			
	李占军			
100102 免疫学				
01 免疫学	胡正			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>401 机械与航空航天工程学院</b> 联系人：赵南 联系电话：0431-85095764			招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>				
<b>080201 机械制造及其自动化</b>				
01 材料服役性能测试技术与智能装备	赵宏伟			
02 数控机床全生命周期可靠性技术与试验装备	何佳龙			
04 高端数控机床与智能制造	刘志峰			
06 材料微纳力学测试与仿生制造	马志超			
07 宏微观增材制造（3D打印）	吴文征			
11 智能精密制造装备研制及其技术与工艺研究	冀世军			
<b>080202 机械电子工程</b>				
04 仿生传感与智能感知	范建华			
<b>080203 机械设计及其理论</b>				
02 移动机器高效驱动传动与智能控制	刘春宝			
<b>专业学位</b>				
<b>085500 机械</b>				
01 材料服役性能测试技术与智能装备	马志超			
02 智能制造工艺与装备	周晓勤			
	刘强			
03 高端数控机床与智能制造	刘志峰			校企联合培养，仅招校内考生。
04 数控机床全生命周期可靠性技术与试验装备	陈传海			校企联合培养，仅招校内考生。
	田海龙			
	郭劲言			
	孟庆宇			
08 宏微观增材制造	吴文征			
10 移动机器高效驱动传动与智能控制	刘春宝			
13 医疗机器人技术与系统	冯美			
16 仿生增材塑形（仿生4D打印）	李桂伟			
25 自适应光学与激光制造	王亮			
26 智能网联汽车关键技术	宋世欣			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>402 汽车工程学院</b> 联系人：燕玉铎 联系电话：0431-85094027				仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试
<b>学术学位</b>				
<b>080204 车辆工程</b>				
02 汽车动力学仿真与控制； 驾驶员行为建模与智能汽车 技术	管欣			
04 轮胎动力学与汽车运动控 制	卢荡			
09 自动轮智行底盘与控制； 电驱车辆底盘域控制	靳立强			
10 新能源汽车；混合动力汽 车；汽车电控与智能化技术	曾小华			
14 混合动力汽车设计理论与 控制技术	许楠			
<b>0802Z1 车身工程</b>				
04 车身设计轻量化与座舱 NVH	陈鑫			
<b>080700 动力工程及工程热物 理</b>				
03 内燃机工作过程优化与控 制	解方喜			
05 新能源综合利用与储能研 究	金英爱			
08 先进低碳动力系统优化与 控制	窦慧莉			
<b>专业学位</b>			校企联合培养	
<b>085502 车辆工程</b>				
04 轮胎动力学与汽车运动控 制	卢荡			
08 自动轮智行底盘与控制； 电驱车辆底盘域控制	靳立强			
11 汽车地面系统动力学分析 与控制	赵健			
12 混合动力汽车设计理论与 控制技术	许楠			
13 新能源汽车；混合动力汽 车；汽车电控与智能化技术	曾小华			
14 电动汽车系统动力学	王军年			
16 车辆电驱动与传动	雷雨龙			
17 智能网联汽车仿真与控制	张素民			
<b>085802 动力工程</b>				

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
05 内燃机工作过程优化与控制	解方喜			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>403 材料科学与工程学院</b> 联系人：刘徽 联系电话：0431-85094434				招收跨学科考生，不加试。
<b>学术学位</b>				
<b>080501 材料物理与化学</b>				
01 储能材料及超硬薄膜材料；碳基纳米材料及材料的计算机模拟	郑伟涛			仅招收校内考生
02 低维能源催化材料与应用	崔小强			仅招收校内考生
04 人工智赋能新材料设计、半导体电子与光电子材料	张立军			招收校内、外考生
08 涂层设计与金属基复合材料	文懋			仅招收校内考生
15 量子点材料与器件物理	张晓宇			仅招收校内考生
20 光电和热电材料设计，半导体缺陷及掺杂研究	韩丹			仅招收校内考生
<b>080502 材料学</b>				
02 新能源功能材料	鄢俊敏			仅招收校内考生
03 固体废弃物资源化利用	魏存弟			仅招收校内考生
05 电子封装材料、防腐涂料的研究	张春玲			仅招收校内考生
06 微纳尺度能源材料	杨春成			仅招收校内考生
07 计算材料科学	高旺			仅招收校内考生
17 纳米多孔金属材料	郎兴友			仅招收校内考生
18 机械催化的新能源应用；机械磨损绿色制备。	韩高峰			仅招收校内考生
19 有机光伏，催化，计算机模拟	王同辉			仅招收校内考生
23 电化学能源应用关键材料的研究	赵丽君			仅招收校内考生
28 催化材料的理论设计	陈志文			仅招收校内考生
29 新能源材料，电极-电解液材料调控在水系及转化型电池中的应用	张红			仅招收校内考生
<b>080503 材料加工工程</b>				
01 轻质高强韧仿生复合材料；材料连接新技术；3D 打印	沈平			仅招收校内考生
05 先进轻合金强韧化设计与组织控制	王理			仅招收校内考生
15 轻合金加工；金属微观组织模拟；金属微观缺陷理论；固态相变理论	高一鹏			仅招收校内考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
25 复合焊接/增材制造装备开发与关键技术研究	陈超			仅招收校内考生
29 高强塑镁合金设计与制备	陈鹏			仅招收校内考生
专业学位				
085600 材料与化工				
26 先进材料连接与表面改性	王文权			校企联合培养，仅招收校内考生
28 焊接结构疲劳断裂、智能焊接、表面纳米强化	赵小辉			校企联合培养，仅招收校内考生
31 先进轻合金组织控制与强化	查敏			校企联合培养，仅招收校内考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
404 交通学院 联系人：王浩淞 联系电话：0431-85094771			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
082303 交通运输规划与管理				
01 交通网络分析与韧性提升	贾洪飞			仅招收校内考生
02 综合交通系统规划与设计	宗芳			
082304 载运工具运用工程				
02 交通环境耦合感知与车辆安全预警	李世武			
	金桐彤			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
405 生物与农业工程学院 联系人：柏杨 联系电话：0431-85095354				招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
082801 农业机械化工程				
01 粮饲收获技术与智能装备	付君			仅招收校内考生
0828Z2 农业系统工程与管理工程				
01 农业农村现代化与可持续发展	郭鸿鹏			仅招收校内考生
089901 仿生科学与工程				
01 机械仿生科学与工程	任露泉			赵杰仅招收校内考生 任露泉仅招收校内考生
	田丽梅			
	张志辉			
	赵杰			
	任雷			
专业学位				
085500 机械				
01 机械仿生科学与工程	张志辉			校企联合培养，仅招收校内考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
406 食品科学与工程学院 联系人：张曦美 联系电话：0431-87836568				仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
083200 食品科学与工程				
01 营养与功能食品	刘静波			
	张婷			
	刘轩廷			
02 食品化学与生物技术	王翠娜			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
501 电子科学与工程学院 联系人：闻雪梅 联系电话：0431-85168416				招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
080901 物理电子学				
04 纳米光子学与纳米光电子学	陈岐岱			仅招收校内考生。
	孙洪波			
080902 电路与系统				
05 无源微波技术器件设计	徐速			仅招收校内考生。
080903 微电子学与固体电子学				
01 半导体光电子学	张源涛			仅招收校内考生。
	李贤斌			
02 新型光电子器件	张永来			仅招收校内考生。
	沈亮			
	韩冬冬			
03 光子器件与高速光电子学	宋俊峰			仅招收校内考生。
04 先进功能材料及传感器件	卢革宇			仅招收校内考生。刘方猛仅招收校外考生。
	孙鹏			
	刘方猛			
05 有机/聚合物光电器件	冯晶			仅招收校内考生。
	丁然			
	谢文法			
06 光信息传感技术	徐淮良			仅招收校内考生。
07 光子晶体光纤与器件	秦冠仕			仅招收校内考生。
08 纳米光电子学	周东磊			仅招收校内考生。
09 新型波导与集成光路器件	张旭霖			仅招收校内考生。
	王希斌			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
502 通信工程学院 联系人：梁栋 联系电话：0431-85095775			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位			查志远招校外考生，其他仅招校内考生。	
081000 信息与通信工程				
01 通信与信息系统	查志远			
	胡贵军			
	胡封晔			
	高博			
	李赞			
081100 控制科学与工程				
01 控制理论与控制工程	高金武			
	于树友			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>503 计算机科学与技术学院</b> 联系人：钟宇红 联系电话：0431-85166495				招收跨学科考生，不加试。 招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
<b>学术学位</b>				
<b>081201 计算机系统结构</b>				
01 分布式系统与网络软件	胡亮			
02 高性能计算与大数据技术	魏晓辉			
04 计算机体系结构与高性能计算	谭婧炜佳			
05 高效能 AI 计算系统设计	岳恒山			
07 近似计算与边缘智能	王兴旺			
<b>081202 计算机软件与理论</b>				
04 机器学习与自然语言处理	李熙铭			
06 群智感知计算	刘文彬			
07 机器学习与数据挖掘	王英			
08 数据驱动的智能化软件工程	刘华琥			
10 机器学习与数据降维	高万夫			
11 机器学习与自动推理	吕帅			
17 时空数据挖掘、人工智能与推荐系统	徐原博			
<b>081203 计算机应用技术</b>				
02 机器学习与大数据智能计算	王岩			
04 智能无线网络与协同控制	王健			
05 低空无线网络与智能无人机系统	孙庚			
08 机器学习与知识工程	管仁初			
10 认知计算	白天			
11 机器学习与生物信息	丰小月			
13 机器学习与模式识别	周柚			
17 智能数据处理与网络优化	康辉			
18 网络优化与分布式智能	燕刚			
19 机器学习与视觉推理	吕颖达			仅招校内考生。
<b>083500 软件工程</b>				
01 知识管理与智能交互	徐昊			仅招校内考生。
<b>专业学位</b>				
<b>085404 计算机技术</b>				校企联合培养仅招校内考生，招收校企联合培养导师：杨博、孙铭会、孟祥宇、孙庚、王喆、梅芳。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
01 知识发现与机器学习	杨博			
02 大数据挖掘	王喆			
04 智能无线网络与协同控制	王健			
05 国产操作系统	孟祥宇			
07 群智感知计算	王恩			
08 低空无人系统与通信大模型	孙庚			
09 人机交互与大模型	孙铭会			
10 移动边缘计算、多模态信息融合、无人机车联网通信	梅芳			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
505 仪器科学与电气工程学院 联系人：杜晓夏 联系电话：0431-88502084			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
080400 仪器科学与技术				
01 地球探测技术及仪器	林君			
02 超导量子电磁多物理场探测技术及仪器	嵇艳鞠			
03 磁共振地下水探测技术及仪器	林婷婷			
04 原子精密磁传感与航空电磁探测仪器	王言章			
05 智能化高精度磁测量技术与无人系统	随阳轶			
06 航天遥感与精密光电仪器技术	张刘			
10 波物理成像技术与仪器	黄兴国			
11 地震探测技术及仪器、海洋声学探测技术及仪器	杨泓渊			
17 地震波场观测与处理	龙云			
18 人工智能框架下的智能化地震数据处理	董新桐			
19 视觉检测技术	刘洋			
24 超导量子磁传感技术及仪器	赵静			
081102 检测技术与自动化装置				
04 智能仪器机电协同控制技术	张冠宇			
专业学位				
085801 电气工程				
05 高功率变流技术与电磁探测仪器	李刚			
13 电磁多物理场数值模拟、数据处理及探测技术	吴琼			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>506 人工智能学院</b> 联系人：张琳 联系电话：0431-85167549				招收跨学科考生，不加试。 招收北京中关村学院、上海创智学院、深圳河套学院专项计划考生。
<b>学术学位</b>				
<b>089903 人工智能</b>				
01 自然语言处理	常毅			
02 机器学习与数据挖掘	宋轩			
03 计算生物学	李向涛			
04 计算机图形学	伍铁如			
<b>专业学位</b>				校企联合培养，仅招收校内考生。
<b>085410 人工智能</b>				
01 计算机图形学	伍铁如			
02 数据挖掘与时空大数据	范子沛			
03 自然语言处理	田原			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>601 地球科学学院</b> 联系人：张茜 联系电话：0431-88502617				可招相关相近跨学科考生，不加试。
<b>学术学位</b>				
<b>070900 地质学</b>				仅招收校内考生
01 矿物学、岩石学、矿床学	熊小林 吴福元			
02 地球化学	王枫			
<b>081801 矿产普查与勘探</b>				仅招收校内考生
01 固体矿产资源勘查与评价	钱烨			
02 油气田开发地质	单玄龙			
03 盆地地质与油气勘查	孙平昌			
<b>120405 土地资源管理</b>				仅招收校内考生
01 土地评价与规划管理	王冬艳			
<b>专业学位</b>				
<b>085700 资源与环境</b>				仅招收校内考生
01 资源勘查与评价	李晓燕 范建军			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
602 地球探测科学与技术学院 联系人：王郁涵 联系电话：0431-88502362 联系人：张卓 联系电话：0431-88502362			招收跨学科考生，不加试。	
<b>学术学位</b>				
070801 固体地球物理学				冯暄、刘洋仅招收校内直博生。
01 勘探地球物理学	刘财			
	冯暄			
	刘洋			
	宋超			
081802 地球探测与信息技术				马国庆仅招收校内直博生。
01 应用地球物理	郭智奇			
	韩江涛			
	殷长春			
	刘云鹤			
	马国庆			
	周帅			
03 近地表资源与环境地球物理	刘四新			
	李静			
04 地球信息科学	陈圣波			
	王永志			
	孟治国			
<b>专业学位</b>				
085700 资源与环境				翁爱华、刘四新、郭宇航仅招收校内直博生。
01 勘探地球物理	翁爱华			
	刘四新			
	田有			
	郭宇航			
02 应用地球化学	吴丰昌			
04 大地测量学	李军			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>603 建设工程学院</b> 联系人：王慧娣 联系电话：0431-88502353 联系人：王伯昕 联系电话：0431-88502337				仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试。
<b>学术学位</b>				
<b>081400 土木工程</b>				
01 岩土工程	陈慧娥			
02 结构工程	王伯昕			
	徐鑫			
03 防灾减灾工程及防护工程	秦胜伍			
<b>081803 地质工程</b>				
01 非常规油气资源钻采	郭威			
02 多工艺冲击回转钻进技术	彭枳明			
03 极地和海洋钻探技术	曹品鲁			
06 岩体工程地质	张文			
	宋盛渊			
<b>专业学位</b>				
<b>085700 资源与环境</b>				
01 地下资源钻采技术	郭明义			
	赵研			
	贾瑞			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>604 新能源与环境学院</b> 联系人：李军 联系电话：0431-88502284				仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试。
<b>学术学位</b>				
<b>0818J8 地下新能源与碳储工程</b>				
01 地热能开发利用与环境效应	袁益龙			
<b>0818Z4 地下水科学与工程</b>				
03 地下水土污染过程与修复工程	吕航			
<b>083001 环境科学</b>				
01 环境化学	郑娜 郭志勇			
<b>083002 环境工程</b>				
02 大气污染物与温室气体协同控制	司文哲			
04 环境生物技术	张大奕			
<b>0830Z1 水文学与水资源</b>				
03 地下水污染智能防控	罗建男			
<b>专业学位</b>				
<b>085700 资源与环境</b>				校企联合培养，只招收校内考生
08 污染场地的控制与修复	秦传玉			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>701 基础医学院</b> 联系人：丁红枫 联系电话：0431-85619495				
<b>学术学位</b>				
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>				
04 基因编辑模式动物构建及临床疾病分子机制研究	孙巍			招收跨学科考生，加试医学综合。
<b>100103 病原生物学</b>				
01 先天性免疫参与感染性疾病的机制研究	王放			仅招收校内考生，招收跨学科考生，不加试
02 病原菌功能基因组学	王国庆			仅招收校内考生，招收跨学科考生，不加试
<b>100104 病理学与病理生理学</b>				
03 肿瘤细胞代谢与靶向治疗	王医术			仅招收校内考生，招收跨学科考生，不加试。
05 肿瘤生物学治疗	张灵			仅招收校内考生，招收跨学科考生，不加试。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
702 公共卫生学院 联系人：李茵 联系电话：0431-85619445				
学术学位			仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试。	
100401 流行病与卫生统计学				
01 慢性病流行病学	刘雅文			
02 分子流行病学	俞琼			
05 老年流行病学	白微			
100402 劳动卫生与环境卫生学				
01 公共卫生检测技术	庞博			
02 环境有害因素分析与检测	王娟			
03 卫生检验与检疫	齐燕飞			
100405 卫生毒理学				
01 环境毒理学	李金华			
1004J5 医学信息学				
01 医学数据挖掘与知识发现	张云秋			
120402 社会医学与卫生事业管理				
01 行为与心理健康	梅松丽			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
703 白求恩第一临床医学院 联系人：郑翔宇 联系电话：0431-88782768			仅招收校内考生。	
学术学位				
100210 外科学				
01 骨外（手外）	刘彬			
100214 肿瘤学				
02 放射治疗	姜新			可招收放射医学专业考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
704 白求恩第二临床医学院 联系人：陈野 联系电话：0431-81136344				
学术学位 联系人：陈野 联系电话：0431-81136344				1. 临床医学各专业（不包括外科学的骨科学方向）只招收全日制临床医学毕业的考生；其中，外科学的骨科学方向可招收医学领域内跨学科考生，不需加试。 2. 生物化学与分子生物学可招收相关专业全日制本科毕业生，不需加试。 3. 分配详情及具体事宜详见我院网站 <a href="http://www.jdey.com.cn">www.jdey.com.cn</a> 研究生管理通知。
071010 生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学	李炳锦			
100201 内科学				
01 呼吸系病	王珂			
02 肾病	陈香美			
	崔文鹏			
03 心血管病	韩雅玲			
	刘斌			
100204 神经病学				
01 神经病学	杨薇			
100206 皮肤病与性病学				
01 皮肤病与性病学	姚春丽			
100210 外科学				
01 普外	王旻			
02 心外	柳克祥			
03 神经外科	王海峰			
04 骨外	秦彦国			
	韩青			
	吴丹凯			
	吴敏飞			
	常非			
05 手外科及整形修复	瞿文瑞			
100211 妇产科学				
01 妇产科学	许天敏			
100212 眼科学				
01 眼科学	李光宇			
	柳小丽			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
705 白求恩第三临床医学院 联系人：钱风华 联系电话：0431-84995169			仅招校内考生	
学术学位				
071010 生物化学与分子生物学				只招收生物化学与分子生物学相关专业考生
01 生物化学与分子生物学	乔冠宇			
100210 外科学				只招收本科为临床医学专业的考生
04 泌尿外	晋学飞			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
706 白求恩口腔医学院 联系人：徐琳玲 联系电话：0431-85579355				
学术学位				
100302 口腔临床医学				口腔临床医学招收口腔医学本科毕业生为直博生，仅招收校内考生。
01 口腔颌面外科学	吴国民			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
<b>707 药学院</b> 联系人：秦鹏华 联系电话：0431-85619664				
<b>学术学位</b>				
<b>100701 药物化学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 药物合成新技术与新药创制研究	项金宝			
02 计算生物学与 AI 药物设计	郑清川			
03 高分子药物研发，手性药物分离、载运与控释	刘娜			
04 天然药物活性成分研究与开发	刘金平			
05 小分子化合物的设计，合成及活性研究	孙薇			
06 药效物质研究/基于重大疾病靶标的活体荧光探针设计/合成生物	孙凯			
<b>100702 药剂学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 纳米靶向递药系统构建及其作用机制	管清香			
<b>100704 药物分析学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 中药活性成分与开发	张伟东			
<b>100706 药理学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 肿瘤与心脑血管分子药理学	高海成			
02 中药分子药理学	于晓艳			
03 心血管和血液药理	曹霞			
04 内分泌和肿瘤药理学	石艳			
<b>1007J7 再生医学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 重组蛋白质、基因与细胞药物研发	马杰			
02 生物治疗	苏曼曼			
<b>1007Z1 生物药学</b>				招收跨学科考生，不需加试。
01 纳米药物及肿瘤免疫治疗	郭建锋			
02 代谢性骨病机制及治疗研究	徐辉			
03 生物药物制剂	韩冰			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
802 马克思主义学院 联系人：王佳靖 联系电话：0431-85151810				仅招收校内考生。招收跨学科考生，不加试。
学术学位				
030501 马克思主义基本原理				
03 马克思主义基础理论研究	张岩磊			
030502 马克思主义发展史				
01 中国公平正义理论研究	罗克全			
030503 马克思主义中国化研究				
05 当代中国马克思主义	孙贺			
030505 思想政治教育				
01 思想政治教育理论与实践	韦洪发			
05 比较思想政治教育	于杨			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
805 动物医学学院 联系人：李赫 联系电话：0431-87836405				
学术学位			招收跨学科考生，不加试。	
090600 兽医学				
02 动物及人兽共患寄生虫病	李建华			
03 人兽共患病	王化磊			
	李媛媛			
05 兽医药理毒理	王建锋			
	邓旭明			
08 病原微生物与分子免疫学	顾敬敏			
	雷连成			
10 动物营养代谢病	李心慰			
13 动物及人兽共患传染病	尹仁福			
专业学位			考生原则上应为动物医学（兽医）、动物药 学、动植物检疫（动物检疫方向）、兽医公共 卫生学、水生动物医学专业本科毕业。	
095200 兽医				
01 兽医	杨勇军			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
808 动物科学学院 联系人：黄育雯 联系电话：0431-87836570				招收相近专业跨学科考生，不加试。
学术学位				
071010 生物化学与分子生物学				
02 基因表达调控	任林柱			仅招收校内考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
901 东北亚学院 联系人：张坦 联系电话：0431-85166390			招收跨学科考生，不加试	
学术学位				
020105 世界经济				
02 东北亚区域经济与日本经济	徐博			
020106 人口、资源与环境经济学				
02 人口、资源、环境与可持续发展	李辉			
020202 区域经济学				
02 区域经济合作理论与实践	张伟伟			
03 城市经济与城市群发展	姜梅华			
	赵杨			
030302 人口学				
01 人口与社会	王晓峰			
	王彦军			
	许世存			
02 人口与发展	侯建明			
140700 区域国别学				
01 东北亚区域国别经济	张慧智			
	吴昊			
03 东北亚区域国别历史与文化	许金秋			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
903 原子与分子物理研究所 联系人：姜盼盼 联系电话：0431-85168817			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
070203 原子与分子物理				
01 原子分子瞬态量子过程精密测量及强场超快高温稠密环境动力学模拟	袁建民			
02 原子分子团簇电子结构	崔中华			
03 原子分子阿秒电离动力学	李孝开			
04 阿秒光源产生及阿秒原子分子物理	罗嗣佐			仅招校内考生
06 分子激发态动力学成像与调控	王春成			仅招校内考生
07 超快光场与原子分子相互作用	徐海峰			
08 原子分子及团簇强场超快物理理论	刘爱华			
09 涡旋光调控气/固体量子动力学及阿秒、量子器件理论设计	郭静			

专业代码、名称及研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
911 廉政研究院 联系人：郑倩 联系电话：0431-85166801			招收跨学科考生，不加试。	
学术学位				
0302Z1 廉政学				
01 廉政法律与政策研究	刘畅			