

湘潭大学 2020 年硕士研究生招生学科、专业目录

(招生简章公布的招生人数含推免生, 该数字仅为预测, 实际招生人数以最终录取为准。)

专业代码、名称及研究方向	人数	初试科目	复试科目	备注
003 马克思主义学院 (58293734) 030200 政治学 01 政治学理论(全日制)	72 20	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③705 政治学原理 ④802 国际政治概论	503 当代国际关系史	要求本科学历
02 中共党史(含党的学说与党的建设)(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③705 政治学原理 ④803 中共党史	502 毛泽东思想概论	
03 国际关系(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③705 政治学原理 ④802 国际政治概论	503 当代国际关系史	
030500 马克思主义理论 01 马克思主义基本原理(全日制) 02 马克思主义中国化研究(全日制) 03 中国近现代史基本问题研究(全日制) 04 思想政治教育(全日制)	52	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③704 马克思主义基本原理 ④801 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系	501 马克思主义发展史	要求全日制本科学历
004 商学院 (58298837) 020100 理论经济学 01 政治经济学(全日制) 02 西方经济学(全日制) 03 世界经济(全日制) 04 人口、资源与环境经济学(全日制)	352 28	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④806 西方经济学	504 政治经济学	要求本科学历, 欢迎理学、工学、经济学专业的考生报考。
020200 应用经济学 01 区域经济学(全日制) 02 金融学(含: 保险学)(全日制) 03 产业经济学(全日制) 04 国际贸易学(全日制) 05 数量经济学(全日制)	39	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④806 西方经济学	504 政治经济学	要求本科学历, 欢迎理学、工学、经济学专业的考生报考。
025100 金融 01 证券投资理论与实践(全日制) 02 商业银行经营与管理(全日制) 03 现代金融理论实证(全日制)	70	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③303 数学三 ④431 金融学综合	505 宏观经济学 和 506 微观经济学	

071400 统计学 01 经济统计(全日制) 02 金融统计(全日制) 03 商务统计(全日制)	10	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③706 统计学(一) ④806 西方经济学	504 政治经济学	要求本科学历
120100 管理科学与工程 01 管理科学与项目管理(全日制) 02 金融工程(全日制) 03 工业工程(全日制) 04 管理信息系统(全日制)	7	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④808 管理学原理	507 管理信息系统	要求本科学历, 欢迎理学、工学、管理学、经济学专业的考生报考。
120200 工商管理 01 会计学(全日制)	60	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④809 财务会计	508 管理学原理	要求本科学历, 欢迎理学、工学、经济及管理专业的考生报考。
02 企业管理(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④808 管理学原理	509 企业管理	
03 技术经济及管理(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④808 管理学原理	509 企业管理	
04 旅游管理(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④808 管理学原理	510 旅游开发学	
05 人力资源管理(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④808 管理学原理	511 人力资源管理	
125100 工商管理 01 企业管理(全日制) 02 营销管理(全日制) 03 人力资源管理(全日制) 04 财务管理(全日制) 05 金融投资(全日制) 06 不区分研究方向(非全日制)	60	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③- 无 ④-- 无	512 思想政治理论	全日制 20 人, 非全日制 40 人。
	40			

125300 会计 01 会计理论与实务(全日制) 02 审计理论与技术(全日制) 03 成本预算管理(全日制) 04 公司理财(全日制)	60	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③- 无 ④-- 无	512 思想政治理论和 513 会计学	
125400 旅游管理 01 旅游策划与规划 (全日制) 02 旅游行政管理(全日制) 03 旅游企业管理(全日制) 04 不区分研究方向(非全日制)	18 10	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③- 无 ④-- 无	512 思想政治理论	全日制 8 人, 非全日制 10 人。
005 公共管理学院 (58293334) 120400 公共管理 01 行政管理(全日制) 02 社会保障(全日制) 03 公共政策(全日制) 04 教育经济与管理(全日制)	275 65	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③707 公共管理学 ④810 行政管理学	514 政治学	要求本科学历
120500 图书情报与档案管理 01 图书馆学(全日制) 02 情报学(全日制) 03 档案学(全日制) 04 信息资源管理(全日制) 05 出版发行学(全日制)	40	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③708 信息资源管理基础 ④811 图书情报与档案管理综合	515 电子政务基础	要求本科学历
125200 公共管理 01 公共政策与绩效管理(全日制) 02 行政文化与行政哲学(全日制) 03 社会保障与社会治理(全日制) 04 教育经济与教育行政(全日制) 05 不区分研究方向(非全日制)	80 55	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③- 无 ④-- 无	512 思想政治理论	全日制 25 人, 非全日制 55 人。
125500 图书情报 01 知识资源管理与智慧服务(全日制) 02 竞争情报与管理咨询(全日制) 03 电子政务与文件档案管理(全日制) 04 健康信息与社会服务(全日制)	90	①199 管理类联考综合能力 ②204 英语二 ③- 无 ④-- 无	512 思想政治理论和 516 图书情报综合	要求本科学历
006 法学院、知识产权学院 (58293566) 030100 法学 01 法学理论(全日制)	215 105	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合 (一) ④812 法学综合 (二)	517 法律社会学	要求本科学历

02 法律史(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	518 外国法制史
03 宪法学与行政法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	519 行政诉讼法学
04 刑法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	520 刑法学
05 民商法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	521 商法学
06 诉讼法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	522 民事诉讼法学 或 523 刑事诉讼法学
07 经济法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	524 经济法理论
08 环境与资源保护法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	525 环境法
09 国际法学(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	526 国际经济法学
10 知识产权法(全日制)	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③709 法学综合（一） ④812 法学综合（二）	527 知识产权法学

035101 法律（非法学） 01 知识产权法务(全日制)	30	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③398 法硕联考专业基础(非法学) ④498 法硕联考综合（非法学）	527 知识产权法学	要求本科学历，全日制 20 人，非全日制 10 人。 方向 01 限制理工科专业报考。
02 不区分研究方向(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③398 法硕联考专业基础(非法学) ④498 法硕联考综合（非法学）	528 法学基础课	
03 不区分研究方向(非全日制)	10	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③398 法硕联考专业基础(非法学) ④498 法硕联考综合（非法学）	528 法学基础课	
035102 法律（法学） 01 不区分研究方向(全日制) 02 不区分研究方向(非全日制)	80 20	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③397 法硕联考专业基础（法学） ④497 法硕联考综合（法学）	528 法学基础课	要求本科学历，限本科专业为法学（专业代码为 0301）的考生报考。全日制 60 人，非全日制 20 人。
007 文学与新闻学院 (58293792) 050100 中国语言文学 01 比较文学与世界文学(全日制)	123 61	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语或 203 日语或 241 德语或 242 法语 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	529 外国文学史与比较文学	要求本科学历
02 中国古代文学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	530 中国古代文学史	
03 中国古典文献学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	531 中国古典文献学	

04 文艺学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	532 美学理论		
05 汉语言文字学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	533 古代汉语		
06 语言学及应用语言学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	534 语言学理论		
07 民间文学(含民俗学)(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	535 民间文学		
08 中国现当代文学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③710 文学理论 ④813 现代汉语	536 二十世纪中国文学史		
050300 新闻传播学	15	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③711 新闻传播理论 ④814 新闻传播业务	537 中外新闻史	要求本科学历	
01 新闻学(全日制)					
02 传播学(全日制)					538 广告学与公共关系学
03 广告学与公共关系(全日制)					538 广告学与公共关系学
04 网络与新媒体(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③711 新闻传播理论 ④814 新闻传播业务	537 中外新闻史		

055200 新闻与传播 01 报刊新闻采编(全日制) 02 广播电视实务(全日制) 03 媒介经营管理(全日制) 04 广告与营销传播(全日制) 05 新媒体应用(全日制) 06 文化创意产业(全日制)	47	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③334 新闻与传播专业综合能力 ④440 新闻与传播专业基础	539 新闻传播文化基础	要求本科学历
008 外国语学院 (58292177) 050201 英语语言文学 01 英语文学(全日制) 02 西方文论和比较文学(全日制) 03 文化研究与翻译(全日制)	53 9	①101 思想政治理论 ②203 日语或 241 德语 或 242 法语 ③712 综合英语 ④815 英语语言文学综合知识	540 英语语言文学	要求本科学历。
050203 法语语言文学 01 法语语言学与翻译研究(全日制) 02 法语文学(全日制) 03 法语国家与地区研究(全日制)	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③713 综合法语 ④816 法语语言文学综合知识	541 法汉语言综合	要求本科学历。可推荐赴法国留学1年。
050204 德语语言文学 01 德语语言学(全日制) 02 德语文学(全日制) 03 德语跨文化交际研究(全日制)	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③714 综合德语 ④817 德语语言文学综合知识	542 德语人文基础知识	要求本科学历。
050205 日语语言文学 01 日语语言学(全日制) 02 日语文学(全日制) 03 日汉翻译研究(全日制)	2	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③715 综合日语 ④818 日语语言文学综合知识	543 日语写作	要求本科学历。可推荐赴日本交换留学1年。
050211 外国语言学及应用语言学 01 理论语言学研究(全日制) 02 应用语言学研究(全日制) 03 汉语国际教育理论与实践(全日制)	9	①101 思想政治理论 ②203 日语或 241 德语 或 242 法语 ③712 综合英语 ④815 英语语言文学综合知识	544 英语语言学	要求本科学历。
055100 翻译 01 英语笔译(全日制)	29	①101 思想政治理论 ②211 翻译硕士英语 ③357 英语翻译基础 ④448 汉语写作与百科知识	545 翻译实务	要求本科学历

009 数学与计算科学学院 (58298125) 025200 应用统计 01 不区分研究方向(全日制)	139 44	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③303 数学三 ④432 统计学	552 概率论与数理统计 (二)	要求全日制本科学历
070100 数学 01 偏微分方程数值方法及应用(全日制) 02 发展方程的数值分析与保结构算法(全日制) 03 函数论、分形几何及其应用(全日制) 04 流体力学中的数值计算(全日制) 05 微分方程(全日制) 06 代数学、矩阵分析及应用(全日制) 07 随机过程(全日制) 08 控制理论与优化(全日制) 09 快速算法与数据科学(全日制)	80	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③601 数学分析 ④819 高等代数	547 复变函数 或 548 常微分方程 或 549 数值分析 或 550 运筹学 或 551 概率论 (五选二)	要求全日制本科学历
071400 统计学 01 生物与环境数据统计(全日制) 02 金融统计(全日制) 03 概率论与数理统计(全日制)	15	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④820 统计学原理	546 概率论与数理统计 (一)	要求全日制本科学历
010 物理与光电工程学院 (58292882) 070200 物理学 01 凝聚态物理(全日制) 02 理论物理(全日制) 03 计算物理(全日制) 04 光学与光电科学技术(全日制) 05 恒星与星际介质(全日制)	117 55	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③716 量子力学 ④821 普通物理(一)	553 原子物理学	要求全日制本科学历.
080900 电子科学与技术 01 电路与系统(全日制) 02 电子材料与器件(全日制)	17	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④822 模拟电子技术	554 数字电子技术(一)	要求全日制本科学历
085400 电子信息 01 集成电路与工程(全日制)	45	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	555 数字电子技术(二)	
02 光学工程(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④824 物理光学	556 工程光学基础	

011 材料科学与工程学院 (58298498) 080500 材料科学与工程 01 硅漂移探测器设计与集成(全日制) 02 抗辐射射电材料及其存储器(全日制) 03 高温热防护涂层破坏理论与评价技术(全日制) 04 高性能储能材料及器件(全日制) 05 高温合金设计与组织优化(全日制)	163 97	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④825 普通物理(二) 或 826 材料科学基础	557 普通物理 或 581 材料科学基础	要求全日制本科学历
085600 材料与化工 01 硅漂移探测器设计与集成(全日制) 02 抗辐射射电材料及其存储器(全日制) 03 高温热防护涂层破坏理论与评价技术(全日制) 04 高性能储能材料及器件(全日制) 05 高温合金设计与组织优化(全日制)	66	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④825 普通物理(二) 或 826 材料科学基础	557 普通物理 或 581 材料科学基础	要求全日制本科学历
012 化学学院 (58298608) 070300 化学 01 无机化学(全日制) 02 分析化学(全日制) 03 有机化学(全日制) 04 物理化学(全日制) 05 高分子化学与物理(全日制) 06 化学生物学(全日制)	184 128	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③717 有机化学 ④827 物理化学	558 分析化学(含仪器分析)、无机化学	要求全日制本科学历
085600 材料与化工 01 高分子材料(全日制) 02 应用化学(全日制)	56	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④827 物理化学	559 分析化学、无机化学	
013 化工学院 (073158292951) 081700 化学工程与技术 01 化学工程基础理论(全日制)	117 67	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	要求全日制本科学历
02 工业反应过程模拟与优化(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	
03 工业催化(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	

04 催化材料及绿色催化过程(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	
05 资源循环与绿色化工(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	
06 应用化学、精细化学品与制药化工(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	
07 生物与食品化工(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④829 生物化学(一)	560 化学反应工程	
085600 材料与化工	33	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④828 化工原理	560 化学反应工程	
01 化学工程基础理论与工业反应过程模拟与优化(全日制)				
02 催化材料及绿色催化过程(全日制)				
03 应用化学(全日制)				
04 精细化工(全日制)				
05 生物与食品化工(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④829 生物化学(一)	560 化学反应工程	
086000 生物与医药	17	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④829 生物化学(一)	561 食品科学综合	
01 果蔬贮藏与保鲜工程(全日制)				
02 食品营养与加工工程(全日制)				
03 食品分析与检测(全日制)				

014 机械工程学院 (58292222) 080200 机械工程 01 微纳机电系统设计与器件(全日制) 02 复杂轨迹加工技术与装备(全日制) 03 机电传动与安全服役(全日制) 04 机构学与优化设计(全日制)	161 42	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④830 机械设计基础	562 工程力学	要求全日制本科学历
080500 材料科学与工程 01 智能焊接机器人及自动化(全日制) 02 特种焊接材料及工艺(全日制) 03 精密塑性成形工艺及数值模拟(全日制) 04 表面工程及耐磨材料(全日制) 05 轻合金材料成形技术(全日制) 06 增材制造工艺及装备(全日制) 07 焊接过程智能检测与控制(全日制) 08 模具数字化设计与制造(全日制) 09 微纳材料设计与性能表征(全日制)	22	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④830 机械设计基础 或 831 金属学与热处理	562 工程力学 或 563 金属材料学	要求全日制本科学历
080700 动力工程及工程热物理 01 装备结构 CAE 及优化(全日制) 02 过程强化与节能环保(全日制) 03 热工过程仿真与优化(全日制) 04 多相流动与传热传质(全日制) 05 高效燃烧及低排放技术(全日制) 06 发动机 CAE/CFD 分析与优化(全日制) 07 发动机燃烧与排放控制(全日制) 08 发动机性能测控与优化(全日制) 09 新型能源材料及储能技术(全日制) 10 潜热储能与传热传质(全日制) 11 能源转换及新能源利用技术(全日制)	12	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④830 机械设计基础 或 832 传热学(一)	562 工程力学 或 564 工程热力学	要求全日制本科学历
085500 机械 01 微机电工程及其应用技术(全日制)	56	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础	562 工程力学	全日制 51 人, 非全日制 5 人。
02 先进制造技术及装备(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础	562 工程力学	

03 智能制造系统(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础	562 工程力学	
04 机构优化设计与工程应用研究(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础	562 工程力学	
05 智能产品设计(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③337 工业设计工程 ④833 产品快题设计	565 产品设计综合	
06 文化创意产品设计(全日制)	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③337 工业设计工程 ④833 产品快题设计	565 产品设计综合	
07 不区分研究方向(非全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础	562 工程力学	
085600 材料与化工 01 焊接机器人及自动化控制(全日制) 02 特种焊接材料及工艺(全日制) 03 表面工程及耐磨材料(全日制) 04 精密塑性成形工艺及数值模拟(全日制) 05 模具结构分析与优化技术(全日制) 06 模具材料与涂层技术(全日制) 07 电弧增材制造工艺及装备(全日制) 08 材料成形 CAD/CAE/CAM(全日制) 09 材料成形制造过程智能检测与控制(全日制) 10 模具数字化设计与制造(全日制) 11 焊接材料设计与加工(全日制) 12 微纳材料设计与智能制造(全日制)	18	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础 或 831 金属学与热处理	562 工程力学 或 563 金属材料学	

085800 能源动力 01 装备结构 CAE 及优化(全日制) 02 过程强化与节能环保(全日制) 03 热工过程仿真与优化(全日制) 04 多相流动与传热传质(全日制) 05 高效燃烧及低排放技术(全日制) 06 发动机 CAE/CFD 分析与优化(全日制) 07 发动机燃烧与排放控制(全日制) 08 发动机性能测控与优化(全日制) 09 新型能源材料及储能技术(全日制) 10 潜热储能与传热传质(全日制) 11 能源转换及新能源利用技术(全日制)	11	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④830 机械设计基础 或 832 传热学（一）	562 工程力学 或 564 工程热力学	
015 信息工程学院 (58292250) 080800 电气工程 01 电力系统及其自动化(全日制) 02 电力电子与电力传动(全日制) 03 电工理论与新技术(全日制) 04 电机与电器(全日制)	195 22	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④834 电子技术基础	566 电路理论	限全日制电气工程类专业、自动化类专业及电子信息类专业本科生报考
081000 信息与通信工程 01 智能信息处理及应用(全日制) 02 图像分析与视频处理(全日制) 03 现代通信理论(全日制) 04 无线通信与导航定位(全日制)	19	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④835 信号与系统	567 程序设计（机试）	要求电子信息类、计算机或相近专业全日制本科学历。
081100 控制科学与工程 01 先进控制理论与应用(全日制) 02 检测技术与自动化装置(全日制) 03 模式识别与人工智能(全日制)	16	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④836 电路理论	568 自动控制理论	限电子信息类及自动化相关专业全日制本科学历。
081200 计算机科学与技术 01 计算智能与信息处理(全日制) 02 知识处理与智能系统(全日制) 03 网络与信息安全(全日制) 04 计算机视觉与图形图像处理技术(全日制)	30	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④837 数据结构基础	567 程序设计（机试）	限计算机类专业全日制本科学历。
085400 电子信息 01 电路与系统(全日制)	86	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	要求电子信息类相关专业全日制本科学历 全日制 81 人，非

02 通信网络与系统(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	全日制 5 人。
03 导航定位与遥感(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	
04 无线通信技术(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	
05 检测技术与自动化装置(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	
06 复杂系统控制技术与应用(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	
07 人工智能技术(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 数据结构（含 C 语言和算法设计与分析） 或 834 电子技术基础	566 电路理论 或 567 程序设计（机试）	
08 图像处理与多媒体技术(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 数据结构（含 C 语言和算法设计与分析） 或 834 电子技术基础	566 电路理论 或 567 程序设计（机试）	
09 计算机网络与信息安全(全日制)	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 数据结构（含 C 语言和算法设计与分析）	567 程序设计（机试）	

10 可信系统与体系结构(全日制)	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 数据结构(含 C 语言和算法设计与分析)	567 程序设计(机试)	
11 不区分研究方向(非全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④834 电子技术基础	566 电路理论	
085800 能源动力 01 综合能源系统规划与多能协同控制技术(全日制) 02 新型电力电子变换技术及应用(全日制) 03 新型电网与信息处理技术(全日制) 04 智能优化与预测控制技术(全日制)	22	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④836 电路理论	569 电子技术基础	要求电气类、电子信息类、自动化类全日制本科学历
016 土木工程与力学学院 (58292240) 080100 力学 01 材料力学行为与设计(全日制) 02 流变学理论与应用(全日制) 03 固体本构理论及应用(全日制) 04 工程计算与应用(全日制) 05 深地工程及防护(全日制)	100 24	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④838 理论力学	570 材料力学 或 571 弹性力学	要求全日制本科学历
081400 土木工程 01 道路与桥梁工程安全评估及智能监测(全日制)	24	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	要求全日制本科学历
02 新型结构体系设计理论与应用(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	
03 岩土工程防灾减灾(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	
04 新型土木工程材料理论和应用(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	

05 建筑可持续与节能新技术(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④840 传热学(二)	574 暖通空调	
085900 土木水利 01 结构工程(全日制)	52	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	要求土木工程、城市地下空间工程、道路桥梁与渡河工程、建筑环境与能源应用工程、水利水电工程、港口航道与海岸工程、交通工程、采矿工程、农业水利工程、勘查技术与工程、地质工程和工程力学中任一全日制本科学历。
02 道路与桥梁工程(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	
03 岩土工程(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学	
04 供热、供燃气、通风及空调工程(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④840 传热学(二)	574 暖通空调	
05 测绘工程(全日制)		①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④841 测量学	575 误差理论与测量平差 或 576 地理信息系统原理	
06 不区分研究方向(非全日制)	5	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④839 结构力学	572 混凝土结构 或 573 土力学 或 574 暖通空调	要求全日制本科学历
017 艺术学院 (58298049) 135107 美术 01 实验艺术研究(全日制)	12 6	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③718 艺术概论 ④842 命题创作	577 文化创意产业概论	要求全日制本科学历
135108 艺术设计 01 新媒体设计研究(全日制) 02 动漫与游戏设计(全日制)	6	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③718 艺术概论 ④842 命题创作	577 文化创意产业概论	要求全日制本科学历

023 环境与资源学院 (0731-58292106) 083000 环境科学与工程 01 水污染控制工程(全日制) 02 环境化学与检测(全日制) 03 大气污染控制工程(全日制) 04 环境功能材料(全日制)	58 32	①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④843 环境学	578 废水处理工程 或 579 大气污染控制工 程 或 580 环境化学	要求全日 制本科学 历
085700 资源与环境 01 水污染控制工程(全日制) 02 大气污染控制工程(全日制) 03 清洁生产与资源化工(全日制) 04 环境规划与管理(全日制)	26	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④843 环境学	578 废水处理工程 或 579 大气污染控制工 程 或 580 环境化学	要求全日 制本科学 历
026 信用风险管理学院 (58292710) 035102 法律 (法学) 01 信用法方向(全日制)	7 7	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③397 法硕联考专业基础 (法 学) ④497 法硕联考综合 (法学)	528 法学基础课	要求全日 制本科学 历, 限本 科毕业专 业为法学 (专业代 码为 0301) 的 考生报 考。
027 碧泉书院·哲学与历史文化学院 (58292172) 010100 哲学 01 马克思主义哲学(全日制)	107 36	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语 或 203 日语或 241 德语 ③701 马克思主义哲学 ④804 中西哲学史	582 哲学综合	本科学 历
02 中国哲学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 马克思主义哲学 ④804 中西哲学史	582 哲学综合	
03 外国哲学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语 或 203 日语或 241 德语 ③701 马克思主义哲学 ④804 中西哲学史	582 哲学综合	
04 逻辑学(全日制)		①101 思想政治理论 ②201 英语一 ③701 马克思主义哲学 ④805 形式逻辑	583 逻辑哲学	

035200 社会工作 01 青少年社会工作(全日制) 02 老年社会工作(全日制) 03 社区社会工作(全日制)	35	①101 思想政治理论 ②204 英语二 ③331 社会工作原理 ④437 社会工作实务	584 社会工作综合	本科学历
060200 中国史 01 中国古代史(全日制) 02 中国近代史(全日制) 03 中国现代史(全日制)	28	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 202 俄语 或 203 日语 ③702 中国史 ④-- 无	585 古代汉语	本科学历
060300 世界史 01 世界古代中世纪史(全日制) 02 世界近现代史(全日制) 03 世界地区国别史(全日制)	8	①101 思想政治理论 ②201 英语一或 203 日语 ③703 世界史 ④-- 无	586 近代世界文化史	本科学历