

重庆理工大学 2023 年硕士研究生招生简章

学校简介

抗战烽火淬炼，兵工血脉浸润。重庆理工大学诞生于 1940 年，前身是国民政府兵工署第 11 技工学校（对外化名“士继公学”），曾是享誉国内的“兵工七子”之一，现为重庆市重点建设高校、重庆市高水平新工科建设高校。

学校坐落于重庆市，共有花溪、两江、杨家坪等 3 个校区，校舍建筑面积 103 万平方米，拥有全日制本科生、研究生、留学生等 3 万余人。花溪主校区建筑群婉约典雅，景观山水交融，获评为“重庆市十佳园林式单位”“重庆冬季最美大学校园”等荣誉。

学校坚持立德树人，面向和服务国家及地方经济社会发展，建立了理、工、文、管、经、法、医、艺等协调发展的多学科专业体系，拥有“十四五”重庆市重点学科 14 个，4 个学科群获批第二轮重庆市人工智能+学科群立项建设。设有一级学科硕士学位授权点 15 个（覆盖二级学科硕士学位授权点 46 个）、硕士专业学位授权类别 12 个，工程学、材料科学等学科位列 ESI 全球排名前 1%。学校设有本科专业 67 个，其中，国家级一流本科专业建设点 11 个、特色专业 4 个、综合改革试点专业 2 个，建有教育部首批现代产业学院以及国家级虚拟教研室、实验教学示范中心、示范性虚拟仿真实验教学项目、大学生校外实践教育基地等。

学校坚持人才强校，建有重庆市人才管理改革试验区、重庆市博士后科研工作站、重庆市院士专家工作站和重庆市海智工作站等 4 个省部级人才平台，拥有国家杰出青年科学基金获得者、全国模范教师、百千万人才工程国家级人选、国家有突出贡献的中青年专家，以及重庆英才等省部级以上优秀人才 293 人次，先后获得“重庆市海外留学人员先进工作集体”“全市人才工作先进集体”等多项荣誉。

学校坚持创新服务发展，建有高端装备技术教育部省部共建协同创新中心等省部级以上科技创新平台 45 个，建有国家大学科技园等多个科技服务平台，是教育部首批高等学校科技成果转化和技术转移基地、国家知识产权试点高校。近年来，学校获得国家科学技术进步奖 4 项、国家技术发明奖 1 项，中国专利金奖 1 项、优秀奖 1 项，省（部）级奖励 155 项；累计承担包括国家重点研发计划项目、国家杰出青年科学基金项目等省部级以上重大重点科研项目 2400 多项，获得国际发明专利授权 5 项、公开专利 1000 余项，创办《Transactions on Intelligence Technology》等高水平中英文期刊 6 种，打造了亚洲人工智能技术大会等多项行业品牌会议。以纳米时栅精密位移测量理论及技术为标志的一批创新成果达到国际、国内领先水平，解决了国家重大需求，中国通用技术集团重庆数控机床研究院等 3 个项目入驻中国西部（重庆）

科学城。

学校坚持开放办学，与美国、英国、俄罗斯、韩国、日本等 20 多个国家和地区的 45 所高校和科研机构开展了多形式、深层次、宽领域的合作交流，是“一带一路”中波大学联盟与中芬应用科技大学校长联盟等国际联盟组织成员高校。学校坚持产学研用深度融合发展，与国内多个市（区）县建立了校地合作关系，与北京理工大学、哈尔滨工业大学、西北工业大学、中国兵器科学研究院等多家国内知名高校和科研院所建立了战略合作伙伴关系，与兵器装备集团、兵器工业集团、中国通用、长安、华为、中兴等多家国内知名企业开展紧密合作，共建联合实验室、研究中心 24 个。

八十余载风雨，八十余载辉煌。学校累计为国家培养输送 10 余万名优秀人才，曾荣获“全国先进基层党组织”“全国毕业生就业典型经验高校 50 强”“重庆市文明校园”等多项办学育人荣誉，被誉为“重庆近年来发展最快、变化最大、最引人瞩目的高校之一”。原中共中央政治局常委、国务院副总理李岚清在《教育访谈录》一书中评价学校“抓住了强项、办出了特色、办出了水平”。

当前，重理工人正秉承“明德笃行，自强日新”的校训和“自强不息，求实创新”的大学精神，赓续首任校长李承干先生“值得吾人尽力而为者，唯有教育”的办学情怀，努力建设国内外知名的高水平应用研究型大学。

重庆理工大学 2023 年招收硕士研究生学科、专业一览表

二级单位名称	招收研究生学科、专业名称	联系人及联系方式
车辆工程学院	(全日制) 0802 机械工程★ (080204 车辆工程、0802Z2 地面武器机动工程) (全日制) 0855 机械 (085502 车辆工程) (专业学位)	联系人: 刘老师 电话: 023-62563088 E-mail: clxy@cqut.edu.cn
机械工程学院	(全日制) 080200 机械工程★ (全日制) 080400 仪器科学与技术★ (全日制) 0855 机械 (085501 机械工程) (专业学位) (全日制) 0854 电子信息 (085407 仪器仪表工程) (专业学位)	联系人: 陈老师 电话: 023-62563400 E-mail: jxxy@vip.cqut.edu.cn
材料科学与工程学院	(全日制) 080500 材料科学与工程★ (全日制) 0856 材料与化工 (085601 材料工程) (专业学位)	联系人: 杨老师 电话: 023-62563173 E-mail: cl@cqut.edu.cn
电气与电子工程学院	(全日制) 0804 仪器科学与技术★ (0804Z2 电气测试技术与仪器) (全日制) 081000 信息与通信工程★ (全日制) 0854 电子信息 (085406 控制工程) (专业学位) (全日制) 0854 电子信息 (085408 光电信息工程) (专业学位) (非全日制) 0854 电子信息 (085408 光电信息工程) (专业学位) (全日制) 0858 能源动力 (085801 电气工程) (专业学位) (非全日制) 0858 能源动力 (085801 电气工程) (专业学位)	联系人: 黄老师 联系电话: 023-62563152 E-mail: cgdz@cqut.edu.cn
计算机科学与工程学院	(全日制) 081200 计算机科学与技术★ (全日制) 0854 电子信息 (085404 计算机技术) (专业学位)	联系人: 张老师 电话: 023-62563072 E-mail: jsj@vip.cqut.edu.cn
药学与生物工程学院	(全日制) 083100 生物医学工程★ (全日制) 100700 药学★ (全日制) 0854 电子信息 (085409 生物医学工程) (专业学位) (全日制) 105500 药学 (专业学位) (非全日制) 105500 药学 (专业学位)	联系人: 马老师 电话: 023-62561189 E-mail: malang@cqut.edu.cn

化学化工学院	(全日制) 081700 化学工程与技术★ (全日制) 0856 材料与化工 (085602 化学工程) (专业学位)	联系人: 李老师 电话: 023-62563221 E-mail: lixiang1124@cqut.edu.cn
理学院	(全日制) 070100 数学★ (全日制) 071400 统计学★ (全日制) 080300 光学工程★ (全日制) 085400 电子信息 (专业学位) (全日制) 025200 应用统计 (专业学位)	联系人: 钟老师 电话: 023-62563783 E-mail: zhonglimin@cqut.edu.cn
会计学院	(全日制) 1202 工商管理★ (120201 会计学) (全日制) 125300 会计 (专业学位) (非全日制) 125300 会计 (专业学位) (全日制) 025700 审计 (专业学位)	联系人: 韩老师 电话: 023-62563095 E-mail: MPAcc@vip.cqut.edu.cn 研招咨询 QQ 群: 816319874 (学硕)、 811380930 (专硕) 官方网站: (1) http://kj.cqut.edu.cn (2) mpacc.kj.cqut.edu.cn 微信公众号: cqutkjyjs
管理学院	(全日制) 120100 管理科学与工程★ (全日制) 120200 工商管理★ (全日制) 055200 新闻与传播 (专业学位) (非全日制) 125200 公共管理 (专业学位)	联系人: 张老师 电话: 023-62561910 E-mail: glxyyjs@vip.cqut.edu.cn
经济金融学院	(全日制) 020200 应用经济学★ (全日制) 025600 资产评估 (专业学位)	联系人: 田老师 电话: 023-68667340 E-mail: 869422303@qq.com
马克思主义学院	(全日制) 0305 马克思主义理论★ (030501 马克思主义基本原理、030503 马克思主义中国化研究、030505 思想政治教育)	联系人: 李老师 电话: 023-62563093 E-mail: lifenglian@cqut.edu.cn
重庆知识产权学院	(全日制) 1202 工商管理★ (1202Z1 知识产权管理)	联系人: 王老师 电话: 023-62563375 E-mail: wangyu126@cqut.edu.cn
MBA 教育中心	(非全日制) 125100 工商管理 (MBA) (专业学位)	联系人: 刘老师、张老师、杜老师 电话: 023-68667979、023-68660662 023-68855624、 18983910822 (刘老师)、15922661944 (张老师)、13996080751 (杜老师) E-mail: mba@cqut.edu.cn
两江国际学院	(全日制) 0858 能源动力 (085807 清洁能源技术) (专业学位)	联系人: 黄老师 电话: 023-62569855/18323211822 E-mail: huangyun@cqut.edu.cn
重庆两江人工智能学院	(全日制) 0812 计算机科学与技术★ (0812Z1 人工智能) (全日制) 0854 电子信息 (085410 人工智能) (专业学位)	联系人: 陶老师 电话: 023-60351980 E-mail: taoye@cqut.edu.cn

注: 带★者为一级学科。

重庆理工大学 2023 年硕士研究生招生学科专业目录

欢迎访问重庆理工大学硕导风采网：<https://zs.yjs.cqut.edu.cn/sdjj/syxy.htm>

学科、专业名称及代码	指导教师（姓名、职称）	拟招生人数	拟招推免人数	初试考试科目
001 车辆工程学院 联系人：刘老师 电话：023-62563088 E-mail: clxy@cqut.edu.cn		213	23	
（全日制）0802 机械工程★（080204 车辆工程）				
01 车辆测试理论与技术 02 车辆动力传动技术 03 车辆设计理论与技术 04 新能源与智能网联汽车技术	石晓辉 教授 廖林清 教授 胡远志 教授 赖晨光 教授 张志刚 教授 米 林 教授 黄泽好 研究员级高工 欧 健 教授 雷 刚 教授 郑光泽 教授 陈 旭 教授（男） 邹喜红 教授 蒋成约 教授 叶 明 研究员 李 旭 研究员级高工 陈哲明 教授 刘 西 教授 罗 勇 副教授 陈 宝 副教授 张 勇 副教授 谭 伟 副教授 李文礼 副教授 任立海 副教授 胡 博 副教授 来 飞 副教授 汤爱华 副教授 葛帅帅 副教授 祁文杰 副教授 贾 晋 副教授 李朝晖 高级实验师 熊 锋 讲 师 冯仁华 讲 师 何联格 讲 师 王 欢 讲 师 陈 勇 讲 师 冯 帅 讲 师 刘梓林 讲 师 齐 创 讲 师	22	3	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④802 汽车理论

	张毅 讲 师 于江 研究员级高工* 李晓灵 研究员级高工* 袁春 教 授* 田国弘 副教授* 王方 副教授* 朱新潮 副教授*			
(全日制) 0802 机械工程★ (0802Z2 地面武器机动工程)				
01 特种车辆设计理论与制造技术	黄泽好 研究员级高工 陈哲明 教 授 骆力 研究员级高工*	3	1	
(全日制) 0855 机械 (085502 车辆工程) (专业学位)				
01 车辆零部件检测与试验技术 02 车辆动力传动技术与开发 03 车辆性能开发技术 04 新能源与智能网联汽车技术	石晓辉 教 授 廖林清 教 授 胡远志 教 授 赖晨光 教 授 张志刚 教 授 米林 教 授 黄泽好 研究员级高工 欧健 教 授 雷刚 教 授 郑光泽 教 授 陈旭 教 授(男) 邹喜红 教 授 蒋成约 教 授 叶明 研究员 刘西 教 授 陈哲明 教 授 李旭 研究员级高工 张勇 副教授 罗勇 副教授 柯善军 副教授 叶心 副教授 屈翔 副教授 郭栋 副教授 谭伟 副教授 李文礼 副教授 杨新桦 副教授 董红亮 高级工程师 付江华 高级工程师 施全 高级工程师 陈宝 副教授 贾晋 副教授 胡博 副教授 黄江 副教授 任立海 副教授 来飞 副教授	188	19	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④802 汽车理论

祁文杰	副教授			
葛帅帅	副教授			
汤爱华	副教授			
李朝晖	高级实验师			
成振波	副教授			
李劲松	副教授			
邵金华	高级工程师			
冯仁华	讲 师			
熊 锋	讲 师			
何联格	讲 师			
宋 洁	讲 师			
妥吉英	讲 师			
徐 哲	讲 师			
陈 勇	讲 师			
曾俊雄	讲 师			
刘梓林	讲 师			
齐 创	讲 师			
张 毅	讲 师			
李 明	讲 师			
王 欢	讲 师			
曹建国	教 授 *			
于 江	研究员级高工 *			
骆 力	研究员级高工 *			
李晓灵	研究员级高工 *			
赵 会	教授级高工 *			
刘双喜	教授级高工 *			
邹博文	研究员级高工 *			
杨金才	研究员级高工 *			
杨 超	正高级工程师 *			
王万英	正高级工程师 *			
聂相虹	正高级工程师 *			
董立强	正高级工程师 *			
盛 陈	正高级工程师 *			
袁 春	教 授 *			
朱新潮	副教授 *			
黄 勇	高级工程师 *			
王洪荣	高级工程师 *			
张亚明	高级工程师 *			
陈可明	高级工程师 *			
朱习加	高级工程师 *			
肖 强	高级工程师 *			
吴亚渝	高级工程师 *			
潘晓东	高级工程师 *			
张 军	高级工程师 *			
郑建军	高级工程师 *			
潘国扬	高级工程师 *			
杨 财	高级工程师 *			
田国弘	副教授 *			
覃祯员	高级工程师 *			
伊 强	高级工程师 *			
郭宗环	高级工程师 *			

	魏英俊 高级工程师* 易 横 高级工程师* 夏小均 高级工程师* 陈 斌 高级工程师* 刘寅童 高级工程师* 李 哲 工程师* 赵志伟 工程师* 王庆洋 工程师*			
--	--	--	--	--

002 机械工程学院 联系人：陈老师 电话：023-62563400 E-mail: jxxy@vip.cqut.edu.cn		200	22	
(全日制) 080200 机械工程★				
01 精密机械测量与控制 02 数字化与智能制造 03 机电系统与装备智能化	郭晓东 教授 彭东林 教授 刘小康 教授 苗恩铭 教授 赵万华 教授* 许洪斌 教授* 黄 强 教授 罗 静 教授 杨继森 教授 郝建军 教授 杜柳青 教授 杨 岩 教授 刘 好 教授 黄 金 教授 丁 军 教授 张明德 教授 陈自然 研究员 罗天洪 教授* 赵华君 教授* 唐大勇 研究员* 白定群 教授* 马文生 教授级高工* 魏 静 教授* 张卫青 教授 杨长辉 教授 杨鄂川 教授 邹 政 教授 王 毅 副教授 贾秋红 副教授 邵家儒 副教授 郑子君 副教授 黄 霞 副教授 鲁 进 副教授 汪静姝 副教授 袁 博 副教授 黎 波 副教授 郑 永 副研究员 武 亮 副研究员 鄢 然 副教授 谭儒龙 副教授 彭 凯 副研究员 付本元 副教授 舒锐志 副教授	32	3	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④801 机械工程（含机械原理、机械设计）

	余永维 正高级工程师 米曾真 副教授 殷 勤 副教授 金 辉 副教授 宾 洋 副教授 吴小勇 讲 师 谢正邱 讲 师 蒲红吉 助理研究员 渠 达 助理研究员 路世青 讲 师 王玉金 讲 师 张自影 讲 师			
04 精益制造与管理	周康渠 教 授 宋李俊 副教授 侯 智 副教授 肖 燕 副教授	10	1	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④803 工业工程（含系统工程学与基础工业工程）
（全日制）080400 仪器科学与技术★				
01 精密机电系统与仪器集成 02 嵌入式系统与智能仪器 03 微纳传感理论与技术 04 光电检测技术与机器视觉 05 远程测控与物联网应用	彭东林 教 授 刘小康 教 授 朱 革 教 授 陈锡侯 教 授 王先全 教 授 张兴红 教 授 杨继森 教 授 苗恩铭 教 授 陈自然 研究员 李传兵 正高级工程师* 郑方燕 副教授 汤其富 副研究员 高忠华 高级工程师 付 敏 副研究员 程 瑶 副教授 米曾真 副教授 付本元 副教授 武 亮 副研究员 于治成 助理研究员 王合文 助理研究员	26	4	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④804 误差理论与数据处理

(全日制)0855 机械(085501 机械工程)(专业学位)				
01 机电系统与装备智能化	郭晓东 教授	92	10	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④801 机械工程(含机械原理、机械设计)
02 数字化与智能制造	彭东林 教授			
03 智能检测与仪器	刘小康 教授			
04 智能机器人	廖林清 教授			
	苗恩铭 教授			
	许洪斌 教授*			
	赵万华 教授*			
	朱 革 教授			
	王先全 教授			
	黄 强 教授			
	杨 岩 教授			
	丁 军 教授			
	罗 静 教授			
	杜柳青 教授			
	黄 金 教授			
	郝建军 教授			
	刘 好 教授			
	张明德 教授			
	陈锡侯 教授			
	张兴红 教授			
	杨继森 教授			
	张小川 教授			
	张卫青 教授			
	李 彦 教授			
	余永维 正高级工程师			
	杨长辉 教授			
	杨鄂川 教授			
	何国田 教授*			
	罗天洪 教授*			
	白定群 教授*			
	魏 静 教授*			
	郑 彬 研究员*			
	李先广 教授级高工*			
	张剑鸣 教授级高工*			
	王建明 教授级高工*			
	马文生 教授级高工*			
	李方忠 教授级高工*			
	李传兵 正高级工程师*			
	崔晋波 正高级工程师*			
	宾 洋 副教授			
	贾秋红 副教授			
	蒋 强 副教授			
	张 君 高级工程师			
	朱 岗 高级工程师			
	陈 松 副教授			
	王 毅 副教授			
	黄 霞 副教授			

	周启武 高级工程师 石 军 高级工程师 彭 凯 副研究员 鄢 然 副教授 何 苗 副教授 刘志芳 副教授 潘远亮 高级工程师* 王 想 副研究员 邵家儒 副教授 黎 波 副教授 谭儒龙 副教授 袁 博 副教授 金 辉 副教授 庄秋慧 副教授 殷 勤 副教授 冯济琴 副教授 邵伟光 高级工程师* 刘 楠 高级工程师* 车洪磊 高级工程师* 徐希彦 副教授* 赵 海 高级工程师* 路世青 讲 师 吴小勇 讲 师 谢正邱 讲 师 周云锋 工程师* 王玉金 讲 师 渠 达 助理研究员			
05 精益制造工程	周康渠 教 授 谢文南 正高级工程师* 宋李俊 副教授 侯 智 副教授 俞 宁 副教授 肖 燕 副教授 龚小容 讲 师	22	2	①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④803 工业工程（含系统工程学与基础工业工程）

(全日制) 0854 电子信息 (085407 仪器仪表工程) (专业学位)				
01 精密机械与仪器	彭东林 教授	18	2	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④804 误差理论与数据处理
02 微纳传感理论与技术	刘小康 教授			
03 智能感知与机器视觉	朱 革 教授			
04 嵌入式系统与智能仪器	王先全 教授			
	张兴红 教授			
	杨继森 教授			
	陈锡侯 教授			
	邹劲松 教授级高工*			
	陈自然 研究员			
	薛 梓 研究员*			
	武 亮 副研究员			
	汤其富 副研究员			
	郑 永 副研究员			
	付 敏 副研究员			
	郑方燕 副教授			
	高忠华 高级工程师			
	王合文 助理研究员			
	周启武 高级工程师			
	于治成 助理研究员			
	蒲红吉 助理研究员			

003 材料科学与工程学院 联系人：杨老师 电话：023-62563173 E-mail:cl@cqut.edu.cn		160	18	
(全日制) 080500 材料科学与工程★		40	6	
01 材料表/界面行为与性能调控 02 先进金属材料制备与成形加工 03 功能材料制备及应用 05 电子微连接材料及先进连接技术	杨明波 教授 周志明 教授 周 涛 教授 田中青 教授 刘成龙 教授 许惠斌 教授 孟范成 教授 麻彦龙 教授 胡建军 教授 胡红军 教授 罗 怡 教授 甘贵生 教授 程仁菊 研究员 王振林 教授 张春艳 教授 王军军 教授 黄伟九 教授* 李小平 副教授 李 晖 副教授 代 兵 副教授 黄 灿 副教授 柴林江 副教授 涂 坚 副教授 杨栋华 副教授 时来鑫 副教授 王新鑫 副教授 胡 励 副教授 迟露鑫 副教授 王忠维 副教授 崔龙辰 副教授 谭 力 副教授 郭 非 副教授 余春堂 副教授 李明骞 副教授 蒋璐瑶 讲 师 张琰斌 讲 师 曹亮亮 讲 师 丁雪萍 讲 师 刘文君 讲 师	30	4	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③302 数学（二） ④805 材料科学基础

04 先进高分子材料及加工技术	李又兵 教授 杨朝龙 教授 王选伦 教授 唐海龙 副教授 夏 天 副教授 王凯梯 副教授 瞿伦君 副教授 吕文晏 讲 师 夏小超 讲 师 朱海娥 讲 师 唐 波 讲 师	10	2	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③302 数学（二） ④806 高分子物理
（全日制）0856 材料与化工（085601 材料工程）（专业学位）		120	12	
01 轻合金材料制备及应用 02 材料表面工程 03 材料精密成形技术 04 功能材料制备及应用 06 材料特种焊接技术	杨明波 教授 周志明 教授 周 涛 教授 田中青 教授 刘成龙 教授 许惠斌 教授 孟范成 教授 麻彦龙 教授 胡建军 教授 胡红军 教授 吴 玮 教授 罗 怡 教授 甘贵生 教授 程仁菊 研究员 张春艳 教授 王军军 教授 李小平 副教授 李 晖 副教授 代 兵 副教授 黄 灿 副教授 柴林江 副教授 涂 坚 副教授 杨栋华 副教授 时来鑫 副教授 胡 励 副教授 迟露鑫 副教授 王忠维 副教授 郭 非 副教授 余春堂 副教授 张琰斌 讲 师 曹亮亮 讲 师 刘文君 讲 师 黄伟九 教授* 韩 涛 教授* 李 璐 教授* 田亮亮 副教授* 陈善勇 副教授*	100	10	①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④805 材料科学基础

	李 颖 副教授* 王国玉 研究员*△ 黎 静 研究员*△ 刘双翼 研究员*△ 陆仕荣 研究员*△ 魏大鹏 研究员*△ 崔月华 研究员*△ 王化斌 研究员*△ 梁丽媛 副研究员*△ 纪丽娜 副研究员*△ 沈 俊 副研究员*△ 阚志鹏 副研究员*△ 冯双龙 副研究员*△ 唐永炳 副研究员*△ 蒋春磊 副研究员*△ 张 帆 副研究员*△ 张 祺 副研究员*△ 王林志 副研究员*△ 黄 昱 副研究员*△ 李振湖 副研究员*△			
05 高分子材料制备与加工技术	李又兵 教 授 杨朝龙 教 授 王选伦 教 授 唐海龙 副教授 夏 天 副教授 吕文晏 讲 师 唐 波 讲 师	20	2	①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③302 数学（二） ④806 高分子物理

004 电气与电子工程学院 联系人：黄老师 电话：023-62563152 E-mail: cgdz@cqut.edu.cn		224	22	
(全日制) 0804 仪器科学与技术★ (0804Z2 电气测试技术与仪器)		3	1	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④807 电路
01 电气设备在线监测与故障诊断 02 新能源发电并网测试与控制	李 山 教 授 张 莲 教 授 陈新岗 教 授 刘述喜 教 授 杨 奕 教 授 蒋东荣 副教授 古 亮 副教授 江天炎 副教授 陈 艳 教 授 熊 刚 副教授 胡姚刚 副教授 李春艳 讲 师			
(全日制) 081000 信息与通信工程★		25	3	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④808 电子技术综合(含模拟电路、数字电路)
01 光纤传感理论及应用 02 智能感知技术 03 特种(军民)光电检测技术及仪器 04 信息获取与智能信息处理 05 无线网络与移动通信 06 低轨卫星通信与雷达技术	赵明富 教 授 余成波 教 授 冯文江 教 授* 田逢春 教 授* 胡新宇 教 授 胡顺仁 教 授 张红民 教 授 黄丽雯 教 授 曹 阳 教 授 罗彬彬 教 授 彭宗举 教 授 陈 芬 教 授 钟年丙 教 授 汪治华 副教授 汤 斌 副教授 宋 涛 副教授 祖 晖 高 工* 石胜辉 副教授 杨 凡 副教授 刘 伟 副教授 吴德操 讲 师 黄 杰 讲 师 彭醇陵 讲 师 杜 红 讲 师			

<p>(全日制) 0854 电子信息 (085408 光电信息工程) (专业学位)</p>		48	5	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④808 电子技术综合(含模拟电路、数字电路)</p>
<p>01 新型光电功能器件 02 智能感知技术及工程应用 03 光电信息获取与数据处理 04 智能感知技术及应用 05 信息获取与智能信息处理 06 新一代信息通信技术</p>	<p>赵明富 教授 冯文江 教授* 田逢春 教授* 胡新宇 教授 胡顺仁 教授 张红民 教授 黄丽雯 教授 余成波 教授 曹 阳 教授 罗彬彬 教授 彭宗举 教授 陈 芬 教授 钟年丙 教授 汪治华 副教授 汤 斌 副教授 宋 涛 副教授 祖 晖 高工* 石胜辉 副教授 程鹏铭 副教授 刘 伟 副教授 杨 凡 副教授 蒋上海 讲师 龙邹荣 讲师 王建旭 讲师 吴德操 讲师 黄 杰 讲师 彭醇陵 讲师 杜 红 讲师 何雪丰 讲师</p>			
<p>(非全日制) 0854 电子信息 (085408 光电信息工程) (专业学位)</p>		11	0	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④808 电子技术综合(含模拟电路、数字电路)</p>
<p>07 智能感知器件及仪器 08 生-化-物信息获取与智能数据处理 09 光电检测系统及仪器装备 10 智能感知技术及工程研发</p>	<p>赵明富 教授 冯文江 教授* 田逢春 教授* 胡新宇 教授 胡顺仁 教授 张红民 教授 黄丽雯 教授 余成波 教授 曹 阳 教授 罗彬彬 教授 彭宗举 教授 陈 芬 教授 钟年丙 教授 冯文林 教授 陶传义 教授 汪治华 副教授 汤 斌 副教授</p>			

	<p>宋 涛 副教授 祖 晖 高工* 石胜辉 副教授 程鹏铭 副教授 刘 伟 副教授 杨 凡 副教授 蒋上海 讲 师 龙邹荣 讲 师 王建旭 讲 师 吴德操 讲 师 黄 杰 讲 师 彭醇陵 讲 师 杜 红 讲 师 何雪丰 讲 师 漆 奇 高级工程师*</p>			
(全日制)0854 电子信息(085406 控制工程) (专业学位)				
<p>01 低碳化过程智能测控 02 储能过程智能控制 03 机器人视觉感知与智能控制</p>	<p>余成波 教 授 彭宗举 教 授 陈 艳 教 授 章治国 教 授 陈 芬 教 授 钟年丙 教 授 杨 佳 副教授 林 勇 副教授 汤 斌 副教授 宋 涛 副教授 程鹏铭 副教授 张 路 讲 师 吴德操 讲 师 龙邹荣 讲 师</p>	20	3	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④809 自动控制原理</p>
(全日制) 0858 能源动力(085801 电气工程) (专业学位)				
<p>01 电力系统智能运行与控制 02 高效电能变换与控制 03 新能源与微电网技术 04 智能变配电技术</p>	<p>李 山 教 授 陈新岗 教 授 张 莲 教 授 刘述喜 教 授 杨 奕 教 授 沈卫东 教 授 章治国 教 授 陈 艳 教 授 张 林 教授级高工* 周 平 教授级高工* 蒋东荣 副教授 古 亮 副教授 江天炎 副教授 杨 佳 副教授 徐 鹏 副教授 毕茂强 副教授 杨 超 副教授</p>	105	10	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④807 电路</p>

	胡姚刚 副教授 林 勇 副教授 沈启平 副教授 钟加勇 高级工程师* 陈 曦 讲 师 贾 勇 讲 师 王 涛 讲 师 廖兴林 讲 师 耿宇宇 讲 师 郭 强 副教授 李海啸 讲 师 谢诗云 讲 师 李春艳 讲 师 张 路 讲 师 王洪彬 高级工程师*			
(非全日制) 0858 能源动力 (085801 电气工程) (专业学位)				
05 电力系统运行与控制 06 电能变换与电力传动 07 新能源发电与微电网 08 电气设备状态感知与智能配 电	李 山 教 授 陈新岗 教 授 张 莲 教 授 刘述喜 教 授 杨 奕 教 授 沈卫东 教 授 章治国 教 授 陈 艳 教 授 张 林 教授级高工* 周 平 教授级高工* 蒋东荣 副教授 古 亮 副教授 江天炎 副教授 杨 佳 副教授 徐 鹏 副教授 毕茂强 副教授 杨 超 副教授 胡姚刚 副教授 林 勇 副教授 沈启平 副教授 钟加勇 高级工程师* 陈 曦 讲 师 贾 勇 讲 师 王 涛 讲 师 廖兴林 讲 师 耿宇宇 讲 师 郭 强 副教授 李海啸 讲 师 谢诗云 讲 师 李春艳 讲 师 张 路 讲 师 王洪彬 高级工程师*	12	0	

005 计算机科学与工程学院 联系人：张老师 电话：023-62563072 E-mail: jsj@vip.cqut.edu.cn		179	20	
(全日制) 081200 计算机科学与技术★				
01 计算机视觉 02 人工智能 03 大数据技术 04 社交网络分析 05 计算智能与智能控制 06 网络与信息安全	张建勋 教授 黄贤英 教授 刘小洋 教授 朱小飞 教授 卢 玲 教授 杨 武 教授 陈 媛 教授 李 波 教授 冯 欣 副教授 刘万平 副教授 李 梁 副教授 朱凌云 副教授 刘 超 副教授 王 东 副教授 刘 政 副教授 何 波 副教授 龙建武 副教授 向 南 副教授 陈 卓 副教授 宋承云 副教授 王爱娟 副教授 吴雪刚 副教授 苟光磊 讲 师 南 海 讲 师 明 镛 讲 师 程 林 讲 师 兰利彬 讲 师 李迎江 讲 师 薛明龙 讲 师 王鸿燃 讲 师 何粒波 讲 师 仲元昌 教 授* 张太平 教 授* 欧阳奇 教 授* 卢成武 教 授* 王瑞胡 教 授* 罗万成 教 授* 罗代忠 教 授* 李 昕 教 授* 黄 丹 研究员* 杨 铮 教 授* 张晓琴 教 授* 李朝荣 副教授* 郭 黎 副教授*	34	4	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④810 数据结构

(全日制) 0854 电子信息 (085404 计算机技术) (专业学位)				
01 人工智能及应用 02 计算机视觉技术 03 大数据技术及应用 04 物联网技术及应用 05 社交网络分析及应用 06 信息安全及应用	张建勋 教授 黄贤英 教授 刘小洋 教授 朱小飞 教授 卢 玲 教授 杨 武 教授 陈 媛 教授 李 波 教授 崔贯勋 教授 冯 欣 副教授 刘万平 副教授 李 梁 副教授 朱凌云 副教授 龙建武 副教授 王 东 副教授 刘 政 副教授 巫 茜 副教授 何 波 副教授 张兴兰 副教授 陈 卓 副教授 但远宏 副教授 范 伟 副教授 刘恒洋 副教授 罗 颂 副教授 成 卫 副教授 王爱娟 副教授 李唯唯 副教授 傅由甲 副教授 吴雪刚 副教授 陆艳军 高级工程师 唐继强 讲 师 南 海 讲 师 谭暑秋 讲 师 何 颖 讲 师 王 伟 讲 师 谈 耀 讲 师 石美凤 讲 师 全文君 讲 师 明 镛 讲 师 程 林 讲 师 兰利彬 讲 师 薛明龙 讲 师 何粒波 讲 师 仲元昌 教授* 罗代忠 教授* 卢成武 教授* 欧阳奇 教授* 张太平 教授* 王瑞胡 教 授*	145	16	①101 思想政治理论 ②204 英语 (二) ③302 数学 (二) ④810 数据结构

	罗万成 教 授* 杨继平 教 授* 郭 黎 副教授* 廖 宇 副教授* 张晓琴 正高级工程师* 帅 勇 高级工程师*			
--	---	--	--	--

006 药学与生物工程学院		179	17	
联系人: 马老师 电话: 023-62561189 E-mail: malang@cqut.edu.cn				
(全日制) 083100 生物医学工程★		10	2	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④811 生物医学传感技术
01 医疗电子设备与微系统 02 智能医学图像与信号处理 03 医学损伤与智能感知 04 生物材料与诊断试剂	陈忠敏 教授 刘盛平 教授 刘盛雄 副教授 崔建国 副教授 王富平 副教授 张丽杰 副教授 陈国宝 副教授 李 根 副教授 刘非拉 讲师 李 旺 讲师 王德强 教授*△ 鲁 宏 教授* 陈 立 副教授* 冉 茜 副研究员*			
(全日制) 100700 药学★		41	5	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③610 药学基础
01 靶向药物设计、合成及评价 02 天然药物活性成分及药理学研究 03 疫苗与诊断试剂 04 基因工程药物 05 药物新剂型及新技术 06 代谢性疾病药物药理	林治华 教授 刘建辉 教授 王远强 教授 殷 菲 教授 吴胜昔 教授 王万能 教授 鲁秀敏 教授 舒 茂 教授 胥秀英 教授 谢 晶 教授 孙家英 教授 胡 光 副教授 赵 颖 副教授 余 瑛 副教授 张永兰 副教授 周 兴 副教授 尹 俐 副教授 娄 杰 副教授 张成元 副教授 沈 燕 副教授 唐亚琴 讲师 李达秀 讲师 李思奇 讲师 黄奎龙 讲师 罗明和 讲师 王 露 讲师 邹全明 教授* 李晓辉 教授*			

	李炜亮 教授* 朱 波 教授* 龙海霞 教授* 张高峡 高级工程师* 张名均 主任检验师* 贺 耘 教授*△ 曾春雨 教授*△ 刘志刚 教授* 胡 俊 副教授* 徐 祥 研究员* 陈惠渝 副教授*			
(全日制) 0854 电子信息 (085409 生物医学工程) (专业学位)				
01 医疗电子设备与微系统 02 医学信号检测与图像分析系统 03 医学材料与器件	陈忠敏 教授 刘盛平 教授 崔建国 副教授 刘盛雄 副教授 王富平 副教授 李 旺 讲师 王春艳 讲师 梁 栋 研究员* 李 焯 研究员* 陈 艳 研究员* 邱维宝 研究员* 王德强 教授*△ 王 彬 主任医师* 黄显龙 主任医师* 唐明山 主任医师* 伊远学 主任医师* 尹志勇 研究员* 鲁 宏 教授* 胡战利 研究员* 朱燕杰 研究员*	26	3	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④811 生物医学传感技术
(全日制) 105500 药学 (专业学位)				
01 药物设计与合成新技术 02 天然药物新技术 03 疫苗与诊断试剂研究 04 药物新剂型及新技术	林治华 教授 刘建辉 教授 王远强 教授 舒 茂 教授 胥秀英 教授 王万能 教授 吴胜昔 教授 鲁秀敏 教授 谢 晶 教授 孙家英 教授 胡仁建 高级实验师 胡 光 副教授 赵 颖 副教授 余 瑛 副教授 周 兴 副教授 娄 杰 副教授	70	7	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③349 药学综合

	唐亚琴 讲 师 李达秀 讲 师 李思奇 讲 师 黄奎龙 讲 师 罗明和 讲 师 王 露 讲 师 邹全明 教 授* 李晓辉 教 授* 张高峡 高级工程师* 张名均 主任技师* 贺 耘 教授*△ 曾春雨 教 授*△ 李炜亮 教 授* 朱 波 教 授* 龙海霞 教 授* 范 开 教 授* 欧阳勤 教 授* 李 锋 主任医师* 徐 祥 研究员* 戴树人 主任医师* 王伟强 主任医师* 杨沁岩 主任医师* 赵婷婷 研究员* 易维京 正高级工程师* 王 琴 主任中药师* 张 轶 副主任技师* 陈 立 副教授* 陈万一 副主任药师* 李丽仙 副研究员* 汪潇潇 副主任药师* 杨 帆 副研究员* 陈恒屹 副主任医师* 冯泽清 助理研究员* 常志远 硕士*			
(非全日制) 105500 药学 (专业学位)				
05 药物设计与合成 06 天然药物开发 07 新型疫苗与诊断试剂 08 药物制剂	林治华 教 授 刘建辉 教 授 王远强 教 授 舒 茂 教 授 胥秀英 教 授 王万能 教 授 吴胜昔 教 授 鲁秀敏 教 授 谢 晶 教 授 孙家英 教 授 胡仁建 高级实验师 胡 光 副教授 赵 颖 副教授 余 瑛 副教授 周 兴 副教授	32	0	

<p> 娄 杰 副教授 唐亚琴 讲 师 李达秀 讲 师 李思奇 讲 师 黄奎龙 讲 师 罗明和 讲 师 王 露 讲 师 邹全明 教 授* 李晓辉 教 授* 张高峡 高级工程师* 张名均 主任技师* 贺 耘 教授*△ 曾春雨 教 授*△ 李炜亮 教 授* 朱 波 教 授* 龙海霞 教 授* 范 开 教 授* 欧阳勤 教 授* 李 锋 主任医师* 徐 祥 研究员* 戴树人 主任医师* 王伟强 主任医师* 杨沁岩 主任医师* 赵婷婷 研究员* 易维京 正高级工程师* 王 琴 主任中药师* 张 轶 副主任技师* 陈 立 副教授* 陈万一 副主任药师* 李丽仙 副研究员* 汪潇潇 副主任药师* 杨 帆 副研究员* 陈恒屹 副主任医师* 冯泽清 助理研究员* 常志远 硕士* </p>			
--	--	--	--

007 化学化工学院 联系人：李老师 电话：023-62563221 E-mail: lixiang1124@cqut.edu.cn		95	12	
(全日制) ★081700 化学工程与技术				
01 化学工程 02 低碳环境化工 03 绿色材料化工 04 低碳能源化工 05 应用化学	全学军 教授 赵天涛 教授 许俊强 教授 高焕方 教授 王 洪 教授 徐云兰 教授 蒋炳英 教授 胡学步 教授 唐聪明 教授 钟登杰 教授 郭 芳 教授 李新利 教授 杨 鑫 副教授 许桂英 副教授 李 硕 副教授 肖芑颖 副教授 高能文 副教授 王耀琼 副教授 李 纲 副教授 齐学强 副教授 常海星 副教授 葛淑萍 副教授 程治良 副教授 张兴然 副教授 张 千 副教授 蔡永伟 副教授 周文姣 副教授 黄馨月 副教授 杨顶峰 讲 师 邱发成 讲 师 张 磊 讲 师 邢志林 讲 师 张 强 讲 师 聂煜东 讲 师 胡忠利 讲 师 李 礼 高 工 王大成 高 工 郭朝中 教 授* 李 良 教 授* 李 伟 副 教 授*	29	4	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③302 数学（二） ④812 化工原理

(全日制) 0856 材料与化工 (085602 化学工程) (专业学位)				
01 低碳化工与材料制备及应用 02 化工污染识别与控制技术 03 低碳能源化工技术 04 超抗逆生物强化技术与应用 05 绿色催化新材料制备与应用 06 智能环保及资源化技术与装备	全学军 教授 赵天涛 教授 许俊强 教授 高焕方 教授 王 洪 教授 徐云兰 教授 蒋炳英 教授 胡学步 教授 唐聪明 教授 钟登杰 教授 郭 芳 教授 杨 鑫 副教授 陈 志 副教授 李 硕 副教授 许桂英 副教授 肖芄颖 副教授 李 纲 副教授 曹 平 副教授 齐学强 副教授 程治良 副教授 鹿存房 副教授 张 千 副教授 白薇扬 副教授 邱 磊 讲 师 杨顶峰 讲 师 李文生 讲 师 邱发成 讲 师 张 磊 讲 师 邢志林 讲 师 张 强 讲 师 聂煜东 讲 师 代 黎 讲 师 胡忠利 讲 师 李 礼 高 工 黄国文 讲 师 王大成 高 工 郭朝中 教 授* 李 良 教 授* 李 伟 副 教 授* 蔡艳华 教 授* 王书敏 副 教 授* 丁武泉 教 授* 毛绪昱 正高级工程师* 吕 波 正高级工程师* 杨 程 高 工*	66	8	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④812 化工原理

008 理学院 联系人: 钟老师 电话: 023-62563783 E-mail: zhonglimin@cqut.edu.cn		140	15	
(全日制) 070100 数学★		33	3	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③601 数学分析 ④813 高等代数
01 微分几何及其应用 02 复几何与代数几何 03 最优化理论及应用 04 微分方程和控制 05 泛函分析	刘克峰 教授* 冯惠涛 教授* 周志昂 教授 胡正宇 教授 万学远 特聘教授 罗 勇 特聘教授 张 华 副教授 李 明 副教授 吕贵臣 副教授 李 鹏 副教授 许安见 副教授 唐朝君 副教授 独 力 副教授 谢 挺 副教授 王爱法 副教授 夏 炜 特聘副教授 李凤江 特聘副教授 霍丽君 讲 师 陈友明 讲 师			
(全日制) 071400 统计学★		13	2	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④814 数理统计
01 生物统计 02 大数据统计 03 金融统计	苏理云 教 授 邱世芳 教 授 刘 锋 副教授 魏正元 副教授 龙少华 副教授 何宇楠 特聘副教授 李雪波 讲 师			
(全日制) 080300 光学工程★		21	3	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③301 数学(一) ④815 光学基础(《物理学》光学部分)
01 光纤传感技术 02 微纳光电材料与器件 03 光电检测与信息处理 04 量子传感技术 05 人工智能与光学工程 06 光伏材料与器件	冯文林 教 授 陶传义 教 授 刘雪芹 教 授 魏 强 教 授 张 锋 教 授 杨晓占 教 授 方 亮 教 授* 程正富 教 授* 沈卫东 教 授* 程世博 教 授* 宋 朋 教 授* 金 叶 副教授 李邦兴 副教授 韦建卫 副教授			

	<p>王林青 副教授 魏大鹏 研究员* 崔旭东 研究员* 陆文强 研究员* 王 斌 研究员* 刘永福 研究员* 黄国家 副研究员* 漆 奇 高级工程师* 廖天军 讲 师 肖 黎 讲 师 黄荐楸 讲 师 胡小林 讲 师 廖 飞 实验师 赵 帅 实验师</p>			
(全日制) 085400 电子信息 (专业学位)				
<p>01 微电子及光电子技术 02 先进电子信息技术及系统 03 人工智能与电子信息 04 光电检测技术 05 先进材料与传感器系统 06 新能源智能技术 07 储能器件</p>	<p>冯文林 教 授 陶传义 教 授 刘雪芹 教 授 魏 强 教 授 张 锋 教 授 杨晓占 教 授 程正富 教 授* 方 亮 教 授* 魏大鹏 研究员* 崔旭东 研究员* 王 斌 研究员* 何惊华 研究员* 冯明明 研究员* 刘永福 研究员* 陆文强 研究员* 金 叶 副教授 韦建卫 副教授 李邦兴 副教授 夏良平 副教授* 黄国家 副研究员* 龚恒翔 高级实验师 胡 栋 高级工程师* 林洪峰 高级工程师* 唐 晟 高级工程师* 漆 奇 高级工程师* 黄荐楸 讲 师 胡小林 讲 师 彭川黔 实验师 廖 飞 实验师</p>	44	4	<p>①101 思想政治理论 ②204 英语 (二) ③302 数学 (二) ④815 光学基础 (《物理学》光学部分)</p>

(全日制) 025200 应用统计 (专业学位)				
01 大数据统计与可视化 02 金融统计与风险管理 03 数据科学与商业智能 04 气候模型	苏理云 教授 邱世芳 教授 刘 锋 副教授 魏正元 副教授 许安见 副教授 谢 挺 副教授 全 靖 副教授 赵胜利 讲 师 吴江文 研究员* 王东强 副研究员* 李雪波 讲 师	29	3	①101 思想政治理论 ②204 英语 (二) ③303 数学 (三) ④432 统计学

009 会计学院 联系人：韩老师 电话：023-62563095 E-mail:MPAcc@vip.cqut.edu.cn 考试咨询 QQ 群：816319874（学硕）、811380930（专硕） 官方网站:(1)会计学院官网： http://kj.cqut.edu.cn ；(2)MPAcc 专题网站 (mpacc.kj.cqut.edu.cn) 微信公众号：cqtkjyjs		270	25	
(全日制) 1202 工商管理★ (120201 会计学)		32	5	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③303 数学（三） ④816 会计学原理
01 财务与会计	何建国 教授 王 波 教授 何雪峰 教授 胡永平 教授 宋蔚蔚 教授 李 涛 教授 孔庆林 副教授 李国兰 副教授 欧理平 副教授 黄金曦 副教授 闵志慧 副教授 陈 立 副教授 安 灵 副教授 傅 樵 副教授 杨 宝 副教授 熊 磊 副教授 万 伟 副教授 王攀娜 副教授 徐博韬 副教授 刘会芹 副教授 尹长萍 博士 高 鹏 博士 吴琴琴 博士 苏 春 博士 张 翔 博士 周 静 博士 李吉园 博士			
02 会计信息化	陈 旭 教授 程 平 教授 张志恒 教授 吴花平 教授 夏 会 副教授			
03 审计	王海兵 教授 李 歆 教授 韩梅芳 教授（高聘） 梁 刚 副教授 唐凯桃 副教授 黄 容 博士			

(全日制) 025700 审计 (专业学位)		53	5	①199 管理类综合能力 ②204 英语 (二)
01 组织治理与审计	李 歆 教 授 王海兵 教 授 梁 刚 副 教 授 韩梅芳 教 授 (高聘) 刘 雷 副 教 授 唐凯桃 副 教 授 黄 容 博 士			
02 审计信息化 (大数据智能审计)	程 平 教 授 陈 旭 教 授 张志恒 教 授 吴花平 教 授 邱 杰 副 教 授 夏 会 副 教 授 朱谱熠 副 教 授			
(全日制) 125300 会计 (专业学位)		135	15	①199 管理类综合能力 ②204 英语 (二)
01 首席数智财务官 (iCFO) 02 首席数智税务官 (iCTO) 03 大数据及人工智能财务	何建国 教 授 陈 旭 教 授 王 波 教 授 何雪锋 教 授 胡永平 教 授 宋蔚蔚 教 授 程 平 教 授 张志恒 教 授 李 涛 教 授 吴花平 教 授 孔庆林 副 教 授 黄金曦 副 教 授 李国兰 副 教 授 安 灵 副 教 授 陈 立 副 教 授 闵志慧 副 教 授 傅 樵 副 教 授 欧理平 副 教 授 邱 杰 副 教 授 杨 宝 副 教 授 徐博韬 副 教 授 王攀娜 副 教 授 熊 磊 副 教 授 胡显莉 副 教 授 刘会芹 副 教 授 陈碧琴 副 教 授 万 伟 副 教 授 夏 会 副 教 授 朱谱熠 副 教 授 尹长萍 博 士 唐慧玲 博 士 高 鹏 博 士 吴琴琴 博 士			

	张翔博士 程果博士 邓秀媛博士 杨翟婷博士 苏春博士 张翔博士 周静博士 李吉园博士			
(非全日制) 125300 会计 (专业学位)				
04 智能财务 (AICFO)	何建国教授 陈旭教授 王波教授 何雪锋教授 胡永平教授 宋蔚蔚教授 程平教授 张志恒教授 李涛教授 吴花平教授 王攀娜副教授 孔庆林副教授 黄金曦副教授 李国兰副教授 安灵副教授 陈立副教授 闵志慧副教授 傅樵副教授 欧理平副教授 邱杰副教授 杨宝副教授 徐博韬副教授 熊磊副教授 万伟副教授 胡显莉副教授 陈碧琴副教授 刘会芹副教授 夏会副教授 朱谱熠副教授 高鹏博士 吴琴琴博士 唐慧玲博士 尹长萍博士 张翔博士 程果博士 邓秀媛博士 杨翟婷博士 苏春博士 张翔博士 周静博士 李吉园博士	50	0	①199 管理类综合能力 ②204 英语 (二)

010 管理学院 联系人：张老师 电 话：023-62561910 E-mail: glxyyjs@vip.cqut.edu.cn		124	9	
(全日制) 120100 管理科学与工程★		20	2	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③303 数学（三） ④817 管理学
01 管理系统优化与决策 02 电子商务与物流管理 03 绿色数字化供应链管理	代 应 教 授 孙金花 教 授 徐 刚 教 授 张仁军 教 授 刘军跃 教 授 夏文汇 教 授 覃燕红 教 授 宋 寒 教 授 胡 健 教 授 李 巍 教 授 景 熠 教 授 田书芹 教 授* 邝坦励 副教授 范群林 副教授 周 林 副教授 黄 芳 副教授 李海燕 副教授 翟 佳 副教授 廖晓艳 副教授 黄定轩 研究员 林金钗 讲 师			
(全日制) 120200 工商管理★		45	6	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③303 数学（三） ④817 管理学
01 企业战略与创新管理 02 企业组织与运营管理 03 数字营销与品牌管理 04 旅游管理 05 低碳管理与绿色发展	代 应 教 授 孙金花 教 授 徐 刚 教 授 周 娜 教 授 张仁军 教 授 刘军跃 教 授 夏文汇 教 授 曹华林 教 授 宋 寒 教 授 覃燕红 教 授 胡 健 教 授 张凤太 教 授 李 巍 教 授 杨 梅 教 授 赖胜强 教 授 景 熠 教 授 张艳军 教 授 田书芹 教 授* 谭 宏 教 授* 王 胜 教 授* 邹 霞 副教授			

	邝坦励 副教授 惠 红 副教授 秦建成 副教授 李玉臻 副教授 刘 力 副教授 杨光明 副教授 范群林 副教授 廖晓艳 副教授 崔清泉 副教授 黄 磊 副教授 周 林 副教授 马大来 副教授 安佑志 副教授 杨 陈 副教授 黄定轩 研究员 罗 静 讲 师 时萍萍 讲 师 蔡春花 讲 师 杨琰军 讲 师 李南洁 副研究员			
(全日制) 055200 新闻与传播 (专业学位)				
01 网络与新媒体传播 02 广告与数字营销 03 文旅融合与传播 04 交互设计	朱火弟 教 授 孙金花 教 授 张仁军 教 授 胡 健 教 授 李 巍 教 授 杨 梅 教 授 赖胜强 教 授 刘小洋 教 授 张 锐 副教授 惠 红 副教授 李军锋 副教授 范群林 副教授 黄 磊 副教授 秦 燕 副教授 杨昌军 讲 师 黎 书 讲 师 廖芷衡 讲 师	25	1	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
05 国际新闻与传播	赵红梅 副教授 黄 斌 副教授 杜云飞 副教授 王 佳 副教授 李淑晶 讲 师			

(非全日制) 125200 公共管理 (专业学位)				
01 基层社会治理与公共政策 02 军民融合与应急管理 03 自然资源与生态环境管理 04 老龄化社会服务	代 应 教 授 康 骞 教 授 徐 刚 教 授 刘军跃 教 授 谭建伟 教 授 陈元刚 教 授 宋 寒 教 授 覃燕红 教 授 张凤太 教 授 张 军 教 授 张 翠 教 授 张艳军 正高级工程师 邹 霞 副教授 李红霞 副教授 邝坦励 副教授 刘 力 副教授 安佑志 副教授 周 玲 副教授 罗 洪 副教授 黄定轩 研究员 张传华 讲 师 罗 静 讲 师 杨琰军 讲 师	34	0	①199 管理类综合能力 ②204 英语 (二)
05 体育教育与健康管理	邓文冲 副教授 陈马强 副教授 胡洪波 副教授 蓝 津 讲 师			

011 经济金融学院 联系人：田老师 电话：023-68667340 E-mail:869422303@qq.com		155	18	
(全日制) 020200 应用经济学★				
01 金融市场与汇率风险 02 绿色产业与区域协调 03 劳动经济与新型就业	谢 非 教 授 唐德祥 教 授 章晓英 教 授 邱冬阳 教 授 刘 新 教 授 谭建伟 教 授 朱火弟 教 授 文 洁 教 授 陈元刚 教 授 张 军 教 授 李攀艺 教 授 曹兆文 教 授 孙丽璐 教 授 邓成超 教 授* 姜 松 教 授 王全意 教 授 张苏林 副 教 授 谢洪军 副 教 授 何军耀 副 教 授 金晓雨 副 教 授 赵宸元 副 教 授 王腊梅 副 教 授 秦江波 副 教 授 张 勇 讲 师 王文涛 讲 师 江 源 讲 师	40	6	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③303 数学（三） ④818 西方经济学
(全日制) 025600 资产评估（专业学位）				
01 金融资产评估 02 车辆价值评估 03 知识产权评估 04 房地产评估	谢 非 教 授 唐德祥 教 授 章晓英 教 授 邱冬阳 教 授 苏 平 教 授 刘 新 教 授 谭建伟 教 授 朱火弟 教 授 文 洁 教 授 陈元刚 教 授 张 军 教 授 李攀艺 教 授 曹兆文 教 授 孙丽璐 教 授 何培育 教 授 邓成超 教 授* 姜 松 教 授	115	12	①101 思想政治理论 ②204 英语（二） ③396 经济类联考综合能力 ④436 资产评估专业基础

	王全意 教授 张苏林 副教授 谢洪军 副教授 何军耀 副教授 陶 磊 副教授 金晓雨 副教授 赵宸元 副教授 余 菊 副教授 王腊梅 副教授 刘 燕 副教授 陈启亮 副教授 秦江波 副教授 陈学梅 讲 师 胡成春 讲 师 邓国清 讲 师 王文涛 讲 师 江 源 讲 师 付小鹏 讲 师 曹峥林 讲 师 双海军 副教授* 王 琳 秘书长* 龙 明 总经理* 石 慧 总经理* 盛长风 总经理* 王洪昌 总经理* 秦 俸 总经理* 王 勇 主任会计师* 魏 敏 高级经理* 何春明 高级经理* 罗 韬 高级经理*			
--	---	--	--	--

012 马克思主义学院 联系人: 李老师 电话: 023-62563093 E-mail: lifenglian@cqut.edu.cn		30	5	
(全日制) 0305 马克思主义理论★ (030501 马克思主义基本原理)		10	2	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③611 辩证唯物主义和历史唯物主义原理 ④819 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论
01 马克思主义与中国传统文化研究 02 马克思主义与当代社会发展研究	刘纯明 教授 张 翠 教授 李先敏 教授 郑建钟 副教授 邹 新 副教授 高石磊 副教授 李默海 副教授 罗 洪 副教授 王春丽 副教授 刘治恒 讲 师			
(全日制) 0305 马克思主义理论★ (030503 马克思主义中国化研究)		10	2	
01 中国特色社会主义理论与实践研究 02 马克思主义中国化代表人物思想研究	文丰安 教授* 胡 剑 教授 丁 威 教授 张晓刚 副教授 赖雪梅 副教授 旷天全 副教授 柯 芳 讲 师			
(全日制) 0305 马克思主义理论★ (030505 思想政治教育)		10	1	
01 思想政治教育理论与实践创新研究 02 思想政治教育与社会发展研究	张晓洪 教授 张绍荣 教授* 秦 琴 教授 王宏宇 教授 谭莉莉 副教授 费 萍 副教授 王 进 副教授*			

013 重庆知识产权学院 联系人: 王老师 电话: 023-62563375 E-mail: wangyu126@cqut.edu.cn		25	5	
(全日制) 1202 工商管理★(1202Z1 知识产权管理)		25	5	①101 思想政治理论 ②201 英语(一) ③303 数学(三) ④820 知识产权管理
01 科技创新与知识产权运营管理 02 产业发展与知识产权管理 03 知识产权公共政策管理	苏 平 教 授 何培育 教 授 胡海容 教 授 李 仪 教 授 陈晓林 教 授 覃燕红 教 授 孙金花 教 授 张 婷 副 教 授 曾 莉 副 教 授 周 园 副 教 授 邓 洁 副 教 授 娄必县 副 教 授 窦 璐 讲 师 秦 俭 讲 师 曹峥林 讲 师 付小鹏 讲 师 张 颂 讲 师 祝艳艳 讲 师 宋河发 教 授* 李雷霆 教 授* 支丽平 副 教 授*			

<p>014 MBA 教育中心 联系人：刘老师、张老师、杜老师 电话：023-68667979 023-68660662 023-68855624 18983910822（刘老师） 15922661944（张老师） 13996080751（杜老师） E-mail: mba@cqut.edu.cn</p>	128	0		
（非全日制）125100 工商管理（MBA）（专业学位）				
01 会计与财务管理 02 金融与创业投资管理 03 组织行为与人力资源管理 04 知识产权管理 05 市场营销与服务管理 06 电商与供应链管理 07 组织战略与管理创新 08 大数据与人工智能管理 09 碳交易与碳管理 10 大健康管理	邱冬阳 教授 李 巍 教授 陈 威 教授 何雪峰 教授 程 平 教授 张志恒 教授 李 涛 教授 陈 旭 教授 黎 明 教授 李 歆 教授 彭启发 教授 宋蔚蔚 教授 王海兵 教授 吴花平 教授 熊 磊 副教授 黄金曦 副教授 孔庆林 副教授 安 灵 副教授 陈碧琴 副教授 陈 立 副教授 傅 樵 副教授 胡显莉 副教授 胡永平 副教授 李国兰 副教授 梁 刚 副教授 刘会芹 副教授 闵志慧 副教授 欧理平 副教授 万 伟 副教授 王攀娜 副教授 徐博韬 副教授 杨 宝 副教授 邓秀媛 讲师 刘 雷 讲师 苏 春 讲师 唐凯桃 讲师 吴琴琴 讲师 夏 会 讲师	128	0	①199 管理类综合能力 ②204 英语（二）

杨翟婷	讲 师			
尹长萍	讲 师			
代 应	教 授			
张仁军	教 授			
朱火弟	教 授			
孙金花	教 授			
周 娜	教 授			
孙丽璐	教 授			
徐 刚	教 授			
曹华林	教 授			
陈元刚	教 授			
谭建伟	教 授			
胡 健	教 授			
刘军跃	教 授			
宋 寒	教 授			
覃燕红	教 授			
夏文汇	教 授			
杨 梅	教 授			
张凤太	教 授			
张 军	教 授			
崔清泉	副教授			
范群林	副教授			
何军耀	副教授			
黄 芳	副教授			
黄 磊	副教授			
惠 红	副教授			
邝坦励	副教授			
李海燕	副教授			
刘 力	副教授			
秦建成	副教授			
吴朝彦	副教授			
杨 陈	副教授			
杨光明	副教授			
翟 佳	副教授			
张兆福	副教授			
李南洁	副研究员			
时萍萍	讲 师			
王 宇	讲 师			
谢 非	教 授			
唐德祥	教 授			
章晓英	教 授			
文 洁	教 授			
曹兆文	教 授			
刘 新	教 授			
姜 松	教 授			
王全意	教 授			
李攀艺	教 授			
陈启亮	副教授			
金晓雨	副教授			
刘 燕	副教授			
秦江波	副教授			

谢洪军	副教授			
张苏林	副教授			
赵宸元	副教授			
江源	讲师			
王文涛	讲师			
何培育	教授			
胡海容	教授			
苏平	教授			
陈晓林	教授			
李仪	教授			
邓洁	副教授			
娄必县	副教授			
王怀祖	副教授			
曾莉	副教授			
张婷	副教授			
周园	副教授			
窦璐	讲师			
祝艳艳	讲师			
苏理云	教授			
成卫	副教授			
范伟	副教授			
马金海	教授*			
马正兵	教授*			
高博	正高级工程师*			
秦思洪	正高级工程师*			
王艳晖	正高级工程师*			
刘安彬	主任医师*			
唐丽灵	副研究员*			
朱渝	副主任医师*			

015 两江国际学院 联系人：黄老师 电话：023-62569855/18323211822 E-mail: huangyun@cqut.edu.cn		20	4	
(全日制) 0858 能源动力 (085807 清洁能源技术) (专业学位)		20	4	①101 思想政治理论 ②204 英语(二) ③302 数学(二) ④821 工程热力学
01 光流体低碳能源技术 02 光电转化及储能系统 03 生物质能高效转化及利用	张兴红 教授 张红民 教授 杨朝龙 教授 冯文林 教授 钟年丙 教授 郑光泽 教授 刘雪芹 教授 杨晓占 教授 何雪丰 副教授 向 南 副教授 常海星 副教授 瞿伦君 副教授 王凯悌 副教授 龚恒翔 高级实验师 李邦兴 副教授 何彦霄 讲 师 肖 黎 讲 师 张自影 讲 师 张 磊 讲 师			

016 重庆两江人工智能学院 联系人：陶老师 电话：023-60351980 E-mail: taoye@cqut.edu.cn		135	15	
(全日制) 0812 计算机科学与技术★ (0812Z1 人工智能)				
01 图像处理与机器视觉 02 大数据与智能信息处理 03 机器学习与机器博弈 04 智能硬件与智能控制 05 智能机器人	刘 宏 教 授 苗夺谦 教 授 王文敏 教 授* 公茂果 教 授* 段星光 教 授* 陈殿生 教 授* 熊 蓉 教 授* 杨文明 副教授* 刘梦源 副教授* 张小川 教 授 闫 河 教 授 王华秋 教 授 肖汉光 教 授 王 勇 副教授 张光建 副教授 黄同愿 副教授 刘 智 副教授 张俊安 副教授 刘瑞华 副教授 张宜浩 副教授 李铁虎 副教授 李艳梅 副教授 刘钦晓 副教授 彭 科 副教授 张庆伟 讲 师 廖宁生 讲 师 鲁云花 讲 师 蒋林峰 讲 师 姜 彬 讲 师 蒋 鑫 讲 师 彭 波 讲 师 万家强 讲 师 夏清玲 讲 师 赵 芬 讲 师 朱 秘 讲 师 邢欣来讲 师	44	6	①101 思想政治理论 ②201 英语（一） ③301 数学（一） ④810 数据结构

(全日制) 0854 电子信息 (085410 人工智能) (专业学位)				
01 机器视觉与多媒体技术 02 人机交互与机器人技术 03 机器学习与智能系统	刘 宏 教 授 苗夺谦 教 授 王文敏 教 授* 公茂果 教 授* 段星光 教 授* 陈殿生 教 授* 熊 蓉 教 授* 杨文明 副教授* 刘梦源 副教授* 张小川 教 授 闫 河 教 授 王华秋 教 授 李 刚 教 授 肖汉光 教 授 王 勇 副教授 张光建 副教授 黄同愿 副教授 刘 智 副教授 张俊安 副教授 刘瑞华 副教授 张宜浩 副教授 李艳梅 副教授 董世都 副教授 刘钦晓 副教授 彭 科 副教授 龙 华 讲 师 张庆伟 讲 师 王海琨 讲 师 廖宁生 讲 师 鲁云花 讲 师 唐宏安 讲 师 蒋林峰 讲 师 彭 滔 讲 师 朱常鹏 讲 师 张 栋 讲 师 姜 彬 讲 师 蒋 鑫 讲 师 彭 波 讲 师 万家强 讲 师 夏清玲 讲 师 赵 芬 讲 师 朱 秘 讲 师 邢欣来 讲 师	91	9	①101 思想政治理论 ②204 英语 (二) ③302 数学 (二) ④810 数据结构

注：带“*”号人员为我校外聘导师；带“△”号人员为国科大重庆学院在我校的硕士生导师。

重庆理工大学 2023 年硕士研究生招生考试初试、复试参考书目

学院名称	专业名称	考试类型	考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注	
01 车辆 工程 学院	(全日制)080204 车辆工程 (学术学位)、 0802Z2 地面武器机动工程 (学术学位)	初试	802 汽车理论	汽车理论	余志生	机械工业出版社	2019	6		
		复试	笔试/专业测试	汽车构造	汽车构造	史文库	人民交通出版社	2013	6	
			专业综合面试	汽车设计 汽车构造 机械基础	机械原理	孙恒	高等教育出版社	2013	8	
		机械设计			濮良贵	高等教育出版社	2013	9		
		汽车设计			王望予	机械工业出版社	2012	4		
		汽车构造			史文库	人民交通出版社	2013	6		
		同等学力加试	工程力学	工程力学教程	奚绍中	高等教育出版社	2016	3		
	汽车工程概论		汽车工程概论	赖晨光	人民邮电出版社	2016	1			
	(全日制)085502 车辆工程 (专业学位)	初试	802 汽车理论	汽车理论	余志生	机械工业出版社	2019	6		
		复试	笔试/专业测试	汽车构造	汽车构造	史文库	人民交通出版社	2013	6	
			专业综合面试	汽车设计 汽车构造 机械基础	机械原理	孙恒	高等教育出版社	2013	8	
		机械设计			濮良贵	高等教育出版社	2013	9		
		汽车设计			王望予	机械工业出版社	2012	4		
		汽车构造			史文库	人民交通出版社	2013	6		
同等学力加试		工程力学	工程力学教程	奚绍中	高等教育出版社	2016	3			
	汽车工程概论	汽车工程概论	赖晨光	人民邮电出版社	2016	1				

学院名称	学科专业	考试类别		考试科目名称及代码	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
02 机械 工程 学院	(全日制) 080200 机械工程 (01 精密机械测量与控制 02 数字化与智能制造 03 机电系统与装备智能化)、085501 机械工程(专业学位) (01 机电系统与装备智能化 02 数字化与智能制造 03 智能检测与仪器 04 智能机器人)	初试		801 机械工程(含机械原理、机械设计)	机械原理	孙恒	高等教育出版社	2013.4	8			
					机械设计	濮良贵	高等教育出版社	2013.5	9			
		复试	笔试/专业测试	机械制造技术基础		机械制造技术基础	卢秉恒	机械工业出版社	2019.6	4	二门科目 任选一门	
				电工学		电工学(第七版)(上、下册)	秦曾煌	高等教育出版社	2009.5	7		
			专业综合面试		机械工程综合面试						参考初试、 复试书目	
			同等学力加试	工程力学		工程力学教程(第4版)	奚绍中、邱秉权	高等教育出版社	2019.11	4		
		机械设计基础(含机械原理、机械设计)		机械原理		孙恒	高等教育出版社	2013.4	8			
					机械设计		濮良贵	高等教育出版社	2013.5	9		
		(全日制) 080200 机械工程(学术学位) (04 精益制造与管理)、085501 机械工程(专业学位) (05 精益制造工程)	初试		803 工业工程(含系统工程学与基础工业工程)	系统工程		汪应洛	机械工业出版社	2018.8	5	
						基础工业工程		易树平、郭伏	机械工业出版社	2018.6	2	
	复试		笔试/专业测试	物流工程		物流工程与管理	齐二石、霍艳芳	科学出版社	2017.2	1	参考初试 复试书目	
				工业工程面试								
			同等学力加试	系统工程		系统工程	汪应洛	机械工业出版社	2018.8	5		
				基础工业工程		基础工业工程	易树平、郭伏	机械工业出版社	2018.6	2		
	(全日制) 080400 仪器科学与技术(学术学位)、085407 仪器仪表工程(专业学位)	初试		804 误差理论与数据处理	误差理论与数据处理	费业泰	机械工业出版社	2017.10	7			
		复试	笔试/专业测试	电工学		电工学(第七版)(上、下册)	秦曾煌	高等教育出版社	2009.5	7	参考初试、 复试书目	
				仪器科学与技术综合面试								
			同等学力加试	测控仪器设计		测控仪器设计	浦昭邦	机械工业出版社	2018.07	3		
传感器与自动检测技术				传感器与检测技术	陈杰、蔡涛、黄鸿	高等教育出版社	2021.04	3				

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注
03 材料科学与工程学院	(全日制)080500 材料科学与工程(学术学位)	初试		805 材料科学基础	材料科学基础	刘智恩	西北工业大学出版社	2013年9月	4	(01、02、03、05方向)
				806 高分子物理	高分子物理	何曼君、张红东等	复旦大学出版社	2021年8月	3	04方向
		复试	笔试/专业测试	材料科学与工程导论	材料科学与工程导论	王高潮	北京工业大学出版社	2017年8月	1	开卷 二选一
				材料成形技术基础	材料成形技术基础	施江澜	机械工业出版社	2014年1月	3	
			专业综合面试	材料科学与工程综合面试						
			同等学力加试	机械工程材料	工程材料	崔占全、孙振国	机械工业出版社	2016年1月	3	开卷
		材料成形原理		材料成形原理	周志明等主编	北京大学出版社	2016年3月	1		
		(全日制)085601 材料工程(专业学位)	初试		805 材料科学基础	材料科学基础	刘智恩	西北工业大学出版社	2013年9月	4
	806 高分子物理				高分子物理	何曼君、张红东等	复旦大学出版社	2021年8月	3	05方向
	复试		笔试/专业测试	材料科学与工程导论	材料科学与工程导论	王高潮	北京工业大学出版社	2017年8月	1	开卷 二选一
				材料成形技术基础	材料成形技术基础	施江澜	机械工业出版社	2014年1月	3	
			专业综合面试	材料科学与工程综合面试						
			同等学力加试	机械工程材料	工程材料	崔占全、孙振国	机械工业出版社	2016年1月	3	开卷
	材料成形原理	材料成形原理		周志明等主编	北京大学出版社	2016年3月	1			

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
04 电气与 电子工 程学院	(全日制) 0804Z2 电气测试技术与仪器(学术学位)	初试		807 电 路	电 路(第六版)	邱关源	高等教育出版社	2022	6			
		复试	笔试/专业测试	电气测试技术	电气测试技术(第四版)	万频, 林德杰	机械工业出版社	2018	4	开卷		
			专业综合面试	综合基础能力	电气工程基础、自动控制原理、计算机控制技术方面的基础性内容							含常规仪器设备使用方法等知识
			同等学力加试	模拟电子技术	电子技术基础模拟部分(第六版)	康华光	高等教育出版社	2013	6			
		数字电子技术		数字电子技术基础(第六版)	阎石	高等教育出版社	2016	6				
	(全日制)、(非全日制) 085801 电气工程(专业学位)	初试		807 电 路	电 路(第六版)	邱关源	高等教育出版社	2022	6			
		复试	笔试/专业测试	电气工程综合	电力电子技术(第五版)	王兆安等	机械工业出版社	2020	5	闭卷		
					电力系统分析(含稳态与暂态)	陈珩	中国电力出版社	2015	1			
						方万良等		2017	1			
		专业综合面试	综合基础能力	电力系统继电保护、电机学、自动控制原理方面的基础性内容							含常规仪器设备使用方法等知识	
		同等学力加试	模拟电子技术	电子技术基础模拟部分(第六版)	康华光	高等教育出版社	2013	6				
			数字电子技术	数字电子技术基础(第六版)	阎石	高等教育出版社	2016	6				
	(全日制) 081000 信息与通信工程(学术学位)	初试		808 电子技术综合(含模拟电路、数字电路)	电子技术基础模拟部分(第六版)	康华光	高等教育出版社	2013	6			
					数字电子技术基础(第六版)	阎石	高等教育出版社	2016	6			
		复试	笔试/专业测试	信号与系统	信号与系统(第2版)	余成波	清华大学出版社	2007	2	开卷		

			专业综合面试	综合基础能力	数字信号处理、微机原理、通信原理方面的基础性内容					
			同等学力加试	通信原理	通信原理及其应用(第2版)	王秉钧	国防工业出版社	2006	2	
				计算机通信网	计算机通信网原理与技术	薛质	清华大学出版社	2012	1	
(全日制)、(非全日制) 085408 光电信息工程(专业学位)	初试		808 电子技术综合(含模拟电路、数字电路)	电子技术基础 模拟部分(第六版)	康华光	高等教育出版社	2013	6		
				数字电子技术基础(第六版)	阎石	高等教育出版社	2016	6		
	复试	笔试/专业测试	信号与系统	信号与系统(第2版)	余成波	清华大学出版社	2007	2	开卷	
		专业综合面试	综合基础能力	光电子技术、光电检测技术、数字信号处理方面的基础性内容						
		同等学力加试	激光原理与技术	激光原理与技术	夏珉	科学出版社	2021	1		
			光纤通信	光纤通信系统(第三版)	沈建华	机械工业出版社	2014	3		
(全日制) 085406 控制工程(专业学位)	初试		809 自动控制原理	自动控制原理(第三版)	余成波	清华大学出版社	2018	3		
	复试	笔试	检测技术与仪表	自动检测技术及仪表	熊刚	机械工业出版社	2020	1	开卷	
		专业综合面试	综合基础能力	运动控制系统、计算机控制技术、过程控制方面的基础性内容						
		同等学力加试	单片机原理及应用	单片机原理及接口技术(C语言版)	周国运	清华大学出版社	2014	1		
			电力电子技术	电力电子技术(第五版)	王兆安	机械工业出版社	2020	5		

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
05 计算机科学与工程 学院	(全日制)081200 计算机科学与技术(学术学位)	初试		810 数据结构	算法与数据结构(第三版)	陈媛、卢玲、何波、刘恒洋	清华大学出版社	2020.01	3			
					数据结构学习指导及实践教程	卢玲、陈媛、何波等	清华大学出版社	2013.02	1			
		复试		笔试	程序设计	测试基本的程序设计能力,语言不限,C、C++、Java、C#等均可,不指定参考书						
					专业综合面试	计算机科学与技术综合面试	考核计算机科学与技术专业综合素质,不指定参考书					
				同等学力加试		C 程序设计	C 程序设计(第五版)	谭浩强	清华大学出版社	2017.08	5	
						软件工程	软件工程导论(第6版)	张海藩、牟永敏	清华大学出版社	2013.08	6	
	(全日制)085404 计算机技术(专业学位)	初试		810 数据结构	算法与数据结构(第三版)	陈媛、卢玲、何波、刘恒洋	清华大学出版社	2020.01	3			
					数据结构学习指导及实践教程	卢玲、陈媛、何波等	清华大学出版社	2013.02	1			
		复试		笔试	程序设计	测试基本的程序设计能力,语言不限,C、C++、Java、C#等均可,不指定参考书						
					专业综合面试	计算机技术综合面试	考核计算机技术综合素质,不指定参考书					
同等学力加试		C 程序设计	C 程序设计(第五版)	谭浩强	清华大学出版社	2017.08	5					
		软件工程	软件工程导论(第6版)	张海藩、牟永敏	清华大学出版社	2013.08	6					

学院名称	专业名称	考试类型	考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注	
06 药学与 生物工程 学院	(全日制) 083100 生物医学工程(学术学位)、085409 生物医学工程(专业学位)	初试	811 生物医学传感技术	生物医学传感技术	王平、沙宪政	人民卫生出版社	2018.12	1		
		复试	笔试/专业测试	单片机技术及应用	单片机原理与应用及 C51 程序设计	董秀成	清华大学出版社	2014.07	3	开卷, 任选一门
				生物医学材料学生物学评价	生物医学材料学生物学评价	周长忍、赵长生	人民卫生出版社	2020.10	1	
		专业综合面试	医学测量技术与仪器	现代医学电子仪器原理与设计	余学飞	华南理工大学出版社	2018.08	4	任选一门	
			生物医学材料学材料与制备	生物医学材料学材料与制备	陈晓峰、翁杰	人民卫生出版社	2020.01	2		
		同等学力加试	医疗仪器	现代医学仪器设计原理	邓亲恺	科学出版社	2009.05	2	开卷, 任选二门	
			医学信号处理	数字信号处理及生物医学工程应用	李颉韬、钱志余	科学出版社	2020.01			
			高分子化学	高分子化学	潘祖仁	化学工业出版社	2011.09	5		
			无机及分析化学	无机及分析化学	南京大学《无机及分析化学》编写组	高等教育出版社	2015.08	5		
		(全日制) 100700 药学 (学术学位)	初试	610 药学基础	生物化学	姚文兵	人民卫生出版社	2016	8	
			药理学		朱依淳	人民卫生出版社	2011	7		
	复试		笔试/专业测试	药学基础	药理学	朱依淳	人民卫生出版社	2011	7	开卷, 任选一门
					药物化学	尤启冬	人民卫生出版社	2011	7	
			专业综合面试	药学概论	药学概论	蒋学华	清华大学出版社	2013	1	
			同等学力加试	药物化学	药物化学	尤启冬	人民卫生出版社	2011	7	开卷
	药理学	药理学		朱依淳	人民卫生出版社	2011	7	开卷		
	(全日制)、(非全日制) 105500 药学(专业学位)	初试	349 药学综合	生物化学	姚文兵	人民卫生出版社	2016	8		
		复试	笔试/专业测试	药学基础	药理学	朱依淳	人民卫生出版社	2011	7	开卷, 任选一门
					药物化学	尤启冬	人民卫生出版社	2011	7	
			专业综合面试	药学概论	药学概论	蒋学华	清华大学出版社	2013	1	
			同等学力加试	药物化学	药物化学	尤启冬	人民卫生出版社	2011	7	开卷
药理学				药理学	朱依淳	人民卫生出版社	2011	7	开卷	

学院名称	专业名称	考试类型	考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注	
07 化学 化工 学院	(全日制) 081700 化学工程与技术 (学术学位)	初试	812 化工原理	化工原理	夏清等	天津大学出版社	2017.7	2	闭卷	
		复试	笔试/专业测试	化学工程与技术	化学工程与技术	辛忠	科学出版社	2007.5	1	开卷
			综合面试	化学工程与技术	化学工程与技术	辛忠	科学出版社	2007.5	1	
			同等学力加试	化工原理	化工原理	夏清等	天津大学出版社	2017.7	2	闭卷, 任选两门
				化学反应工程	化学反应工程	李绍芬/天津大学	化学工业出版社	2013.3	3	
				物理化学	物理化学	天津大学物理化学教研室	高等教育出版社	2018.12	2	
			(全日制) 085602 化学工程(专业学位)	初试	812 化工原理	化工原理	夏清等	天津大学出版社	2017.7	2
	复试	笔试/专业测试		化学工程与技术	化学工程与技术	辛忠	科学出版社	2007.5	1	开卷
		综合面试		化工综合	化学工程基础	林爱光、阴金香	清华大学出版社	2008.8	1	
		同等学力加试		化工原理	化工原理	夏清等	天津大学出版社	2017.7	2	闭卷, 任选两门
				化学反应工程	化学反应工程	李绍芬/天津大学	化学工业出版社	2013.3	3	
				物理化学	物理化学	天津大学物理化学教研室	高等教育出版社	2018.12	2	

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
08 理学院	(全日制) 070100 数学(学术学位)	初试		601 数学分析	数学分析	华东师范大学 数学系	高等教育出版社	2010年7月	4	三选一,微分几何考第1,2章 概率论部分 实变函数部分 概率论部分		
				813 高等代数	高等代数	张禾瑞等	高等教育出版社	2007年6月	5			
		复试		笔试	常微分方程	常微分方程	王高雄	高等教育出版社	2006年7月		3	
					微分几何	微分几何	梅向明等	高等教育出版社	2008年5月		4	
					抽象代数	代数学引论	聂灵沼等	高等教育出版社	2000年9月		2	
				专业综合面试		数学综合	概率论与数理统计教程	茆诗松等	高等教育出版社		2011年2月	2
							线性代数与空间解析几何	谭瑞梅等	科学出版社		2019年6月	1
							实变函数与泛函分析基础	程其襄等	高等教育出版社		2019年6月	4
		同等学力加试			概率论与数理统计	概率论与数理统计教程	茆诗松等	高等教育出版社	2011年2月		2	
					复变函数	复变函数简明教程	谭小江等	北京大学出版社	2006年2月		1	
	(全日制) 071400 统计学(学术学位)	初试		814 数理统计	概率论与数理统计教程	茆诗松等	高等教育出版社	2011.02	第二版	【第5章至第8章】		
		复试		笔试	概率论	概率论与数理统计教程	茆诗松等	高等教育出版社	2011.02	第二版	【第1章至第4章】	
					专业综合面试		统计学综合	时间序列分析	王燕	中国人民大学出版社	2015.09	
				多元统计分析				费宇	中国人民大学出版社	2014.10		
				同等学力加试			多元统计分析	多元统计分析	费宇	中国人民大学出版社	2014.10	
							应用时间序列分析	时间序列分析	王燕	中国人民大学出版社	2015.09	

(全日制) 080300 光学工程(学术学位)、(全日制) 085400 电子信息 (专业学位)	初试		815 光学基础 (《物理学》光学部分)	《物理学》光学部分	马文蔚	高等教育出版社	2020	7	
	复试	笔试	《物理学》电磁学部分	《物理学》电磁学部分	马文蔚	高等教育出版社	2020	7	开卷
		专业综合面试	光电子综合	《物理学》光学部分	马文蔚	高等教育出版社	2020	7	
				《光电子技术》	安毓英	电子工业出版社	2016	4	
		同等学力加试	激光技术基础	《激光原理与技术》	夏珉	科学出版社	2016		
	光电子技术		《光电子技术》	安毓英	电子工业出版社	2016	4		
(全日制) 025200 应用统计(专业学位)	初试		432 统计学	统计学：从数据到结论	吴喜之	中国统计出版社	2013. 03	第四版	【第1章至第6章】
	复试	笔试	概率论	概率论与数理统计教程	茆诗松等	高等教育出版社	2011. 02	第二版	【第1章至第4章】
		专业综合面试	统计学综合	时间序列分析	王燕	中国人民大学出版社	2015. 09		
				多元统计分析	费宇	中国人民大学出版社	2014. 10		
		同等学力加试	多元统计分析	多元统计分析	费宇	中国人民大学出版社	2014. 10		
	应用时间序列分析		时间序列分析	王燕	中国人民大学出版社	2015. 09			

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
09 会计学院	(全日制) 120201 会计学 (学术学位)	初试		816 会计学原理	初级会计学	孔庆林、李国兰、何建国	立信会计出版社	2020年10月	第二版	适用于 120201 会计学 考试咨询 QQ群: 816319874		
					企业会计准则-基本准则	财政部	中华人民共和国财政部令 第76号	2014年7月23日				
		复试	笔试/专业测试	专业综合	会计(CPA教材)	中国注册会计师协会	中国财政经济出版社	2022年02月				
					财务成本管理(CPA教材)	中国注册会计师协会	中国财政经济出版社	2022年02月				
			专业综合面试	会计综合知识	包括企业会计准则-基本准则、初级会计学、中级财务会计、财务管理等							
			同等学力加试	中级财务会计	2022年度全国会计专业技术资格考试—中级会计实务	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社	2022年01月				
		财务管理		2022年度全国会计专业技术资格考试—财务管理	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社	2022年01月					
		(全日制、非全日制) 125300 会计 (专业学位)	初试		教育部设定的统考科目指定参考书目							
	复试		笔试	政治理论	半月谈				2022年9月 2023年2月		开卷考试	
				专业综合	(2022年度全国会计专业技术资格考试—中级会计实务)	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社	2022年01月		专业综合考试大纲, 详见官方网站: http://mpacc.kj.cqut.edu.cn 《全国会计硕士专业学位研究生入学考试复试阶段专业课指导性大纲》		
					成本会计学	来华、乾惠敏	清华大学出版社	2018年2月	(第二版)			
					管理会计学	孙茂竹、支晓强、戴璐	中国人民大学出版社	2020年11月	(第九版)			
					财务管理学	荆新、王化成、刘俊彦	中国人民大学出版社	2021年06月	(第九版)			
		(2022年)注册会计师全国统一考试辅导教材:审计			中国注册会计师协会	中国财政经济出版社	2022年04月					
会计信息化	陈旭	高等教育出版社	2018年10月									

				会计大数据基础	程平、夏会	中国人民大学出版社	2022年8月	咨询QQ群： 811380930		
			专业综合面试	会计综合知识	包括企业会计准则-基本准则、初级会计学、中级财务会计、财务管理、数据库、会计信息化等					
			同等学力加试	中级财务会计	2022年度全国会计专业技术资格考试—中级会计实务	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社		2022年01月	
				财务管理	2022年度全国会计专业技术资格考试—财务管理	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社		2022年01月	
	(全日制) 025700 审计 (专业学位)	初试		教育部设定的统考科目指定参考书目						
		复试	笔试	政治理论	半月谈			2022年9月— 2023年2月	开卷考试	
				专业综合	2022年度全国会计专业技术资格考试—中级会计实务	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社	2022年01月	专业综合 考试大纲， 咨询QQ群： 811380930	
					(2022年)注册会计师全国统一考试辅导教材:审计	中国注册会计师协会	中国财政经济出版社	2022年04月		
					会计信息化	陈旭	高等教育出版社	2018年10月		
					会计大数据基础	程平、夏会	中国人民大学出版社	2022年8月		
专业综合面试	审计综合知识	包括企业会计准则、中级财务会计、中国注册会计师执业准则、审计学、数据库、会计信息化等								
同等学力加试	中级财务会计	2022年度全国会计专业技术资格考试—中级会计实务	财政部会计资格评价中心	经济科学出版社	2022年01月					
	审计	审计学(第10版)	秦荣生, 卢春泉	中国人民大学出版社	2019年06月	(第十版)				

学院名称	专业名称	考试类型	考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
10 管理学院	(全日制) 120100 管理科学与工程(学术学位)	初试	817 管理学	管理学：原理与方法	周三多等	复旦大学出版社	2018.6	第7版			
		复试	笔试/专业测试	管理学综合	管理学：原理与方法	周三多等	复旦大学出版社	2018.6	第7版		
			综合面试	专业综合	市场营销学	吴健安等	高等教育出版社	2017.11	第6版		
					现代企业管理	王关义等	清华大学出版社	2019.6	第5版		
			同等学力加试	市场营销学	市场营销学	吴健安等	高等教育出版社	2017.11	第6版		
		技术经济学		技术经济学概论	虞晓芬等	高等教育出版社	2018.7	第5版			
	(全日制) 120200 工商管理(学术学位)	初试	817 管理学	管理学：原理与方法	周三多等	复旦大学出版社	2018.6	第7版			
		复试	笔试/专业测试	管理学综合	管理学：原理与方法	周三多等	复旦大学出版社	2018.6	第7版		
			综合面试	专业综合	市场营销学	吴健安等	高等教育出版社	2017.11	第6版		
					现代企业管理	王关义等	清华大学出版社	2019.6	第5版		
			同等学力加试	市场营销学	市场营销学	吴健安等	高等教育出版社	2017.11	第6版		
		技术经济学		技术经济学概论	虞晓芬等	高等教育出版社	2018.7	第5版			
	(全日制) 055200 新闻与传播(专业学位)	初试	334 新闻与传播专业综合能力	网络传播概论	彭兰	中国人民大学出版社	2017.7	第4版			
				新闻评论教程	马少华	高等教育出版社	2021.12	第3版			
				传播学教程	郭庆光	中国人民大学出版社	2011.4	第2版			
				新闻学概论	李良荣	复旦大学出版社	2021.2	第7版			
		复试	笔试/专业测试	新闻与传播综合	新媒体实务	黄河、刘琳	中国人民大学出版社	2021.3	第2版		
			综合面试	专业综合	无指定参考书目						
			同等学力加试	广告学	广告学概论	广告学概论编写组	高等教育出版社	2018.4			
				新闻采访与写作	新闻采访与写作	新闻采访与写作编写组	高等教育出版社	2019.1			
(非全日制) 125200 公共管理(MPA)(专业学位)	初试	教育部统考科目指定考试用书									
	复试	笔试/专业测试	思想政治理论笔试	当代中国政府与政治	景跃进等	中国人民大学出版社	2016.1				
		综合面试	综合素质面试	公共政策分析	李国正等	首都师范大学出版社	2019.3				
		同等学力加试	同等学力加试	公共政策分析	李国正等	首都师范大学出版社	2019.3				
				公共管理学	李国正等	首都师范大学出版社	2018.8				

学院名称	专业名称	考试类别	考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注	
11 经济金融学院	(全日制) 020200 应用经济学 (学术学位)	初试	818 西方经济学	西方经济学	高鸿业	中国人民大学出版社	2018	7	分微观部分和宏观部分两册	
		复试	笔试/专业测试	经济学综合知识 1	西方经济学	高鸿业	中国人民大学出版社	2018	7	分微观部分和宏观部分两册
			专业综合面试	金融市场与汇率风险	金融学	黄达	中国人民大学出版社	2017	4	
				绿色产业与区域协调	区域经济学	高洪深	中国人民大学出版社	2019	5	
		劳动经济与新型就业	劳动经济学	胡学勤	高等教育出版社	2018	5			
		同等学力加试	统计学	统计学原理	李洁明、祁新娥	复旦大学出版社	2017	7		
			经济学综合知识 2	西方经济学	高鸿业	中国人民大学出版社	2018	7	分微观部分和宏观部分两册	
	(全日制) 025600 资产评估 (专业学位)	初试	436 资产评估专业基础	资产评估基础	中国资产评估协会	中国财政经济出版社	2021	1		
				西方经济学	高鸿业	中国人民大学出版社	2018	7	分微观部分和宏观部分两册	
				财务管理学	荆新、王化成、刘俊彦	中国人民大学出版社	2018	8		
		复试	笔试/专业测试	资产评估	资产评估基础	中国资产评估协会	中国财政经济出版社	2020	1	
			专业综合面试	资产评估学	资产评估学教程	乔志敏、王小荣	中国人民大学出版社	2017	6	
			同等学力加试	会计学	财务会计学	戴德明	中国人民大学出版社	2018	11	
				统计学	统计学原理	李洁明、祁新娥	复旦大学出版社	2017	7	

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
12 马克思主义学院	(全日制) 030501 马克思主义基本原理、030503 马克思主义中国化研究、030505 思想政治教育(学术学位)	初试		611 辩证唯物主义和历史唯物主义原理	《辩证唯物主义和历史唯物主义原理》	李秀林、李淮春等著	中国人民大学出版社	2016年或以后	第5版			
				819 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	秦宣等 主编 (马克思主义理论研究和建设工程重点教材)	高等教育出版社	2021年8月	第7版			
		复试		笔试/专业测试	思想政治教育学原理	《思想政治教育学原理》	陈万柏、张耀灿主编	高等教育出版社	2015年版	第3版		
				综合面试		马克思主义基本问题	《中国共产党与马克思主义中国化》	石仲泉 主编	中国人民大学出版社	2011年	第1版	
							《思想政治教育方法论》	郑永廷 主编	高等教育出版社	2016年或以后	第3版	
				同等学力加试		马克思主义政治经济学原理	《马克思主义政治经济学原理》	宋涛等 主编	中国人民大学出版社	2013年	第10版	
						中国近现代史	《中国近现代史纲要》	沙健孙 主编	高等教育出版社	2021年8月	第8版	

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注	
13 重庆 知识 产权 学院	1202Z1 知识产权管理(学术学位)	初试		820 知识产权管理	知识产权法学	吴汉东	北京大学出版社	2022.03	1		
					知识产权管理(第三版)	朱雪忠	高等教育出版社	2022.01	2		
		复试		笔试/专业测试	知识产权	知识产权法学	吴汉东	北京大学出版社	2022.03	5	
						知识产权管理(第三版)	朱雪忠	高等教育出版社	2022.01	2	
				专业综合面试	知识产权管理	知识产权管理(第三版)	朱雪忠	高等教育出版社	2022.01	2	
				同等学力加试		民法总论	民法总论	梁慧星	法律出版社	2021.10	5
		法学概论	法学概论			吴祖谋、李双元	法律出版社	2021.10	14		

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注
14 MBA 教育 中心	(非全日制) 125100 工商管理 (MBA) (专业学位)	初试		199 管理类综合能力	《2022MBA、MPA、MPAcc 联考与经济类联考教材-数学分册》、 《2022MBA、MPA、MPAcc 联考与经济类联考教材-逻辑分册》、 《2022MBA、MPA、MPAcc 联考与经济类联考教材-写作分册》	袁进 等 孙勇 等 赵鑫全 等	机械工业出版社	2021 年 2 月	第 20 版	如有版次更新,以最新版为准
				204 英语二	《2022MBA、MPA、MPAcc 联考与经济类联考 英语分册》	蒋军虎 等	机械工业出版社	2021 年 2 月	第 20 版	如有版次更新,以最新版为准
		复试	笔试/专业测试	政治	半月谈	半月谈出版社	半月谈出版社	2021 年 9 月至 2022 年 2 月	第 1 版	如有版次更新,以最新版为准
			专业综合面试	综合面试(包括对考生能力和综合素质的考察); 英语测试(含听力和口语)	管理学(第五版)	周三多	高等教育出版社	2018 年 9 月	第 5 版	如有版次更新,以最新版为准
					《2022MBA、MPA、MPAcc 联考与经济类联考 英语分册》	蒋军虎 等	机械工业出版社	2021 年 2 月	第 20 版	
			同等学力加试	市场营销学	市场营销学(第三版)	吴健安, 聂元昆, 郭国庆, 钟育赣	中国人民大学出版社	2018 年 7 月	第 3 版	
		管理学		管理学(第五版)	周三多	高等教育出版社	2018 年 9 月	第 5 版		

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注	
15 两江 国际 学院	(全日制) 085807 清洁能源技术 (专业学位)	初试		821 工程热力学	工程热力学	童钧耕、王丽伟、叶强	高等教育出版社	2022年6月	第6版		
		复试	笔试/专业测试	专业综合(传热学、工程流体力学、电厂热工过程控制系统、制冷与低温技术原理、热能与动力工程测试技术, 任选一门)	传热学	陶文铨	高等教育出版社	2019年7月	第5版	任选一门	
					工程流体力学	孔珑	中国电力出版社	2014年2月	第4版		
					电厂热工过程控制系统	巨林仓	西安交通大学出版社	2009年7月	第1版		
					制冷与低温技术原理	吴业正	高等教育出版社	2005年9月	第1版		
					热能与动力工程测试技术	俞小莉、严兆大	机械工业出版社	2018年5月	第3版		
		综合面试	英语听力、口语 专业综合面试	测试基本的英语听、说能力以及相关专业基础, 不指定参考书							
		同等学力加试	动力工程概论	能源与动力工程概论	田瑞	中国电力出版社	2020年2月	第2版			
			热工基础	热工基础	张学学	高等教育出版社	2015年4月	第3版			

学院名称	专业名称	考试类型		考试科目名称	参考书目名称	作者/编者	出版社名称	出版时间(年月)	版次	备注		
16 两江 人工 智能 学院	(全日制) 0812Z1 人工智 能(学术学位)	初试		810 数据结构	算法与数据结构(第三版)	陈媛、卢玲、何波等	清华大学出版社	2020.01	3			
					数据结构学习指导及实践教程	卢玲、陈媛、何波等	清华大学出版社	2013.02	1			
		复试	笔试	程序设计	测试基本的程序设计能力,语言不限,C、C++、Java、C#等均可,不指定参考书							
			专业综合面试	计算机科学与技术综合面试	考核计算机科学与技术专业综合素质,不指定参考书							
			同等学力加试	C 程序设计	C 程序设计(第五版)	谭浩强	清华大学出版社	2017.08	5			
		软件工程		软件工程导论(第6版)	张海藩、牟永敏	清华大学出版社	2013.08	6				
	(全日制) 085410 人工智 能(专业学位)	初试		810 数据结构	算法与数据结构(第三版)	陈媛、卢玲、何波、刘恒洋	清华大学出版社	2020.01	3			
					数据结构学习指导及实践教程	卢玲、陈媛、何波等	清华大学出版社	2013.02	1			
		复试	笔试	程序设计	测试基本的程序设计能力,语言不限,C、C++、Java、C#等均可,不指定参考书							
			专业综合面试	综合面试	测试基本的数学、计算机和人工智能基础知识,不指定参考书							
同等学力加试	C 程序设计	C 程序设计(第五版)	谭浩强	清华大学出版社	2017.08	5						
	软件工程	软件工程导论(第6版)	张海藩、牟永敏	清华大学出版社	2013.08	6						