

[首页](#)
[部门简介](#)
[招生信息](#)
[教学管理](#)
[研工动态](#)
[导师队伍](#)
[学科建设](#)
[学位工作](#)
[信息公开](#)
[常用下载](#)

当前位置: [首页](#)>>[招生信息](#)>>[招生公告](#)>>正文

重庆科技学院2022年硕士研究生招生简章

作者: 点击数: 1022

一、招生专业目录

专业	学院	研究方向	学习形式	初试科目	复试科目	同等学力加试科目
070300 化学 (学术学位)	205 化学化工学院	01无机化学 02有机化学 03油气田化学	全日制	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③610无机化学 ④824有机化学	916分析化学	①961普通化学 ②962基础化学实验
	202 冶金与材料工程学院	04材料化学	全日制	①101思想政治理论 ②201英语(一) ③610无机化学 ④825物理化学	917化学综合	①961普通化学 ②962基础化学实验
085701 环境工程 (专业学位)	205 化学化工学院	不区分研究方向	全日制	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④811环境工程学	901水污染治理技术	①961普通化学 ②962基础化学实验
085702 安全工程 (专业学位)	207 安全工程学院	不区分研究方向	全日制	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④812安全系统工程	902安全科学与工程综合	①963防火防爆技术 ②964安全检测与监控技术
085703 地质工程 (专业学位)	201 石油与天然气工程学院	不区分研究方向	全日制	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④813普通地质学	903石油地质学	①965构造地质学 ②966沉积岩石学
085706 石油与天然气工程 (专业学位)	201 石油与天然气工程学院	01油气井工程	全日制	①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④814工程力学	904油气井工程综合	①967石油工程岩石力学基础 ②968石油地质学

专业	学院	研究方向	学习形式	初试科目	复试科目	同等学力加试科目
		02油气田开发工程	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④815油层物理	905油气田开发工程综合	①968石油地质学 ②969渗流力学
		03油气储运工程	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④816工程流体力学	906油气储运工程综合	①970工程热力学 ②971泵与压缩机
085700 资源与环境 (专业学位)	202冶金与材料 工程学院	01环境新材料与应用	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④817材料科学基础	907材料综合	①972热处理原理与工艺 ②973工程材料
		02资源循环工程	全日制	①101思想政治理论 ②204英语二 ③302数学二 ④818资源循环基础理论	908资源循环科学综合	① 974物理化学 ② 975传输原理
	203机械与动力 工程学院	03环保装备设计及理论	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④819机械设计（含机械原理）	909环保装备工程综合	①976泵与压缩机 ②977工程力学
		04智能制造装备工程	全日制		910机械工程综合	
	204电气工程学院	05油气在线分析与控制工程	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④820电路原理	911自动控制原理	①978数字电子技术 ②979传感器与自动检测技术
	206建筑工程学院	06建筑工程安全技术	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④821材料力学	912建筑安全工程综合	①980混凝土结构原理 ②981结构力学
		07建筑工程安全管理	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④822工程项目管理	913建筑安全管理综合	①982工程经济学 ②983土木工程施工技术
	208智能技术与工程学院	08智慧安全	全日制	①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④823数据结构	914程序设计综合	①984计算机网络 ②985数据库原理
125400 旅游管理 (专业学位)	209工商管理学院	01酒店管理 02旅游规划	全日制	①199管理类综合能力 ②204英语（二） ③无 ④无	915旅游管理综合	无
125200 公共管理 (专业学位)	210法政与经贸学院	01公共服务与社会治理 02公共政策与风险管理 03区域经济与资源环境	全日制、非全日制	①199管理类综合能力 ②204英语（二） ③无 ④无	916思想政治理论	无

注：理工科专业招收“退役大学生士兵计划”考生。

二、学费标准和奖助政策

（一）学费、住宿费标准

类别	专业	学费 (每生每年)	住宿费 (每生每年)	学制	学习形式
学术学位	化学	7000元	1200元	3年	全日制

专业学位	资源与环境	9000元	1200元	3年	全日制
	环境工程	9000元	1200元	3年	全日制
	安全工程	9000元	1200元	3年	全日制
	地质工程	9000元	1200元	3年	全日制
	石油与天然气工程	9000元	1200元	3年	全日制
	公共管理	15000元	不安排住宿	3年	非全日制
		13000元	1200元	2年	全日制
	旅游管理	13000元	1200元	2年	全日制

(二) 奖助政策

奖助类别		奖助金额	资助范围
奖学金	国家奖学金	2万元	依据当年相关文件评定
	校长奖学金	1万元	依据当年相关文件评定
	学业奖学金	0.5-1万元/年	100%覆盖按计划完成阶段学业的二、三年级研究生
	新生学业奖学金	1-1.5万元/生	100%覆盖研一新生
	企业奖学金	0.2-1万元/生	依据当年相关文件评定
助学金	国家助学金	0.6万元/生·年	100%覆盖
	学校助学金	0.4万元/生·年	100%覆盖
	“三助一辅”岗位津贴	管理专业不低于300元/生·月 理工科不低于400元/生·月	100%覆盖
科技创新	创新计划项目	0.5-1万元/项	50%以上覆盖全日制研究生
其他专项	国际交流学习	0.3-2万元/生	择优评选
	贫困学生可申请国家助学贷款或生源地贷款		

注：1.助学金资助对象不包括有固定工资收入者和定向硕士研究生；

2.除新生学业奖学金外，其它奖助学金和创新计划项目资助面向全日制硕士研究生评选，评选细则以学校相关文件及通知为准。

三、报考条件

(一) 基本条件

中华人民共和国公民。拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法。身体健康状况符合国家和我校规定的体检要求。

(二) 学术学位硕士研究生的报考条件

报考学术学位硕士研究生的人员，除满足基本条件外，学业水平必须符合下列条件之一：

1.国家承认学历的应届本科毕业生（含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育等应届本科毕业生）及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。考生录取当年入学前必须取得国家承认的本科毕业证书或教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》，否则录取资格无效。

2.具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

3.获得国家承认的高职高专毕业学历后满2年(从毕业后到录取当年入学之日，下同)或2年以上的人员，以及国家承认学历的本科结业生，符合招生单位根据本单位的培养目标对考生提出的具体学业要求的，按本科毕业生同等学力身份报考。

4.已获硕士、博士学位的人员。

在校研究生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

(三) 专业学位硕士研究生的报考条件

1.报考旅游管理[125400]、公共管理[125200]专业学位硕士研究生的人员，除满足基本条件外，必须满足以下条件：

大学本科毕业后有3年以上工作经验的人员；或获得国家承认的高职高专毕业学历或大学本科结业后，达到与大学本科毕业同等学力并有5年以上工作经验的人员；或获得硕士学位或博士学位后有2年以上工作经验的人员。

2.其他专业学位硕士研究生的报考条件

报名除旅游管理、公共管理外的其他专业学位硕士研究生的，报考条件与学术学位硕士研究生的报考条件相同。

3.非全日制专业学位硕士研究生只招收定向在职硕士研究生。

(四) “退役大学生士兵”专项计划报名条件

理工科专业招收“退役大学生士兵”专项硕士研究生。报考“退役大学生士兵”专项硕士研究生招生计划的考生，应为高校学生应征入伍退出现役，且符合硕士研究生报考条件者〔高校学生指全日制普通本专科(含高职)、研究生、第二学士学位的应(往)届毕业生、在校生和入学新生，以及成人高校招收的普通本专科(高职)应(往)届毕业生、在校生和入学新生〕。考生报名时应当选择填报退役大学生士兵专项计划，并按要求填报本人入伍前的入学信息以及入伍、退役等相关信息。

四、报名

考生在报考前，请务必认真阅读并严格按照国家及我校的报考条件和相关要求选择填报志愿。**因不符合报考条件及相关要求，造成后续不能网上确认(现场确认)、考试、复试或录取的，一切后果由考生本人承担。**

(一) 网上报名

网上报名时间为2021年10月5日至10月25日，每天9:00—22:00。网上预报名时间为2021年9月22日至9月26日，每天9:00—22:00。

考生应在规定时间登录“中国研究生招生信息网”(公网网址：<http://yz.chsi.com.cn>，教育网址：<http://yz.chsi.cn>，以下简称“研招网”)浏览报考须知，并按教育部、省级教育招生考试机构、重庆科技学院考点以及报考招生单位的网上公告要求报名。报名期间，考生可自行修改网上报名信息或重新填报报名信息，但一位考生只能保留一条有效报名信息。逾期不再补报，也不得修改报名信息。

(二) 信息确认

以重庆科技学院公布的时间为准，请关注我校研究生教育与学科建设网(网址：<http://yjs.cqust.edu.cn/>)。

五、考试

硕士研究生考试分为初试和复试两个阶段。

(一) 初试

1. 初试时间

第一单元：2021年12月25日(8:30—11:30)

第二单元：2021年12月25日(14:00—17:00)

第三单元：2021年12月26日（8:30—11:30）

第四单元：2021年12月26日（14:00—17:00）

2. 初试科目

详见本简章第一章招生专业目录。

3. 初试方式

闭卷笔试。

（二）复试

复试的内容、方式、时间、地点由我校根据教育部规定确定。请初试上线考生密切关注我校研究生教育与学科建设网（网址：<http://yjs.cqust.edu.cn>）。

六、体检

体检由学校参照教育部、原卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）要求，按照《教育部办公厅 卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）规定，结合招生专业实际情况组织进行。

七、录取

我校将根据考生的初试和复试成绩、政治思想品德、身体健康状况，择优录取。对弄虚作假者，不论何时，一经查实，即按有关规定取消报考资格、录取资格或学籍。

八、招生学院联系方式

专业	学院	联系方式
070300 化学 (学术学位)	205化学化工学院	联系人：殷老师 座机：023-65023757 手机：13452086996 办公室：笃行楼K1007
	202冶金与材料工程学院	联系人：乐老师 座机：023-65023701 手机：13320349106 办公室：砺志楼L329
085701 环境工程 (专业学位)	205化学化工学院	联系人：殷老师 座机：023-65023757 手机：13452086996 办公室：笃行楼K1007
085702 安全工程 (专业学位)	207安全工程学院	联系人：黄老师 座机：023-65023055 手机：13508365190 办公室：笃行楼K301
085703 地质工程 (专业学位)	201石油与天然气工程 学院	联系人：姜老师 座机：023-65023153 手机：15828509296 办公室：笃行楼K440
085706 石油与天然气工程 (专业学位)		
085700 资源与环境 (专业学位)	202冶金与材料工程学院	联系人：乐老师 座机：023-65023701 手机：13320349106 办公室：砺志楼L329
	203机械与动力工程学院	联系人：李老师 座机：023-65022592 手机：13436163842 办公室：砺志楼L305
	204电气工程学院	联系人：翁老师 座机：023-65023738 手机：13512360551 办公室：逸夫楼I412

专业	学院	联系方式
	206建筑工程学院	联系人: 李老师 座机: 023-65023125 手机: 15922560663 办公室: 产教融合大楼M348
	208智能技术与工程学院	联系人: 陈老师 座机: 023-65023467 手机: 13310232716 办公室: 逸夫楼I321
125400 旅游管理 (专业学位)	209工商管理学院	联系人: 赵老师 座机: 023-65023095 手机: 13996167797 办公室: 博学楼F306
125200 公共管理 (专业学位)	210法政与经贸学院	联系人: 胡老师 座机: 023-65023525 手机: 13996087877 办公室: 厚德楼H307

九、其他

特别提醒: 若本招生简章内容与教育部和重庆市2022年招生政策有不符之处, 以教育部和重庆市要求为准。

本招生简章解释权归重庆科技学院研究生处。

学校名称: 重庆科技学院

学校代码: 11551

部门名称: 重庆科技学院研究生处

信息发布网址: <http://yjs.cqust.edu.cn/>

通讯地址: 重庆市沙坪坝区大学城东路20号厚德楼H111

邮 编: 401331

联系人: 刘老师

电 话: 023-65023287

欢迎有志青年攻读我校硕士学位研究生!

重庆科技学院
二〇二一年九月

下一篇: 关于做好2021年硕士研究生招生后续工作的通知

电话: 023-65023287, 023-65023226, 023-65022031 E-Mail: cqustxkb@163.com

地址: 重庆市沙坪坝区大学城东路20号-厚德楼H111 邮编: 401331

重庆科技学院研究生处(学科建设办公室)版权所有