

附件

成都理工大学2025年考核招聘事业编制实验教师岗位和条件要求一览表

序号	教学科研单位名称	实验室(中心)名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					备注	教学科研单位联系人及联系方式
			岗位类别	岗位名称	岗位编码			学历要求	学位要求	年龄要求	博士所学专业专业条件要求	其他		
1	油气藏地质及开发工程全国重点实验室	储层组构多尺度精细表征实验平台	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH11	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0703化学; 0709地质学; 0803光学工程; 0804仪器科学与技术; 0809电子科学与技术; 0812计算机科学与技术; 0818地质资源与地质工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 李主任, 028-84079077; lizhiwu06@cdut.edu.cn; 2.单位联系人: 罗老师, 028-84074342; luoxu@cdut.edu.cn
2	油气藏地质及开发工程全国重点实验室	有机地球化学与成藏模拟实验平台	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH12	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0703化学; 0709地质学; 0804仪器科学与技术; 0809电子科学与技术; 0812计算机科学与技术; 0818地质资源与地质工程	无	工作地点在成都	
3	油气藏地质及开发工程全国重点实验室	高温高压岩石物性参数测试实验平台	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH13	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0708地球物理学; 0709地质学; 0801力学; 0802机械工程; 0804仪器科学与技术; 0809电子科学与技术; 0812计算机科学与技术; 0818地质资源与地质工程; 0820石油与天然气工程	无	工作地点在成都	
4	油气藏地质及开发工程全国重点实验室	岩石力学与钻完井装备制造实验平台	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH14	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0701数学; 0708地球物理学; 0709地质学; 0801力学; 0812计算机科学与技术; 0818地质资源与地质工程; 0820石油与天然气工程	无	工作地点在成都	

附件

成都理工大学2025年考核招聘事业编制实验教师岗位和条件要求一览表

序号	教学科研单位名称	实验室(中心)名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					备注	教学科研单位联系人及联系方式
			岗位类别	岗位名称	岗位编码			学历要求	学位要求	年龄要求	博士所学专业专业条件要求	其他		
5	地质灾害防治与地质环境保护全国重点实验室	土力学试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH15	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0801力学; 0802机械工程; 0804仪器科学与技术; 0805材料科学与工程; 0814土木工程; 0815水利工程; 0818地质资源地质工程; 0819矿业工程; 0820石油与天然气工程; 0823交通运输工程; 0830环境科学与工程; 0837安全科学与工程; 0855机械; 0856材料与化工; 0857资源与环境; 0858能源动力; 0859土木水利; 0861交通运输	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 范主任, 028-84078677, fxm_cdut@qq.com 2.单位联系人: 李老师, 028-84073193, 411929137@qq.com
6	地质灾害防治与地质环境保护全国重点实验室	岩石力学试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH16	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0801力学; 0802机械工程; 0804仪器科学与技术; 0805材料科学与工程; 0814土木工程; 0815水利工程; 0818地质资源与地质工程; 0819矿业工程; 0820石油与天然气工程; 0823交通运输工程; 0830环境科学与工程; 0837安全科学与工程; 0855机械; 0856材料与化工; 0857资源与环境; 0858能源动力; 0859土木水利; 0861交通运输	无	工作地点在成都	
7	地质灾害防治与地质环境保护全国重点实验室	地球物理探测试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH17	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0708地球物理学; 0801力学; 0802机械工程; 0804仪器科学与技术; 0805材料科学与工程; 0814土木工程; 0815水利工程; 0818地质资源与地质工程; 0819矿业工程; 0820石油与天然气工程; 0823交通运输工程; 0830环境科学与工程; 0837安全科学与工程; 0855机械; 0856材料与化工; 0857资源与环境; 0858能源动力; 0859土木水利; 0861交通运输	无	工作地点在成都	
8	地质灾害防治与地质环境保护全国重点实验室	北川大型泥石流试验基地	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2025KH18	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0801力学; 0802机械工程; 0804仪器科学与技术; 0805材料科学与工程; 0814土木工程; 0815水利工程; 0818地质资源与地质工程; 0819矿业工程; 0820石油与天然气工程; 0823交通运输工程; 0830环境科学与工程; 0837安全科学与工程; 0855机械; 0856材料与化工; 0857资源与环境; 0858能源动力; 0859土木水利; 0861交通运输	无	工作地点在成都北川	

附件

成都理工大学2025年考核招聘事业编制实验教师岗位和条件要求一览表

序号	教学科研单位名称	实验室(中心)名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					备注	教学科研单位联系人及联系方式
			岗位类别	岗位名称	岗位编码			学历要求	学位要求	年龄要求	博士所学专业专业条件要求	其他		
9	地球与行星科学学院	地球化学系实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH19	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	070902地球化学	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 施书记, 028-84078816, 8229252@qq.com 2.单位联系人: 田老师, 028-84075175, 369152696@qq.com
10	地球与行星科学学院	行星科学国际研究中心实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH20	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	070901矿物学、岩石学、矿床学; 070902地球化学	无	工作地点在成都	
11	能源学院 (页岩气现代产业学院)	石油地质与工程实验中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH21	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0709 地质学; 0818 地质资源与地质工程; 0820 石油与天然气工程; 0802 机械工程; 0804 仪器科学与技术	无	工作地点在成都、宜宾	1.单位负责人: 朱院长, 028-84079004, 157397916@qq.com 2.单位联系人: 张老师, 028-84079005, 26827483@qq.com
12	环境与土木工程学院	地质工程国家级实验教学示范中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH22	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0818地质资源与地质工程; 0814土木工程	大学本科阶段应为地质工程、土木工程或工程力学专业	工作地点在成都	1.单位负责人: 赵院长, 028-84078874, 153735368@qq.com 2.单位联系人: 钟老师, 028-84078874, 348977354@qq.com
13	环境与土木工程学院	综合实验室(基础力学学科基础实验平台)	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH23	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0818地质资源与地质工程; 0814土木工程; 0801力学	大学本科阶段应为地质工程、土木工程或工程力学专业	工作地点在成都	
14	地球物理学院	地球物理综合实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH24	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0708地球物理学; 0818地质资源与地质工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 王副院长, 028-84077801, 28442909@qq.com 2.单位联系人: 施老师, 028-84078869, 2740794605@qq.com

附件

成都理工大学2025年考核招聘事业编制实验教师岗位和条件要求一览表

序号	教学科研单位名称	实验室(中心)名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					备注	教学科研单位联系人及联系方式
			岗位类别	岗位名称	岗位编码			学历要求	学位要求	年龄要求	博士所学专业专业条件要求	其他		
15	核技术与自动化工程学院	核技术工程系实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH25	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0827核科学与技术; 0702物理学; 0703化学; 0708地球物理学; 0709地质学; 0804仪器科学与技术; 0807动力工程及工程热物理; 0830环境科学与工程; 0818地质资源与地质工程; 0809电子科学与技术; 0805材料科学与工程; 0817化学工程与技术; 0837安全科学与工程; 0858能源动力; 0808电气工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 闫书记, 028-84078968, ych@cdu.edu.cn 2.单位联系人: 王老师, 028-84078773, wangkejia@cdu.edu.cn
16	核技术与自动化工程学院	核仪器与测控工程系实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH26	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0803光学工程; 0804仪器科学与技术; 0808电气工程; 0809电子科学与技术; 0810信息与通信工程; 0811控制科学与工程; 0812计算机科学与技术; 0826兵器科学与技术; 0827核科学与技术; 0835软件工程; 0854电子信息; 0857资源与环境; 0858能源动力; 1401集成电路科学与工程	无	工作地点在成都	
17	核技术与自动化工程学院	电气工程系实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH27	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0808电气工程; 0809电子科学与技术; 0810信息与通信工程; 0811控制科学与工程; 0812计算机科学与技术; 0804仪器科学与技术; 0807动力工程及工程热物理; 0858能源动力; 0854电子信息; 0835软件工程	无	工作地点在成都	
18	材料与化学化工学院(锂资源与锂电产业学院)	四川省基础化学实验教学示范中心(校本部)	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH28	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0703化学	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 彭院长, 028-84079016, qiangpeng@cdu.edu.cn 2.单位联系人: 魏老师, 028-84078940, 412631836@qq.com
19	材料与化学化工学院(锂资源与锂电产业学院)	四川省基础化学实验教学示范中心(宜宾校区)	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH29	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0703化学	无	工作地点在宜宾	
20	管理科学学院	管理实验中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH30	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	1201管理科学与工程; 1202工商管理学; 1204公共管理学; 0201理论经济学; 0202应用经济学; 0857资源与环境; 0812计算机科学与技术; 1205信息资源管理; 0835软件工程; 0810信息与通信工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 赖院长, 028-84077633, 2220285867@qq.com 2.单位联系人: 刘老师, 028-84078945, 31822132@qq.com

附件

成都理工大学2025年考核招聘事业编制实验教师岗位和条件要求一览表

序号	教学科研单位名称	实验室(中心)名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					备注	教学科研单位联系人及联系方式
			岗位类别	岗位名称	岗位编码			学历要求	学位要求	年龄要求	博士所学专业学科专业条件要求	其他		
21	文法学院 (纪检监察学院)	四川省数字监督 重点实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH31	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0301法学; 0302政治学; 0305马克思主义理论; 0308纪检监察学; 1201管理科学与工程; 0812计算机科学与技术	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 李书记, 028-84078979, 306630655@qq.com; 2.单位联系人: 龚老师, 028-84073983, 894491952@qq.com
22	商学院	经济管理省级实验 教学示范中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH32	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0201理论经济学; 0202应用经济学; 1201管理科学与工程; 1202工商管理学; 1203农林经济管理; 1205信息资源管理; 1253会计; 1257审计; 0812计算机科学与技术; 0835软件工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 花院长, 028-84077902, 672170524@qq.com 2.单位联系人: 霍老师, 028-84076701, 2363373918@qq.com
23	传播科学与艺术学院	艺术与传媒 实验教学中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH33	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0503新闻传播学; 0812计算机科学与技术; 1301艺术学; 1303戏剧与影视学; 1305设计学; 1354戏剧与影视; 1357设计	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 谭书记, 028-84079940, 578757862@qq.com 2.单位联系人: 张老师, 028-84077486, 395251152@qq.com
24	体育学院	人体机能实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH34	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0403体育学; 0452体育	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 文院长, 028-84073288, 292716987@qq.com 2.单位联系人: 薛老师, 028-84078779, 714267255@qq.com
25	计算机与网络安全学院 (示范性软件学院)	大学计算机实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH35	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0807动力工程及工程热物理; 0808电气工程; 0809电子科学与技术; 0812计算机科学与技术; 0835软件工程; 0839网络空间安全	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 李院长, 028-84073689, 1556311616@qq.com 2.单位联系人: 余老师, 028-84073380, 421595211@qq.com

附件

成都理工大学2025年考核招聘事业编制实验教师岗位和条件要求一览表

序号	教学科研单位名称	实验室(中心)名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					备注	教学科研单位联系人及联系方式
			岗位类别	岗位名称	岗位编码			学历要求	学位要求	年龄要求	博士所学专业专业条件要求	其他		
26	生态环境学院	基础实验室	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH36	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0818地质资源与地质工程	有2年及以上高校实验室管理经验	工作地点在成都	1.单位负责人: 王院长, 028-84073774, 49077450@qq.com 2.单位联系人: 陈老师, 028-84073434, 996194852@qq.com
27	数学科学学院	数学实验中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH37	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0701数学; 0812计算机科学与技术; 0709地质学; 0714统计学	无	1.工作地点在成都; 2.需承担宜宾校区实验课程教学工作。	1.单位负责人: 冯副院长, 028-84076251, 10997168@qq.com 2.单位联系人: 张老师, 028-84076851, 908215610@qq.com
28	物理学院	大学物理实验中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH38	2	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0702物理学; 0704天文学; 0803光学工程; 0809电子科学与技术; 0810信息与通信工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 王院长, 028-84079686, phys@cdut.edu.cn 2.单位联系人: 赵老师, 028-84079686, 731562308@qq.com
29	机电工程学院	电子信息类实验教学中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH39	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0810 信息与通信工程; 0809 电子科学与技术; 0804 仪器科学与技术; 0818 地质资源与地质工程	无	工作地点在成都	1.单位负责人: 邓院长, 028-84078917, dengxingqiao19@cdut.edu.cn 2.单位联系人: 何老师, 028-84078865, 7344616@qq.com
30	机电工程学院	机械类实验教学中心	专业技术岗位	本科教学实验教师	2025KH40	1	详见公告	研究生	博士	1983年1月1日及以后出生	0802 机械工程; 0855 机械; 0808 电气工程; 0811 控制科学与工程; 0820 石油与天然气工程; 0818 地质资源与地质工程; 0801 力学; 0806 冶金工程; 082801 农业机械化工程	无	工作地点在成都	

注: 1.本表所列岗位相关的其他条件及要求请见本公告正文 2.报考者本人有效毕业证和学位证所载学历、学位和学科专业,须完全符合其所报岗位的“学历”、“学位”和“学科专业条件要求”要求; 3.工作经历须提供单位组织或人事部门开具的工作经历证明原件(出具的证明中须明确身份、工作起止年月等内容,负责人签名并加盖公章); 工作经历指正式参加工作经历,不含个人学生时期实习、兼职工作经历; 工作经历计算截止日期为本公告报名首日(即2025年10月30日)