

## 成都理工大学2024年考核招聘科技创新平台实验教师岗位和条件要求一览表

序号	招聘单位名称	实(试)验室、基地名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					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 (包括一级学科及所属二级学科专业)	其他	
1	地质灾害防治与地质环境保护国家重点实验室	土动力学试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH20	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生, 具有副高级职称1984年1月1日及以后出生, 正高级职称1979年1月1日及以后出生	力学; 机械工程; 土木工程; 水利工程; 地质资源与地质工程	无	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
2		野外勘测试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH21	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生, 具有副高级职称1984年1月1日及以后出生, 正高级职称1979年1月1日及以后出生	力学; 土木工程; 水利工程; 测绘科学与技术; 地质资源与地质工程; 矿业工程	无	
3		岩土多场多相试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH22	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生, 具有副高级职称1984年1月1日及以后出生, 正高级职称1979年1月1日及以后出生	力学; 土木工程; 水利工程; 地质资源与地质工程	无	
4		北川泥石流基地	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH23	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生, 具有副高级职称1984年1月1日及以后出生, 正高级职称1979年1月1日及以后出生	地质学; 力学; 机械工程; 仪器科学与技术; 材料科学与工程; 土木工程; 水利工程; 地质资源与地质工程; 环境科学与工程	无	
5		大型土工离心机试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH24	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生, 具有副高级职称1984年1月1日及以后出生, 正高级职称1979年1月1日及以后出生	力学; 机械工程; 仪器科学与技术; 土木工程; 水利工程; 地质资源与地质工程; 矿业工程	无	
6		地质力学模拟试验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH25	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生, 具有副高级职称1984年1月1日及以后出生, 正高级职称1979年1月1日及以后出生	力学; 机械工程; 仪器科学与技术; 土木工程; 水利工程; 地质资源与地质工程; 矿业工程	无	

## 成都理工大学2024年考核招聘科技创新平台实验教师岗位和条件要求一览表

序号	招聘单位名称	实(试)验室、基地名称	招聘岗位			招聘人数	招聘对象范围	其他条件要求					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(包括一级学科及所属二级学科专业)	其他	
7	油气藏地质及开发工程全国重点实验室	储层微观结构实验室(光谱技术及应用方向)	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH26	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生,具有副高级职称1984年1月1日及以后出生,正高级职称1979年1月1日及以后出生	化学;地质学;光学工程;仪器科学与技术;电子科学与技术;计算机科学与技术;地质资源与地质工程	无	1.单位负责人:李主任,028-84079077,lizhiwu06@cdut.edu.cn 2.单位联系人:王老师,028-84079071,28442909@qq.com
8		惰性气体质谱实验室(质谱技术及应用)	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH27	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生,具有副高级职称1984年1月1日及以后出生,正高级职称1979年1月1日及以后出生	化学;地质学;仪器科学与技术;电子科学与技术;计算机科学与技术;地质资源与地质工程	无	
9		岩石物理实验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH28	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生,具有副高级职称1984年1月1日及以后出生,正高级职称1979年1月1日及以后出生	地球物理学;地质学;力学;机械工程;仪器科学与技术;电子科学与技术;计算机科学与技术;地质资源与地质工程;石油与天然气工程	无	
10		并行计算及数值模拟实验室	专业技术岗位	科技创新平台实验教师	2024KH29	1	详见公告	研究生	博士	1989年1月1日及以后出生,具有副高级职称1984年1月1日及以后出生,正高级职称1979年1月1日及以后出生	数学;地球物理学;地质学;力学;计算机科学与技术;地质资源与地质工程;石油与天然气工程	无	

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。