**1-9**

**高等院校-成都理工大学**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 引才单位 | | 成都理工大学 | | | 单位类别 | | 高等院校 | | 单位网址 | http://www.cdut.edu.cn/ | | | | 邮编 | | 610059 |
| 通讯地址 | | 四川省成都市成华区二仙桥东三路1号 | | | 联系人 | | 李欣 | | 电话 | 028-84078792 | | | | E-mail | | lixin09@cdut.cn |
| 单位简介  （150字） | | 成都理工大学是一所以理工为主，以地质、能源、资源环境、管理、基础工程、电子信息等学科为优势特色的多科性大学, 拥有学士、硕士、博士三级学位授予权、教授和博士生导师资格审批权，是教育部“卓越工程师教育培养计划”高校。学校现设16个教学学院、1个沉积地质研究院和1个地质调查研究院；75个本科专业，其中国家级特色专业8个, 国家级专业综合改革项目3个；5个一级学科博士学位授权点、36个二级学科博士学位授权点，19个一级学科硕士学位授权点、117个二级学科硕士学位授权点（含专业硕士学位招生领域）；1个一级学科国家重点学科、3个二级学科国家重点学科、1个国家重点（培育）学科、15个省级重点学科；1个国家级实验示范中心、3个国家级工程实践教育中心、8个省级本科人才培养基地; 2个国家重点实验室（其中1个与西南石油大学共建）、2个四川省重点实验室、1个教育部重点实验室、1个四川省高校重点实验室、1个四川省哲学社会科学重点研究基地、2个国土资源部重点实验室、2个国土资源部野外科学观测研究基地和1个四川省哲学社会科学普及基地。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 引进岗位及拟任职务职位 | | 专业  领域 | 职称职  务要求 | 学位  要求 | 海外工作年限要求 | | 其他  要求 | | | 需求  人数 | 引进  方式 | 提供事业  平台 | | 提供薪酬、生活待遇  或其他优惠条件 | |
| 1 | 教学科研；副教授或副研究员及以上 | | 其它 | 副教授/副研究员或教授/研究员 | 博士 | 3-5年 | | 从事地质学专业相关工作 | | | 2 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 根据岗位及工作性质提供一定科研资助经费，提供校内住房一套购买或租住，提供办公所需用房及必要的工作条件，具体条件面议。 | |
| 2 | 科研；客座教授/兼职教授 | | 其它 | 教授或学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | | 从事地质学专业相关研究工作 | | | 3 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 3 | 教学科研；教授或研究员 | | 油气化工/新能源 | 教授/研究员 | 博士 | 6-10年 | | 资源勘查（石油地质）领域 | | | 1 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 4 | 教学科研；教授或研究员 | | 油气化工/新能源 | 教授/研究员 | 博士 | 3-5年 | | 石油工程领域 | | | 1 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 5 | 教学科研；副教授或副研究员及以上 | | 油气化工/新能源 | 副教授/副研究员或教授/研究员 | 博士（后） | 3-5年 | | 石油工程领域 | | | 1 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 6 | 国家重点实验室固定研究人员；副教授或副研究员及以上 | | 固体力学、岩土力学、流体力学 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | | 在国外知名大学或研究机构获得博士学位 | | | 2 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 7 | 国家重点实验室固定研究人员；副教授或副研究员及以上 | | 遥感与GIS | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | | 在国外知名大学或研究机构获得博士学位 | | | 1 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 8 | 国家重点实验室固定研究人员；副教授或副研究员及以上 | | 地下水科学、水资源 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | | 在国外知名大学或研究机构获得博士学位 | | | 2 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 9 | 国家重点实验室固定研究人员；副教授或副研究员及以上 | | 结构工程、桥梁与隧道工程、岩土工程 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | | 在国外知名大学或研究机构获得博士学位 | | | 2 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 10 | 国家重点实验室固定研究人员；副教授或副研究员及以上 | | 断裂力学，区域稳定性 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | | 在国外知名大学或研究机构获得博士学位 | | | 2 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 11 | 教学科研；特聘教授 | | 地质灾害、水文地质、遥感与GIS等 | 教授/研究员 | 博士 | 10年以上 | | 在本专业领域在国际上具有很大的影响力 | | | 2 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 12 | 专业教师、国家重点实验室固定研究人员；副教授或副研究员及以上 | | 结构工程 | 副教授/副研究员或教授/研究员 | 博士 | 6-10年 | | 在国外知名大学或研究机构获得博士学位 | | | 1 | 来川工作 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 13 | 教学科研；客座教授/兼职教授 | | 空间物理学 | 副教授/副研究员或教授/研究员 | 博士 | 3-5年 | |  | | | 1 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 14 | 教学科研；客座教授/兼职教授 | | 空间信息与数字技术 | 副教授/副研究员或教授/研究员 | 博士 | 3-5年 | |  | | | 1 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 15 | 教学科研；客座教授/兼职教授 | | 经营管理 | 教授/研究员 | 博士 | 0-2年 | |  | | | 3 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 16 | 科研；客座教授/兼职教授 | | 电子信息  技术 | 教授/研究员 | 博士 | 0-2年 | |  | | | 2 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |
| 17 | 教学科研；客座教授/兼职教授 | | 商贸物流 | 教授/研究员 | 博士 | 0-2年 | |  | | | 1 | 来川服务 | 重点实验室或重点学科 | | 同上 | |