**1-3**

**高等院校-西南交通大学**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 引才单位 | 西南交通大学 | 单位类别 | 高等院校 | 单位网址 | www.swjtu.edu.cn | 邮编 | 611765 |
| 通讯地址 | 成都市二环路北一段111号 | 联系人 | 曾 晔李印川 | 电话 | 028-66366202 | E-mail | rencaiban@swjtu.edu.cn |
| 单位简介（150字） | 西南交通大学肇建于1896年，地处“天府之国”中国四川省成都市，是国家首批“211工程”、“特色985工程”（轨道交通运输工程优势学科创新平台）重点建设的教育部直属高校。学校以工科为主，工、理、管、经、文、法等多学科协调发展，拥有完备的学士-硕士-博士培养体系，设有17个学院，拥有2个国家一级重点学科，2个国家一级重点（培育）学科，15个一级学科博士学位授权点，43个一级学科硕士学位授权点，75个重点本科专业，10个博士后科研流动站。学校现有专任教师2500余名，拥有以牵引动力国家重点实验室、国家轨道交通电气化与自动化工程技术研究中心、陆地交通地质灾害防治技术国家工程实验室、综合交通运输智能化国家地方联合工程实验室、高速铁路运营安全空间信息技术国家地方联合工程实验室为代表的40多个国家级、省部级重点实验室。 招聘网站：http://talent.swjtu.edu.cn/home/index |
| 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 |
|  | 教学科研，教授 | 生物医药 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 6-10年 | 无 | 1 | 来川工作 | 配合申报“长江学者”讲座教授、特聘教授 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授 | 生物医药 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | 无 | 2 | 来川工作 | 配合申报“青年千人计划” | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，副教授 | 生物医药 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 0-2 | 年龄在35岁左右 | 5 | 来川工作 |  | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，特聘教授 | 其他：交通运输 | 教授 | 博士 | 3-5年 | 无 | 1 | 来川工作 | 将在团队、资金等方面创造优越条件，重点发展相关领域. | 按学校相关规定执行 |
|  | 四川省“千人计划”或国家“千人计划” | 航空航天、商贸物流、其他：交通运输 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 6-10年 | 无 | 2 | 来川工作 | 将在团队、资金等方面创造优越条件，重点发展相关领域. | 按学校相关规定执行 |
|  | 长江学者特聘教授或讲座教授 | 其他：交通运输 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 6-10年 | 无 | 1 | 来川工作 | 将在团队、资金等方面创造优越条件，重点发展相关领域. | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 新能源材料 | 研究员教授 | 博士 | 6-10年 | 学术具有国际领先水平 | 3 | 来川工作 | 科研、教学 | 按学校相关规定执行 |
|  | 海外院长 | 其它 | 教授 | 博士 | 6-10年 | 无 | 1 |  |  | 按学校相关规定执行 |
|  | 千人计划入选(国家、省) | 其它 | 教授、副教授 | 博士 | 3-5年 | 达到国家或省的要求 | 3 | 来川工作 |  | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 其它 | 教授、副教授 | 博士 | 3-5年 | 国外知名大学 | 6 | 来川工作 |  | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 其它 |  | 博士 | 3-5年 | 国外知名大学 | 6 | 来川工作 |  | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，系主任 | 应用经济学 | 教授 | 博士 | 3-5年 | 国外高水平大学博士毕业 | 1 | 来川工作 | “行为决策及其在管理中的应用”教育部创新团队国家自然科学基金重大项目“网络环境下服务参与者行为和服务策略研究”科研平台 | 担任学院应用经济学系系主任、学院院务会委员职务；引进的海外教授年薪不低于60万元人民币；享受成都市对聘用合同制人员统一规定的社会保险（五险合一）；提供一次性科研启动费5万元人民币，并根据情况为其必要的国际科研合作与学术交流提供相应支持；提供独立的办公室，学院同时配备1－2名院内青年教师作为助手；在聘任期内，学校提供租住房一套。 |
|  | 教学科研，系主任 | 金融学 | 教授 | 博士 | 3-5年 | 国外高水平大学博士毕业 | 1 | 来川工作 | “行为决策及其在管理中的应用”教育部创新团队国家自然科学基金重大项目“网络环境下服务参与者行为和服务策略研究”科研平台 | 引进的海外教授年薪不低于60万元人民币；享受成都市对聘用合同制人员统一规定的社会保险（五险合一）；提供一次性科研启动费5万元人民币，并根据情况为其必要的国际科研合作与学术交流提供相应支持；提供独立的办公室，学院同时配备1－2名院内青年教师作为助手；在聘任期内，学校提供租住房一套。 |
|  | 教学科研，教授 | 工商管理 | 教授 | 博士 | 0-2年 | 国外高水平大学博士毕业 | 2 | 来川工作 | “行为决策及其在管理中的应用”教育部创新团队国家自然科学基金重大项目“网络环境下服务参与者行为和服务策略研究”科研平台 | 引进的海外教授年薪不低于60万元人民币；享受成都市对聘用合同制人员统一规定的社会保险（五险合一）；提供一次性科研启动费5万元人民币，并根据情况为其必要的国际科研合作与学术交流提供相应支持；提供独立的办公室，学院同时配备1－2名院内青年教师作为助手；在聘任期内，学校提供租住房一套。 |
|  | 教学科研，教授 | 会计学 | 教授 | 博士 | 0-2年 | 国外高水平大学博士毕业 | 2 | 来川工作 | “行为决策及其在管理中的应用”教育部创新团队国家自然科学基金重大项目“网络环境下服务参与者行为和服务策略研究”科研平台 | 引进的海外教授年薪不低于60万元人民币；享受成都市对聘用合同制人员统一规定的社会保险（五险合一）；提供一次性科研启动费5万元人民币，并根据情况为其必要的国际科研合作与学术交流提供相应支持；提供独立的办公室，学院同时配备1－2名院内青年教师作为助手；在聘任期内，学校提供租住房一套。 |
|  | 海外院长 | 外国语言文学（英、德、法语种） | 教授/副教授 | 博士 | 长期 | 在相关学科领域具有重要的学术影响和较高的知名度 | 2 |  | 学院积极为海外院长工作协调资源，为其研究和活动争取经费和资源支持。 | 按照学校关于海外院长的待遇执行 |
|  | 教学科研 | 外国语言文学（英、法、日语种） | 教授/副教授 | 博士 | 无 | 45岁以下，海内外知名大学毕业，在本领域中已经具有一定的科研成果和学术影响，具备成为学术带头人的发展潜势 | 1 | 来川工作 | 科研项目和科研经费优先资助。经学校批准，职称可采取先聘后评方式进行。 | 按学校相关规定执行 |
|  | 学院海外院长，教授 | 中国语言与文化 | 教授 | 博士 | 10年以上 | 世界知名大学学院院长任职经历 | 1 | 来川工作 | 无 | 按照学校关于海外院长的待遇执行 |
|  | 教学科研，教授 | 新闻传播学 | 教授 | 博士 | 无 | 要有一定的学术声望 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，副教授 | 油画 | 副教授 | 本领域最高学位 | 无 | 要有一定的学术声望 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，副教授 | 音乐 | 副教授 | 本领域最高学位 | 无 | 或从事音乐领域相关工作 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 广告学 | 无 | 博士 | 无 | 研究生博士同为广告学专业 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 工业设计 | 无 | 博士 | 无 | 工业设计或工业设计相关领域专业 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 中国语言文学 | 无 | 博士 |  | 非联合培养 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 商贸物流/其他 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 3-5年 | 限交通运输(含物流)/心理与行为学科 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 商贸物流/其他 | 副教授及以上 | 博士 | 3-5年 | 限交通运输(含物流)/心理与行为学科 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 电子信息技术 | 学术具有国际领先水平、国内外高校、科研机构相当于教授职务、副教授职务 | 博士 | 3-5年、6-10年 | 无 | 15 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授 | 其他 | 教授 | 博士 | 6-10年 | 无 | 2 | 来川工作 | 国家轨道交通电气化与自动化工程技术研究中心、磁浮技术与磁浮列车教育部重点实验室 | 年薪50-90万 |
|  | 教学科研，教授 | 其他 | 教授 | 博士 | 6-10年 | 无 | 1 | 来川工作 | 国家轨道交通电气化与自动化工程技术研究中心、磁浮技术与磁浮列车教育部重点实验室 | 年薪20-40万 |
|  | 教学科研，副教授 | 其他 | 副教授 | 博士 | 3-5年 | 无 | 5 | 来川工作 | 国家轨道交通电气化与自动化工程技术研究中心、磁浮技术与磁浮列车教育部重点实验室 | 年薪20-40万 |
|  | 教学科研 | 新能源 | 教授或者研究员 | 博士 | 3-5年 | 无 | 2 | 来川工作 | 根据工作需要具体商谈 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 新能源 |  | 博士 | 0-2年 | 无 | 3 | 来川工作 | 根据工作需要具体商谈 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研 | 天文物理 | 学术具有国际领先水平 | 博士 | 2年以上 | 无 | 2 | 来川工作 | 根据工作需要具体商谈 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 建筑学领域 | 副教授及以上 | 博士 | 无 | 无 | 3 | 来川工作 | 建筑学院 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 城乡规划领域 | 副教授及以上 | 博士 | 无 | 无 | 3 | 来川工作 | 建筑学院 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 结构工程 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 4 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 铁道工程 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 岩土工程 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 岩土工程地质工程 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 装备制造:：数字化设计与制造、数字化仿真专业 | 教授或研究员或副教授或副研究员或正高工或博士后 | 博士 | 3年及以上 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行,根据工作时间和绩效，提供每月津贴，具体与学校商议。 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其他：摩擦学 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其它：机械电子工程 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其它：机械设计及理论 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其它：车辆工程 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其它：测试计量技术及仪器 | 无 | 博士 | 无 | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其它：动力机械及工程 | 无 | 博士 |  | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教授或副教授 | 其它：供热、供燃气、通风及空调工程 | 无 | 博士 |  | 无 | 2 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 桥梁工程 | 教授 | 博士 | 1年及以上 | 无 | 1 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |
|  | 教学科研，教师 | 测绘科学与技术，机械工程，电气工程，交通运输工程，材料科学与工程，力学，管理科学与工程，工商管理，环境科学与工程，物理学，数学，生命科学，药学，化学  | 无 | 博士 | 无 | 无 | 100 | 来川工作 | 无 | 按学校相关规定执行 |