

南充科技职业学院

南充科技职业学院

2025 年第三批专任教师招聘公告



一、学校概况

南充科技职业学院创建于 2019 年，是经四川省人民政府批准成立，教育部备案，四川省教育厅主管的一所全日制普通高等

职业院校。学校坐落于民主革命家、教育家张澜先生故乡，“忠义之邦”西充，践行张澜先生“陶铸人才，以为国用”的教育理想，秉持“厚德、精技、砺能、笃行”校训，按照“1+N+M”的办学思路，以“1311”发展战略为引领，努力把学校建设成为质量优质、环境优美、文化优雅、特色鲜明的高水平职业院校。

学校现建有电子信息、智能制造、消防救援等七大专业群，建立医学院、智能制造学院、消防救援学院等8个二级学院。已开设人工智能应用技术、建筑消防技术、无人机应用技术等30个专业。牵头成立2个职教集团、南充临江新区（西充）智能制造职教集团2个职教集团，建立中国高科产业学院、信创元宇宙产业学院等7个产业学院，开办“源维”工匠班，与320余家企事业单位合作，为行业企业培养急需的高素质技能人才1万余人。专兼职教师627人，博士硕士研究生学历教师291人，高级职称教师175人，“双师型”教师188人，四川省有突出贡献专家2人。建有7个教学创新团队、7个名师工作室、8个技能大师工作室、3个首席技师工作室、13个校院级科研机构，全方位构筑起学校高质量发展的坚实根基。

根据学院发展需要，现面向全国公开招聘各专业专任教师，现将有关招聘事项公布如下：

二、招聘原则

（一）坚持公平、公正、公开、择优录用的原则。

（二）坚持同岗择优、合理调剂原则。

三、应聘条件

(一) 基本条件

1. 政治立场：坚持社会主义核心价值观，忠于党的教育事业，诚实守信；

2. 职业精神：有较强的事业心和责任感，爱岗敬业，有良好的职业道德和团队协作精神；

3. 专业能力：具有扎实的理论知识，较高的学术水平和教学科研能力，符合招聘岗位设置的学历、专业等相关资格条件；

4. 学历要求：具有全国普通高等学校硕士及以上学历；医学类为全日制本科及以上学历；

5. 身心条件：作风优良、身心健康、能适应岗位要求工作。

(二) 有下列情况之一者，不得应聘

1. 曾受过各类刑事处罚或正接受刑事处罚的，有违法违纪行为正接受审查的，尚未解除党纪政纪处分的；

2. 曾被开除中共党籍、开除公职的；

3. 有违反师德师风的相关情况记录的；

4. 其他不适合从事教育行业的情形。

(三) 具备下列条件之一者优先

1. 博士学位；

2. 具有副高及以上高级职称；

3. 具有十年以上企业相关工作经验，或曾担任企业高级管理职务、技术职务等；

4. 具有高校教师资格证或相关部门颁发的高级职业技能证书。

四、招聘需求

岗位需求一览表

学院/部门	专业/课程名称	岗位名称	数量	岗位要求 专业要求	备注
教育学院	大学语文	专任教师	3	学历要求：硕士研究生 专业要求：文学类专业	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
	大学英语	专任教师	3	学历要求：硕士研究生 专业要求：外国语言文学专业	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
	数学	专任教师	5	学历要求：硕士研究生 专业要求：数学相关专业	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
医学院		专任教师	10	学历要求：全日制本科及以上 专业要求：医学类专业	硕士研究生或中级及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
消防救援学院	消防救援技术	专任教师	10	学历要求：硕士研究生 专业要求：军队指挥学（消防指挥学）、资源与环境、安全科学与工程	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
智能制造学院	新能源汽车技术	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：车辆工程类、新能源汽车类	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
	机械装备制造技术	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：机械大类	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。

	智能网联汽车技术	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：车辆工程类、新能源汽车类、电子信息类、交通运输工程类、控制科学与工程类	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
	智能机器人技术	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：机械工程类、控制科学与工程类、智能科学与技术类	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。；
电子信息学院	人工智能技术应用	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：机器学习与数据挖掘、自然语言处理、计算机视觉、智能机器人（算法应用方向）	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先； 熟悉 5G 基站建设与运维，掌握 Linux/QNX 系统及车载通信协议（如 CAN/SOME/IP），有华为/中兴认证者优先
	大数据技术	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：数据科学与工程、人工智能（大数据分析方向）、计算机科学与技术（分布式计算方向）、应用统计学（大数据挖掘方向）	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先； 熟练使用 Hadoop/Spark 平台，掌握 Python/SQL 工具，具有企业级数据分析项目经验者优先。
	物联网	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：物联网方向相关专业	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先

	现代移动通信技术	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：通信与信息系统、信号与信息处理、5G/6G 通信技术（优先移动网络优化方向）	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先； 熟悉 5G 基站建设与运维，掌握 Linux/QNX 系统及车载通信协议（如 CAN/SOME/IP），有华为/中兴认证者优先
	信息技术基础课	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：计算机教育技术、教育技术学（信息化教学方向）、信息技术与教育融合、软件工程（教育软件方向）	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
经济管理学院	人工智能	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：人工智能方向相关专业	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
	电子商务	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：电子商务	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
	旅游管理	专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：旅游管理	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。
马克思主义学院		专任教师	6	学历要求：硕士研究生 专业要求：法学类、哲学类相关专业 政治面貌：中共党员、中共预备党员	博士学历优先； 副高及以上职称优先； 具有高校或行业相关工作经验优先。

五、应聘流程

（一）报名

1. 报名时间：自公告发布之日起至 2025 年 7 月 7 日

2. 报名方式：网络报名，邮件标题名称为：

应聘 XX 岗位+最高学历/学位+本人姓名

3. 报名邮箱：

南充科技职业学院人事处：**nckjhr@163.com**

4. 应聘人员材料包括：

（1）《南充科技职业学院应聘人员登记表》（见附件）；

（2）个人简历

5. 应聘人员请先填写《南充科技职业学院应聘人员登记表》，并发送至人事处电子邮箱。

（二）资格审查

请应聘人员务必保持手机等通讯工具畅通，我单位将根据招聘岗位所需条件对报名人员进行资格审查，并以电话或邮件的形式向通过资格审查的人员进行通知。资格审查合格者请在规定时间内到我院指定地点参加面试。

（三）面试

1. 面试人员请带上报名材料原件。

2. 应聘人员面试时间为 15 分钟，采用综合面试。

3. 面试结束后公示应聘人员成绩，按照总分从高到低的顺序，确定拟接收人员参加体检。

(四) 体检考察

体检工作由南充科技职业学院组织人事处组织进行，进入体检环节应聘人员按照 1:1 的比例确定，在指定医院规定时间内进行体检，体检费用自理。体检不合格者不予录取，空缺岗位按照相应岗位总成绩依次递补。

(五) 公示聘用

初审、面试、体检结束以后，由学院教师招聘工作领导小组确定聘用人员并进行公示，公示结束后签订聘用协议。

六、福利待遇

1. 薪酬待遇根据学校薪酬制度执行；具有研究生学历者，转正后综合月薪不低于 6000 元；医学类本科学历不低于 4000 元。
2. 学院提供包含教师周转房、教职工就餐补助、交通补助、五险一金、节日及各项福利补贴在内的完善的保障制度；
3. 博士学位、副高及以上职称人员待遇面议。

七、联系方式

联系人：吴老师

联系电话：0817-4569022

学校地址：四川省南充市多扶工业园区西南大道 3 号

南充科技职业学院

2025 年 6 月 30 日

南充科技职业学院应聘人员登记表

应聘岗位一：

应聘岗位二：

填表日期： 年 月 日

姓名		性别		民族		年龄		照片	
政治面貌		身份证号							
兴趣专长					籍贯				
身体状况		身高			体重				
分类	应届 待业 下岗 在职 其它				婚否				
联系方式	联系电话					邮箱			
	详细住址					期望薪资			
已获得的资格证书						职称			
最高学历						毕业时间	年 月		
教育经历	年月 至 年月 (高中起)	学校名称			学历		学习专业		
工作经历	年月 至 年月	单位名称			任何职、其主要工作内容				
个人奖惩情况									