

附件 1

成都工业职业技术学院 2025 年“蓉漂人才荟”公开考核招聘 20 名高层次人才岗位表

序号	部门	招聘岗位名称	岗位类别	需求人数	应聘资格条件				联系方式	面试比例
					学科或专业	学历学位	职称	其他条件		
1	智能制造与汽车学院	电力装备材料工程研究中心研究岗	专业技术	1	控制理论与控制工程专业、机械电子工程专业、人工智能专业、材料科学与工程学科、计算机科学与技术学科	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	1.年龄要求：1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者，条件可相应放宽：省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求，且年龄可放宽至 1974 年 3 月 26 日及以后出生。	彭老师 联系电话： 028-644588	3:1
2		机械制造及自动化专业专任教师	专业技术	3	机械工程专业、机械专业、机械设计及理论专业、机械电子工程专业、精密机械及测试专业、人工智能专业、工业设计专业、工业工程专业、飞行器设计专业、工业设计工程专业	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	1.年龄要求：1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者，条件可相应放宽：省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求，且年龄可放宽至 1974 年 3 月 26 日及以后出生	40 邮箱： 31479231@ qq.com； 熊老师 联系电话： 028-641025	3:1
3		新能源汽车技术专业专任教师	专业技术	1	车辆工程专业、电气测试技术与仪器专业、数字化设计与仿真专业、人工智能专业	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	1.年龄要求：1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者，条件可相应放宽：省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求，且年龄可放宽至 1974 年 3 月 26 日及以后出生	44 邮箱： 11205709@ qq.com	3:1

序号	部门	招聘岗位名称	岗位类别	需求人数	应聘资格条件				联系方式	面试比例
					学科或专业	学历学位	职称	其他条件		
4	轨道交通学院 (四川省轨道交通线路智慧运维工程研究中心)	铁道工程技术专业专任教师	专业技术	1	交通运输工程学科、土木工程学科	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。	程老师 联系电话: 028-64459361 邮箱: 403284373@qq.com	3:1
5		铁道信号自动控制专业专任教师	专业技术	1	电子科学与技术学科、信息与通信工程学科、控制科学与工程学科、计算机科学与技术学科、交通运输工程学科、地质资源与地质工程学科	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。		3:1
6		铁道交通运营管理专业专任教师	专业技术	1	交通运输学科、交通运输工程学科	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。		3:1
7		铁道车辆技术专业专任教师	专业技术	1	机械工程学科、电气工程学科、交通运输工程学科	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。		3:1

序号	部门	招聘岗位名称	岗位类别	需求人数	应聘资格条件				联系方式	面试比例
					学科或专业	学历学位	职称	其他条件		
8	建筑工程学院	建筑工程技术专业专任教师	专业技术	2	建筑学学科、土木工程学科、测绘科学与技术学科、环境科学与工程学科、环境工程学科、地图学与地理信息系统专业、城乡规划学专业、遥感科学与技术专业	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	1.年龄要求：1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者，条件可相应放宽：省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求，且年龄可放宽至 1974 年 3 月 26 日及以后出生。	王老师 联系电话： 028-64458879 邮箱： 723907915@qq.com	3:1
9		建筑装饰工程技术专业专任教师	专业技术	2	建筑学学科、测绘科学与技术学科、信息与通信工程学科、控制科学与工程学科、电子信息学科、电子科学与技术学科、计算机科学与技术学科、环境科学与工程学科、城乡规划学专业、风景园林专业、设计学学科、教育学学科（0401）、哲学学科（0101）	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	1.年龄要求：1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者，条件可相应放宽：省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求，且年龄可放宽至 1974 年 3 月 26 日及以后出生。		3:1

序号	部门	招聘岗位名称	岗位类别	需求人数	应聘资格条件				联系方式	面试比例
					学科或专业	学历学位	职称	其他条件		
10	财经商贸学院	财经商贸专任教师	专业技术	4	理论经济学学科、应用经济学学科、统计学学科、管理科学与工程学科、工商管理学学科、农林经济管理学科、公共管理学学科、计算机科学与技术学科、交通运输工程学科、教育学学科(0401)、机械工程学科、电气工程学科、电子科学与技术学科、软件工程学科、智能科学与技术学科、动力工程及工程热物理学学科、食品科学与工程学科、信息与通信工程学科、控制科学与工程学科、会计学科、审计学科、交通运输学科	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。	李老师 联系电话: 028-64454393 邮箱: 22320295@qq.com	3:1

序号	部门	招聘岗位名称	岗位类别	需求人数	应聘资格条件				联系方式	面试比例
					学科或专业	学历学位	职称	其他条件		
11	信息工程学院 (新华三芯云产业学院)	工业互联网专业群专任教师	专业技术	1	电子科学与技术学科、信息与通信工程学科、控制科学与工程学科、计算机科学与技术学科、网络空间安全学科、电子信息学科、机械工程学科、电气工程学科、集成电路科学与工程学科	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。	向老师 联系电话: 028-63259955 邮箱: 1521460738@qq.com	3:1
12		人工智能专业群专任教师	专业技术	2	计算机科学与技术学科、软件工程学科、电子信息学科、管理科学与工程学科、职业技术教育专业、职业技术教育学专业	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	1.年龄要求:1979-03-26 及以后出生。 2.如具备以下情况者,条件可相应放宽:省学术技术带头人等省部级及以上专家荣誉称号获得者、省级有突出贡献的优秀专家的高层次领军人才、获得省级以上荣誉表彰的“高精尖缺”高技能领军人才无学历学位要求,且年龄可放宽至1974年3月26日及以后出生。		3:1