

附件 1

成都工业职业技术学院 2025 年 9 月公开考核招聘 30 名高层次人才岗位和条件要求一览表

序号	部门	招聘岗位名称	岗位类别	需求人数	应聘资格条件			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
1	智能制造汽车学院	智能控制技术专业专任教师	专业技术	1	(0802) 机械工程、(0855) 机械、(0809/0774) 电子科学与技术、(0810) 信息与通信工程、(0811) 控制科学与工程、(0812/0775) 计算机科学与技术	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979 年 9 月 9 日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类), 且年龄可放宽至 1974 年 9 月 9 日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类), 且年龄可放宽至 1974 年 9 月 9 日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类), 且年龄可放宽至 1974 年 9 月 9 日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前 10 名、双人赛项前 7 队、三人赛项前 5 队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前 3 名、双人赛项前 2 队、三人赛项第 1 队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
2	智能制造与汽车学院	卫星通信与导航专业专任教师	专业技术	2	(1404/0787/0875) 遥感科学与技术、(0705) 地理学、(0709) 地质学、(0816) 测绘科学与技术、(0857) 资源与环境、(0812/0775) 计算机科学与技术、(0818) 地质资源与地质工程、(0827) 核科学与技术、(0824) 船舶与海洋工程、(070503) 地图学与地理信息系统、(082501) 飞行器设计、(082502) 航空宇航推进理论与工程、(082503) 航空宇航制造工程	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0705) 地理科学类、(0707) 海洋科学类、(0708) 地球物理学类、(0709) 地质学类、(0812) 测绘类、(0814) 地质类、(0819) 海洋工程类、(0820) 航空航天类、(0822) 核工程类、(0825) 环境科学与工程类, 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0705) 地理科学类、(0707) 海洋科学类、(0708) 地球物理学类、(0709) 地质学类、(0812) 测绘类、(0814) 地质类、(0819) 海洋工程类、(0820) 航空航天类、(0822) 核工程类、(0825) 环境科学与工程类), 且年龄可放宽至1974年9月9日。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0705) 地理科学类、(0707) 海洋科学类、(0708) 地球物理学类、(0709) 地质学类、(0812) 测绘类、(0814) 地质类、(0819) 海洋工程类、(0820) 航空航天类、(0822) 核工程类、(0825) 环境科学与工程类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
3	智能制造与汽车学院	新能源汽车技术专业专任教师	专业技术	1	(0802) 机械工程、(0855) 机械、(0773/0805) 材料科学与工程、(0812/0775) 计算机科学与技术、(0804Z2) 电气测试技术与仪器、(0701J1/0802J1/0802Z2/0810J1/0810J2/0811J1/0811J2/0811Z1/0811Z2/0812J1/0812Z1/0812Z2/0812Z3/085410/089901/089903) 人工智能、(0823) 交通运输工程、(081102) 检测技术与自动化装置、(089901) 新能源与储能工程	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0804) 材料类、(0806) 电气类、(0805) 能源动力类、(0807) 电子信息类、(0818) 交通运输类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0804) 材料类、(0806) 电气类、(0805) 能源动力类、(0807) 电子信息类、(0818) 交通运输类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0804) 材料类、(0806) 电气类、(0805) 能源动力类、(0807) 电子信息类、(0818) 交通运输类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
4	智能制造与汽车学院	汽车检测与维修技术专业专任教师	专业技术	1	(0802) 机械工程、(0855) 机械、(0812/0775) 计算机科学与技术、(080204/085502) 车辆工程、(0804Z2) 电气测试技术与仪器、(0701J1/0802J1/0802Z2/0810J1/0810J2/0811J1/0811J2/0811Z1/0811Z2/0812J1/0812Z1/0812Z2/0812Z3/085410/089901/089903) 人工智能、(0823) 交通运输工程、(081102) 检测技术与自动化装置、(089901) 新能源与储能工程	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0805) 能源动力类、(0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0818) 交通运输类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0805) 能源动力类、(0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0818) 交通运输类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0802) 机械类、(0805) 能源动力类、(0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0818) 交通运输类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
5	智能制造与汽车学院	车辆工程(职教本科)专业专任教师	专业技术	2	(0802) 机械工程、 (0855) 机械、 (0773/0805) 材料科学与工程、 (0809/0774) 电子科学与技术、(0810) 信息与通信工程、(0811) 控制科学与工程、 (0812/0775) 计算机科学与技术、 (0835/085405) 软件工程、(0823) 交通运输工程、(085601) 材料工程、 (085602/081701) 化学工程	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0703)化学类、(0802)机械类、(0804)材料类、(0806)电气类、(0805)能源动力类、(0807)电子信息类、(0818)交通运输类、(080902)软件工程),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0703)化学类、(0802)机械类、(0804)材料类、(0806)电气类、(0805)能源动力类、(0807)电子信息类、(0818)交通运输类、(080902)软件工程),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0703)化学类、(0802)机械类、(0804)材料类、(0806)电气类、(0805)能源动力类、(0807)电子信息类、(0818)交通运输类、(080902)软件工程),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
6	智能制造与汽车学院	未来智能产业研究中心研究岗	专业技术	1	(0202)应用经济学、(040106)高等教育学、(040108)职业技术教育学、(040110/078401)教育技术学、(071102)系统分析与集成、(120204)技术经济及管理	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求:1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0201)经济学类、(0202)财政学类、(0203)金融学类、(0204)经济与贸易类、(040101)教育学、(040104)教育技术学、(120102)信息管理与信息系统),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0201)经济学类、(0202)财政学类、(0203)金融学类、(0204)经济与贸易类、(040101)教育学、(040104)教育技术学、(120102)信息管理与信息系统),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0201)经济学类、(0202)财政学类、(0203)金融学类、(0204)经济与贸易类、(040101)教育学、(040104)教育技术学、(120102)信息管理与信息系统),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1)中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2)全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3)省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
7	智能制造与汽车学院	智能制造技术研究岗	专业技术	1	(0802) 机械工程、 (0855) 机械、 (0701J1/0802J1/0802Z2/0810J1/0810J2/0811J1/0811J2/0811Z1/0811Z2/0812J1/0812Z1/0812Z2/0812Z3/085410/089901/089903) 人工智能、(085510) 机器人工程、(0812/0775) 计算机科学与技术	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979 年 9 月 9 日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0802)机械类、(0806)电气类、(0807)电子信息类、(081904T)海洋机器人、(083201TK)未来机器人),且年龄可放宽至 1974 年 9 月 9 日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0802)机械类、(0806)电气类、(0807)电子信息类、(081904T)海洋机器人、(083201TK)未来机器人),且年龄可放宽至 1974 年 9 月 9 日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(0802)机械类、(0806)电气类、(0807)电子信息类、(081904T)海洋机器人、(083201TK)未来机器人),且年龄可放宽至 1974 年 9 月 9 日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前 10 名、双人赛项前 7 队、三人赛项前 5 队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前 3 名、双人赛项前 2 队、三人赛项第 1 队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
8	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)	机车运用与维护专业 专任教师	专业技术	2	(0802) 机械工程、 (0855) 机械、 (0808/085801) 电气工程、 (0823) 交通运输工程	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (080201) 机械工程、(080202) 机械设计制造及其自动化、(080204) 机械电子工程、(080207) 车辆工程、(080601) 电气工程及其自动化、(080605T) 电机电器智能化、(081801) 交通运输), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (080201) 机械工程、(080202) 机械设计制造及其自动化、(080204) 机械电子工程、(080207) 车辆工程、(080601) 电气工程及其自动化、(080605T) 电机电器智能化、(081801) 交通运输), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (080201) 机械工程、(080202) 机械设计制造及其自动化、(080204) 机械电子工程、(080207) 车辆工程、(080601) 电气工程及其自动化、(080605T) 电机电器智能化、(081801) 交通运输), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
9	轨道交通学院（四川省轨道交通线路智慧运维研究中心）	无人机应用技术专业专任教师	专业技术	1	（0825）航空宇航科学与技术、（0816）测绘科学与技术、（0811）控制科学与工程、（0809/0774）电子科学与技术、（0812/0775）计算机科学与技术	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求：1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者，条件可相应放宽：</p> <p>1.省级学术和技术带头人（含后备人选）、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：（081805K）飞行技术、（082001）航空航天工程、（082002）飞行器设计与工程、（082003）飞行器制造工程、（082008T）飞行器控制与信息工程、（082009T）无人驾驶航空器系统工程、（082010T）智能飞行器技术），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：（081805K）飞行技术、（082001）航空航天工程、（082002）飞行器设计与工程、（082003）飞行器制造工程、（082008T）飞行器控制与信息工程、（082009T）无人驾驶航空器系统工程、（082010T）智能飞行器技术），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：（081805K）飞行技术、（082001）航空航天工程、（082002）飞行器设计与工程、（082003）飞行器制造工程、（082008T）飞行器控制与信息工程、（082009T）无人驾驶航空器系统工程、（082010T）智能飞行器技术），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生：</p> <p>（1）中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手；</p> <p>（2）全国一类行业职业技能竞赛获奖选手（获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手）；</p> <p>（3）省级一类职业技能竞赛获奖选手（获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手）。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
10	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)	四川省轨道交通线路智慧运维工程研究中心研究岗	专业技术	3	(0809/0774) 电子科学与技术、(0811) 控制科学与工程、(0812/0775) 计算机科学与技术、(0876/1405/0810Z1/0812Z1/0812Z2/0828Z2) 智能科学与技术、(0701) 数学、(0823) 交通运输工程、(0861) 交通运输、(0814/085901) 土木工程、(0816) 测绘科学与技术	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(070104T) 数据计算及应用、(080717T) 人工智能、(080910T) 数据科学与大数据技术、(080303T) 智能感知工程、(080703) 通信工程、(081202) 遥感科学与技术、(080301) 测控技术与仪器), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(070104T) 数据计算及应用、(080717T) 人工智能、(080910T) 数据科学与大数据技术、(080303T) 智能感知工程、(080703) 通信工程、(081202) 遥感科学与技术、(080301) 测控技术与仪器), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(070104T) 数据计算及应用、(080717T) 人工智能、(080910T) 数据科学与大数据技术、(080303T) 智能感知工程、(080703) 通信工程、(081202) 遥感科学与技术、(080301) 测控技术与仪器), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
11	智慧城市学院	电梯工程技术专业教师	专业技术	1	(0802) 机械工程、 (0855) 机械、 (0808/085801) 电气工程、(0809/0774) 电子科学与技术、 (0811) 控制科学与工程、(0812/0775) 计算机科学与技术、 (0854) 电子信息、 (0873/1401/0702J1) 集成电路科学与工程、 (0876/1405/0810Z1/0812Z1/0812Z2/0828Z2) 智能科学与技术、 (0810) 信息与通信工程、(085509) 智能制造技术、 (0814/085901) 土木工程、(0816) 测绘科学与技术、 (1404/0787/0875) 遥感科学与技术	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(080201)机械工程、(080202)机械设计制造及其自动化、(080204)机械电子工程、(080213T)智能制造工程、(080601)电气工程及其自动化、(080602T)智能电网信息工程、(080604T)电气工程与智能控制、(080701)电子信息工程、(080703)通信工程、(080710T)集成电路设计与集成系统、(080901)计算机科学与技术、(080902)软件工程、(080905)物联网工程、(080907T)智能科学与技术),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(080201)机械工程、(080202)机械设计制造及其自动化、(080204)机械电子工程、(080213T)智能制造工程、(080601)电气工程及其自动化、(080602T)智能电网信息工程、(080604T)电气工程与智能控制、(080701)电子信息工程、(080703)通信工程、(080710T)集成电路设计与集成系统、(080901)计算机科学与技术、(080902)软件工程、(080905)物联网工程、(080907T)智能科学与技术),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(080201)机械工程、(080202)机械设计制造及其自动化、(080204)机械电子工程、(080213T)智能制造工程、(080601)电气工程及其自动化、(080602T)智能电网信息工程、(080604T)电气工程与智能控制、(080701)电子信息工程、(080703)通信工程、(080710T)集成电路设计与集成系统、(080901)计算机科学与技术、(080902)软件工程、(080905)物联网工程、(080907T)智能科学与技术),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
12	智慧城市学院	智能化工程建筑智能化专业教师	专业技术	2	<p>(0810)信息与通信工程、(0811)控制科学与工程、(0876/1405/0810Z1/0812Z1/0812Z2/0828Z2)智能科学与技术、(085501)机械工程、(080201)机械制造及其自动化、(080202)机械电子工程、(0859)土木水利、(085406)控制工程、(0701J1/0802J1/0802Z2/0810J1/0810J2/0811J1/0811J2/0811Z1/0811Z2/0812J1/0812Z1/0812Z2/0812Z3/085410/089901/089903)人工智能、(085403)集成电路工程、(085509)智能制造技术、(085510)机器人工程、(0816)测绘科学与技术、(0805/0773)材料科学与工程、(0814/085901)土木工程、(0837)安全科学与工程、(0833)城乡规划学、(1404/0787/0875)遥感科学与技术、(0813)建筑学</p>	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求:1979年9月9日及以后出生。 二、如具备以下情况者,条件可相应放宽: 1.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(080701)电子信息工程、(080703)通信工程、(080705)光电信息科学与工程、(080710T)集成电路设计与集成系统、(080901)计算机科学与技术、(080902)软件工程、(080905)物联网工程、(080907T)智能科学与技术、(080801)自动化、(080604T)电气工程与智能控制、(080201)机械工程、(080202)机械设计制造及其自动化、(080204)机械电子工程、(080213T)智能制造工程、(081008T)智能建造、(082805T)人居环境科学与技术、(082807T)智慧建筑与建造),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。 2.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(080701)电子信息工程、(080703)通信工程、(080705)光电信息科学与工程、(080710T)集成电路设计与集成系统、(080901)计算机科学与技术、(080902)软件工程、(080905)物联网工程、(080907T)智能科学与技术、(080801)自动化、(080604T)电气工程与智能控制、(080201)机械工程、(080202)机械设计制造及其自动化、(080204)机械电子工程、(080213T)智能制造工程、(081008T)智能建造、(082805T)人居环境科学与技术、(082807T)智慧建筑与建造),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。 3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(080701)电子信息工程、(080703)通信工程、(080705)光电信息科学与工程、(080710T)集成电路设计与集成系统、(080901)计算机科学与技术、(080902)软件工程、(080905)物联网工程、(080907T)智能科学与技术、(080801)自动化、(080604T)电气工程与智能控制、(080201)机械工程、(080202)机械设计制造及其自动化、(080204)机械电子工程、(080213T)智能制造工程、(081008T)智能建造、(082805T)人居环境科学与技术、(082807T)智慧建筑与建造),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生: (1)中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手; (2)全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手); (3)省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
13	智慧城市学院	建筑工程技术专业教师	专业技术	2	(0816)测绘科学与技术、(0814/085901)土木工程、(0805/0773)材料科学与工程、(0833)城乡规划学、(1404/0787/0875)遥感科学与技术、(0876/1405/0810Z1/0812Z1/0812Z2/0828Z2)智能科学与技术、(085509)智能制造技术、(0859)土木水利、(0813)建筑学	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求:1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(081001)土木工程、(081005T)城市地下空间工程、(081006T)道路桥梁与渡河工程、(081008T)智能建造、(081201)测绘工程、(081202)遥感科学与技术、(080401)材料科学与工程、(082801)建筑学、(082802)城乡规划、(082804T)历史建筑保护工程、(082805T)人居环境科学与技术、(082806T)城市设计、(082807T)智慧建筑与建造、(120105)工程造价),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(081001)土木工程、(081005T)城市地下空间工程、(081006T)道路桥梁与渡河工程、(081008T)智能建造、(081201)测绘工程、(081202)遥感科学与技术、(080401)材料科学与工程、(082801)建筑学、(082802)城乡规划、(082804T)历史建筑保护工程、(082805T)人居环境科学与技术、(082806T)城市设计、(082807T)智慧建筑与建造、(120105)工程造价),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(081001)土木工程、(081005T)城市地下空间工程、(081006T)道路桥梁与渡河工程、(081008T)智能建造、(081201)测绘工程、(081202)遥感科学与技术、(080401)材料科学与工程、(082801)建筑学、(082802)城乡规划、(082804T)历史建筑保护工程、(082805T)人居环境科学与技术、(082806T)城市设计、(082807T)智慧建筑与建造、(120105)工程造价),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1)中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2)全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3)省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
14	财经商贸学院	财经商贸专任教师	专业技术	1	(0823) 交通运输工程、(0861) 交通运输、(1201/0871) 管理科学与工程、(1202) 工商管理学、(1251) 工商管理	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0818) 交通运输类、(1201) 管理科学与工程类、(1202) 工商管理类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0818) 交通运输类、(1201) 管理科学与工程类、(1202) 工商管理类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0818) 交通运输类、(1201) 管理科学与工程类、(1202) 工商管理类), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
15	信息工程学院 (新三云产业学院)	人工智能专业群专任教师	专业技术	1	(0812/0775) 计算机科学与技术、 (0835/085405) 软件工程、(0854) 电子信息、(1201/0871) 管理科学与工程、(0701) 数学、(0702) 物理学、(0270/0714/020208) 统计学、(1201Z8) 人工智能系统与应用、(0876/1405/0810Z1/0812Z1/0812Z2/0828Z2) 智能科学与技术、(0258/0202J1) 数字经济、(1453S1) 大数据、(1205J7/1453S1/0259S1//0752S2) 数据科学、(0701J1/0802J1/0802Z2/0810J1/0810J2/0811J1/0811J2/0811Z1/0811Z2/0812J1/0812Z1/0812Z2/0812Z3/085410/089901/089903) 人工智能	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。 二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽: 1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类、(0809) 计算机类、(0802) 机械类、(080303T) 智能感知工程、(070206T) 量子信息科学、(070205T) 系统科学与工程、(070104T) 数据计算及应用、(070102) 信息与计算科学), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。 2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类、(0809) 计算机类、(0802) 机械类、(080303T) 智能感知工程、(070206T) 量子信息科学、(070205T) 系统科学与工程、(070104T) 数据计算及应用、(070102) 信息与计算科学), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。 3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类、(0809) 计算机类、(0802) 机械类、(080303T) 智能感知工程、(070206T) 量子信息科学、(070205T) 系统科学与工程、(070104T) 数据计算及应用、(070102) 信息与计算科学), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生: (1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手; (2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手); (3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
16	信息工程学院 (新三云产业学院)	工业互联网专业群专任教师	专业技术	2	(0802) 机械工程、 (0855) 机械、 (0808/085801) 电气工程、(0809/0774) 电子科学与技术、 (0810) 信息与通信工程、(0811) 控制科学与工程、(0812/0775) 计算机科学与技术、 (0839) 网络空间安全、(0854) 电子信息、 (0873/1401/0702J1) 集成电路科学与工程、 (0876/1405/0810Z1/0812Z1/0812Z2/0828Z2) 智能科学与技术、 (0701) 数学、(0702) 物理学、(1452) 密码	博士研究生学历, 取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者, 条件可相应放宽:</p> <p>1. 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类、(0809) 计算机类、(0802) 机械类、(080303T) 智能感知工程、(070206T) 量子信息科学、(070205T) 系统科学与工程、(070102) 信息与计算科学、(070104T) 数据计算及应用), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2. 世界技能大赛国家集训选手, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类、(0809) 计算机类、(0802) 机械类、(080303T) 智能感知工程、(070206T) 量子信息科学、(070205T) 系统科学与工程、(070102) 信息与计算科学、(070104T) 数据计算及应用), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3. 省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者, 学历可放宽至大学本科(本科专业要求: (0806) 电气类、(0807) 电子信息类、(0808) 自动化类、(0809) 计算机类、(0802) 机械类、(080303T) 智能感知工程、(070206T) 量子信息科学、(070205T) 系统科学与工程、(070102) 信息与计算科学、(070104T) 数据计算及应用), 且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
17	马克思主义学院	思想政治理论课专任教师	专业技术	1	(0202)应用经济学、(0305)马克思主义理论	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求:1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、中共党员(含中共预备党员)。</p> <p>三、如具备以下情况者,条件可相应放宽: 省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:(020101)经济学、(020103T)国民经济管理、(030501)科学社会主义、(030502)中国共产党历史、(030503)思想政治教育、(030504T)马克思主义理论),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
18	学生工作部（学生处、团委）	学生发展指导	专业技术	1	专业不限	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求：1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、中共党员（含中共预备党员）。</p> <p>三、如具备以下情况者，条件可相应放宽：</p> <p>1.国家级教学成果奖二等奖及以上成果完成人（第1完成人）、省级教学成果奖一等奖及以上成果完成人（第1完成人）、省级辅导员名师工作室负责人、省级辅导员年度人物获得者、获得全国高校辅导员素质能力大赛（全国高校辅导员骨干能力提升训练营）二等奖（特别表现奖）及以上且具有副高级及以上职称的，学历可放宽至硕士研究生，并取得学历相应学位，且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.省级学术和技术带头人（含后备人选）、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：专业不限），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.世界技能大赛国家集训选手，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：专业不限），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>4.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠、工艺美术大师、非物质文化遗产代表性传承人且具备以下条件之一者，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：专业不限），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生：</p> <p>（1）中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手；</p> <p>（2）全国一类行业职业技能竞赛获奖选手（获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手）；</p> <p>（3）省级一类职业技能竞赛获奖选手（获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手）。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
19	对外交流合作处 (国际教育学院)	职业教育产教融合研究岗	专业技术	1	专业不限	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.国家级教学成果奖二等奖及以上成果完成人(第1完成人)、省级教学成果奖一等奖及以上成果完成人(第1完成人)、作为教育部产教融合校企合作典型案例主持人且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至硕士研究生,并取得学历相应学位,且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:专业不限),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:专业不限),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>4.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠、工艺美术大师、非物质文化遗产代表性传承人且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:专业不限),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
20	教务处 (教学督导组)	教学建设与研究岗	专业技术	2	专业不限	博士研究生学历,取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求: 1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者,条件可相应放宽:</p> <p>1.国家级教学成果奖二等奖及以上成果完成人(第1完成人)、省级教学成果奖一等奖及以上成果完成人(第1完成人)、全国教师教学能力大赛二等奖及以上获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至硕士研究生,并取得学历相应学位,且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.省级学术和技术带头人(含后备人选)、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:专业不限),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.世界技能大赛国家集训选手,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:专业不限),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>4.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠、工艺美术大师、非物质文化遗产代表性传承人且具备以下条件之一者,学历可放宽至大学本科(本科专业要求:专业不限),且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生:</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手;</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手);</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手(获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手)。</p>	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			面试比例	
					学科或专业	学历学位	职称		其他条件
21	图文信息中心（档案馆、网信办）	应用系统管理岗	专业技术	1	(0701)数学、(0702)物理学、(020208/0714)统计学、(0809/0774)电子科学与技术、(0810)信息与通信工程、(0775/0812)计算机科学与技术、(0835/085405)软件工程、(0854)电子信息、(1405/0876)智能科学与技术	博士研究生学历，取得学历相应学位	/	<p>一、年龄要求：1979年9月9日及以后出生。</p> <p>二、如具备以下情况者，条件可相应放宽：</p> <p>1.省级学术和技术带头人（含后备人选）、省级杰出人才奖获得者、省级重大人才计划入选者等省部级及以上专家荣誉称号获得者且具有副高级及以上职称的，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：(0701)数学类、(0702)物理学类、(0709)地质学类、(0802)机械类、(0804)材料类、(0806)电气类、(0807)电子信息类、(0808)自动化类、(0809)计算机类、(0810)土木类、(0814)地质类、(0818)交通运输类、(0820)航空航天类、(0828)建筑类、(0829)安全科学与工程类、(120102)信息管理与信息系统、(120108T)大数据管理与应用），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>2.世界技能大赛国家集训选手，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：(0701)数学类、(0702)物理学类、(0709)地质学类、(0802)机械类、(0804)材料类、(0806)电气类、(0807)电子信息类、(0808)自动化类、(0809)计算机类、(0810)土木类、(0814)地质类、(0818)交通运输类、(0820)航空航天类、(0828)建筑类、(0829)安全科学与工程类、(120102)信息管理与信息系统、(120108T)大数据管理与应用），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生。</p> <p>3.省级及以上技能大师、技术能手、技能大师工作室领衔人、工匠且具备以下条件之一者，学历可放宽至大学本科（本科专业要求：(0701)数学类、(0702)物理学类、(0709)地质学类、(0802)机械类、(0804)材料类、(0806)电气类、(0807)电子信息类、(0808)自动化类、(0809)计算机类、(0810)土木类、(0814)地质类、(0818)交通运输类、(0820)航空航天类、(0828)建筑类、(0829)安全科学与工程类、(120102)信息管理与信息系统、(120108T)大数据管理与应用），且年龄可放宽至1974年9月9日及以后出生：</p> <p>(1) 中华人民共和国职业技能大赛优胜奖及以上选手；</p> <p>(2) 全国一类行业职业技能竞赛获奖选手（获决赛单人赛项前10名、双人赛项前7队、三人赛项前5队的选手）；</p> <p>(3) 省级一类职业技能竞赛获奖选手（获决赛单人赛项前3名、双人赛项前2队、三人赛项第1队的选手）。</p>	3:1