

资阳市经济和信息化局文件

资经信发〔2023〕20号

资阳市经济和信息化局 关于开展2023年度工程技术和工艺美术专业 初、中级职称申报评审工作的通知

各县（区）经科信局，高新区科经局、临空经济区经科局，市级各有关单位：

为做好2023年度资阳市工程技术和工艺美术专业初、中级职称申报评审工作，现将有关事项通知如下：

一、申报范围和渠道

在我市从事工程技术工作（除市场技术监督工程、建设工程、

交通工程、林业和草原工程、水利电力工程、地质勘察工程、测绘工程、环境工程、安全工程、科技工程、国土工程、大数据与人工智能、网络信息安全工程、旅游工程等外，上述专业中初级职称实行以考代评或由行业主管部门组织申报评审)和工艺美术专业工作且符合相关申报条件的在职在岗人员(不含公务员、参公人员和离退休人员)，可按本通知规定申报初、中级职称。

市本级企事业单位的专业技术人员申报初级、中级职称，经工作单位、主管部门审核同意后，统一报中评办(设在资阳市经济和信息化局人事教育科)。

各县(区)、高新区、临空经济区的专业技术人员申报中级职称，经工作单位、主管部门审核，区人力资源社会保障部门和经济信息化部门同意后，统一报中评办。

在我市就业的国(境)外专业技术人员可按相关规定参加职称评审。

二、申报条件

严格按照《四川省工程技术人员职称申报评审基本条件》(川经信规〔2022〕7号)、《四川省工艺美术专业人员职称申报评审基本条件(试行)》(川经信〔2021〕148号)执行。

三、申报方式及程序

采取网上申报、现场材料审核相结合的方式进行。按照个人网上申报、所在单位审核推荐、有关部门(单位)审查的程序进行申报。

(一) 本人申报。 凡符合申报评审条件的人员，应向本单位提出申请。经本单位同意后，通过登录四川省专业技术人才职称评审信息系统管理平台进行申报（地址：<http://103.203.218.251:8081/zcpsqd/>），操作手册在该页面下载。评价方式选择“申报评审”方式。

(二) 单位推荐。 经网上初审通过后，申报人 A4 纸双面打印《专业技术职务任职资格评审表》和相关附件资料，本人签名后提交到其所在用人单位审核盖章。《职称申报诚信承诺书》需由申报人本人签字。所报送的纸质材料必须与网上申报信息一致，否则视为弄虚作假。

申报人应为与本单位建立劳动(人事)关系的在职专业技术人员。申报材料应具体、真实、有效、内容可佐证。申报人所在用人单位应当对申报人资格及申报材料(包括佐证材料)真实性、合规性、完整性进行审核，对符合申报资格的申报人任职以来的职业道德、工作表现、业绩水平和实际贡献等进行全面考评，提出推荐意见并出具推荐材料(材料明确：不存在影响职称评审的党纪、政务、行政处分、刑事处罚以及生产经营活动中造成重大损失、出现食品安全事故等情况，如没有考核文件，请在该材料里面一并说明考核情况)，并对拟同意推荐人选情况进行公示，公示期不少于 5 个工作日。群众对公示对象有异议的，应当在公示期内实名或当面反映、举报。公示期满无异议的，按照职称评审管理权限逐级上报。审查人应在申报材料上签名并加盖单位印

章。

自由职业者申报职称评审，档案存放在人力资源服务机构的，由人力资源服务机构履行初审、公示、推荐等程序；档案没有委托存放的，在纳税或社保参保地申报，由县（区）行业主管部门履行初审、公示、推荐等程序。

（三）审核受理。各县（区）申报人员，按属地原则经所在地经科信局、人力资源社会保障部门审核同意后，由所在地经科信局填报统一报送。市属企事业单位的申报人员，由市级主管部门审核后统一报送。纸质材料审核通过后，在现场进行缴费。属委托评审的，需提交委托函。原则上不受理个人材料。

（四）职称评审。职称评审委员会按规定组织评审工作。评审表决会议结束以后，对评委会评审表决未通过的人员，不重新进行评审。经对申报资格再次进行核实后，对评审拟通过人员名单进行不少于5个工作日的公示。对公示无异议的复核后报市人力资源社会保障局发文确认职称资格。

四、答辩要求

（一）参加答辩人员

- 1.非本专业学历。
- 2.符合破格申报条件。
- 3.评审组根据申报人员情况要求答辩的。

（二）答辩时间、地点另行通知，请保持通讯畅通，并及时关注相关网站，未按规定参加答辩的视为自动放弃。

(三)答辩的内容以申报人员提供的材料为主，重点了解申报人掌握所从事专业的基础知识、学识水平和工作能力，以及考察申报人员所提供业绩、成果的真实性。

(四)答辩结论分为“优秀”“合格”“不合格”3个等次。“优秀”和“合格”的申报人员进入评审阶段，答辩“不合格”的不予通过。

五、申报材料

申报材料包括网上信息和纸质材料。

(一) 网上信息。包括基本信息、学历证书、学位证书、现任职称证书或达到相应要求的证明材料、学习经历、培训经历、任职前工作业绩、任职后工作业绩、本人发表的论文原文(含刊物封面、目录)或未发表的报告等、个人思想工作总结、单位推荐意见以及相关附件等。

(二) 纸质材料。《专业技术职务任职资格评审表》及附件材料打印成册，经所在用人单位同意后，报各县(区)经济和信息化主管部门、人力资源社会保障部门，或市级主管部门(单位)签署意见。申报材料用牛皮纸档案袋包装，封面注明申报者单位、姓名、拟评专业及职务等，一人一袋。

1.《专业技术职务任职资格评审表》一式3份，不与其它材料装订成册，单独提交。

2.单位综合推荐材料附《资阳市专业技术职称资格评审申报名册》、任现职期间考核文件(复印件，单位核实后盖单位鲜章，

如无考核材料将考核情况写入单位推荐材料)。

- 3.个人政治思想及业务工作总结。
- 4.身份证、学历学位证、相应职称证书(复印件，单位核实后盖单位鲜章)。
- 5.公示情况。
- 6.相关业绩(成果)证明材料。
- 7.职称申报诚信承诺书。

六、申报安排

(一) 网上申报时间

个人初次提交截止时间：2023年11月10日24:00

个人修改提交截止时间：2023年11月21日24:00

评委会接收申报截止时间：2023年11月24日24:00

未按时间报送和提交视为自动放弃，不再受理。

(二) 现场收件时间

材料报送截止时间为2023年11月27日18:00，逾期不予受理。联系人：刘婧，电话：028-26111046，报送地址：资阳市经济和信息化局人事教育科(资阳市市政府2号楼0724室)。

七、评审费用

按照《四川省发展和改革委员会 四川省财政厅关于重新公布全省人力资源社会保障部门行政事业性收费的通知》(川发改价格〔2017〕472号)规定，专业技术职务任职资格评审费收费标准，中级职务每人次200元(其中含答辩费60元)，初级职

务每人次 100 元。

八、其他注意事项

(一) 计算任职资格截止时间：2023 年 12 月 31 日。

(二) 申报人员应根据本人所从事的专业技术工作、专业知识、技术能力、业绩及技术成果，在相应的类别栏目准确选择申报专业。

(三) 申报人员在申报时须严肃、慎重签署职称申报诚信承诺书，对所提交的全部材料真实性负责。申报人所在单位通过查询档案，结合现实表现、业绩贡献、公示结果等情况，实事求是、认真负责地作出推荐意见，为申报人提供虚假证明材料，一经发现，严肃处理。

(四) 申报人所在单位要严格按照审查、公示等程序，诚信推荐，并对申报材料加盖骑缝章。各县区主管部门需对申报人网上信息和纸质材料严格审查，应重点对申报资格及学历证、职称证书等要件进行核验，对不符合申报条件和规范的材料不予受理。

(五) 资格审查贯穿评审全过程，在申报评审各阶段发现提供的各类证书、经历、业绩成果及有关证明材料等存在弄虚作假行为，取消申报评审资格，从次年起 3 年内不得申报，并记入职称申报评审个人诚信档案，在一定范围内予以通报；已取得的专业技术任职资格报人社部门撤销。

(六) 在职称申报、评审的各阶段、各环节，如申报人在接到主管部门或评委会的电话、短信等通知后，未能在规定期限内

提交相关可核实申报资格的证明材料，即视为申报人不具备相应申报资格。

(七) 职称外语、计算机应用能力考试不作统一要求，由用人单位自主确定。

九、监督投诉

受理单位：市纪委监委派驻市发展和改革委纪检监察组。

投诉电话：13568559995。

- 附件：
1. 工程技术职务任职资格评审专业目录
 2. 工艺美术专业职务任职资格评审专业目录
 3. 2023 年度职称评审申报材料目录（帖在牛皮纸档案袋包装上）
 4. 资阳市专业技术职称资格评审申报名册（电子版由市本级企事业单位、县区经信部门汇总上报）



附件 1

工程技术职务任职资格评审专业目录

一、机械工程

1. 机械设计专业：机械设计、流体传动与控制设计、电力拖动与自动控制设计、机电一体化系统设计等。
2. 机械制造专业：机械加工、铸造、锻压、焊接和热处理等。
3. 机械仪表专业：自动化仪表与系统、光学与光电仪器精密仪器（科学仪器）和电工测量仪表等。
4. 设备工程专业：设备管理、设备维修、动力设备运行管理与维修等。

二、能源电力

1. 热能动力工程专业：锅炉、汽轮机、燃气轮机、热工过程控制及其仪表、供热与制冷、火电厂建筑与安装、物料输送、金属与焊接、火电厂化学、火电厂环保、火电厂劳动保护、新型发电技术及其它与热能动力工程有关的专业等。
2. 新能源发电技术专业：太阳能光发电技术、太阳能热发电技术、风力发电技术、生物质能发电技术、地热发电技术、潮汐能发电技术、燃料电池发电技术及其它与新能源发电技术有关的专业等。

3.输配电及用电工程专业：发电机、电动机、变压器、绝缘技术、高低压电气设备、输电线路和变电站、电磁环境、配电与用电系统及控制、电气测量技术、电能质量管理及其它与输配电及用电工程有关的专业等。

4.电力系统及其自动化专业：电力系统规划、电力系统运行与分析、电力系统自动化、继电保护及安全自动装置、电力系统通信及其它与电力系统及其自动化有关的专业等。

三、电子信息工程

1.电子信息专业：计算机外部设备研发与设计、计算机工程技术、动漫设计、多媒体技术、自动控制、信息设备研究制造、交换技术、传输技术、智能楼宇、网站设计等。

2.通信装备与系统专业：光纤通信技术、卫星通信技术、数字微波通信技术、数字程控交换机技术、无线移动通信技术、综合业务数字网技术、通信装备生产加工等。

3.广播视听及家用电子技术产品专业：视频设备与系统研发设计、音频设备与系统研发设计、家用电子产品研发设计、广播视听及家用电子技术产品生产加工等。

4.电子系统工程专业：雷达系统工程、导航系统工程、电子对抗系统工程、军事电子系统工程、民用电子系统工程等。

5.电子专用设备专业：半导体器件与集成电路专用设备、电真空器件与电真空技术专用设备、电子元组件制造工艺专用设

备、环境与可靠性试验设备、电子整机联装设备、电子专用工模具、净化技术设备等。

6. 电子仪器与测量专业：微波测量电子仪器、模拟与数字仪器、医疗电子仪器、智能仪器等。

7. 电子元器件专业：电子元件、电子器件、集成电路、电子封装、电子元器件试验与检测等。

8. 广播中心工程专业：广播节目制作、播控技术系统值机运行及维护测试、工艺流程设计、工艺系统设计、设备配置及安装、播控技术系统及设备研发设计等。

9. 电视中心工程专业：电视节目制作、播控技术系统值机运行及维护测试、工艺流程设计、工艺系统设计、设备配置及安装、播控技术系统及设备研发设计等。

10. 广播电视覆盖工程专业：广播电视发送、广播电视天线与电波、广播电视节目传送、广播电视接收监测、有线广播及有线电视系统运行维护等。

11. 电影工程专业：电影摄制、电影录音、电影洗印、电影放映等。

四、冶金工程

1. 冶金工程专业：钢铁冶金、冶金焦化、金属材料与热处理、粉末冶金、金属压力加工、冶金热能工程、耐火材料、冶金实验技术等。

2.有色金属矿冶工程专业：矿物加工（选矿）工程、重、贵金属冶金、轻金属冶金、稀有金属冶金、材料与加工、有色金属分析测试等。

五、化工工程（医药工程）

1.化工工程专业：有机化工、无机化工、化学工程、化工分析等。

2.有机化工专业：炼油、石油化工、医药、精细化工、轻化工、煤化工、橡胶工业、生物化工等。

六、轻工工程

制浆造纸、轻工产品开发设计与制造、食品生物工程、酿酒工程、皮革毛坯扩其制品、家具工业、粮油工程、农产品加工及贮藏工程等。

七、纺织工程

纺织、化纤、染整等。

八、煤矿工程（矿山工程）

采矿业、矿建、地质测量、矿山通风、选矿、矿山机电、矿山火工等。

九、材料工程

1.金属材料专业：高性能金属材料、材料表面工程、超硬材料、先进纤维材料、功能材料、生物医用材料（金属性质）等。

2.无机非金属材料专业：陶瓷（包括结构陶瓷、功能陶瓷、

日用陶瓷）、耐火材料、玻璃、水泥（包含水泥混凝土制品）、新型建筑材料（包含各种新型轻质板材、装饰装修材料、保温吸音材料、防火材料及其它化学建材制品）、复合材料（纤维增强树脂基复合材料）、玻璃纤维（含特种玻璃纤维）、人工晶体及制品等。

3.高分子材料专业：环境材料、纳米材料、高分子合成、聚合物成型加工、聚合物制备工程、材料加工工程、生物医用材料（高分子应用类）等。

4.电子信息材料专业：半导体微电子材料、光电子材料、电子陶瓷材料、磁性材料、光纤通信材料、存储材料、压电晶体与薄膜材料、绿色电池材料等。

十、其他

地震工程、石油工程、白酒工程等。

附件 2

工艺美术专业职务任职资格 评审专业目录

1. 雕塑工艺（含砚刻）
2. 金属工艺
3. 漆器工艺
4. 家具工艺
5. 花画工艺
6. 编制工艺
7. 结绣工艺
8. 织毯工艺
9. 印染工艺
10. 珠宝首饰工艺
11. 陶瓷工艺
12. 烟花爆竹工艺及其他民族工艺等

初审人:

初审时间:

附件 3

2023 年度 职称评审申报材料目录

申报专业及级别: _____

是否答辩: _____

是否破格: _____

姓 名: _____

单 位: _____

号	材料名称		应报 份数	实报 份数	备注	页码
1	证件复印件	学历复印件				XX— XX
	学位证复印件					
	身份证复印件					
	现任职称证书和聘任文件复印件					
2	专业技术职务任职资格评审表					
3	单位综合推荐材料					
4	任职期间年度考核材料					XX— XX
5	任职期间个人思想及工作总结					XX— XX
6	公示情况					
7	主要业绩、 成果证明材 料	①XXXXX论文				XX— XX
		②XXXXX奖				
					
8	申请破格参评人员破格审核表及相关佐证 材料附件				佐证材料答辩时带 原件审核。	XX— XX
9	职称申报诚信承诺书					
10	其他需要提供的材料					XX— XX
单位通 讯地址				邮编		
联系人		联系 电话		电子 邮件		

附件 4

资阳市专业技术职称资格评审申报报名册

填报单位（盖章）：

联系电话：

联系人：

姓名	性别	身份证号	工作单位	申报专业及级别	毕业学校时间、专业及学历（学位）	毕业证号	学位证号	现任资格及取得时间	现从事专业

说明：此表由用人单位审查并由责任人签字、单位盖章，各行业主管部门初审后提交评审委员会审查。

抄送：市人力资源社会保障局。

资阳市经济和信息化局办公室

2023年10月24日印发
