

泰州市工业和信息化局文件 泰州市人力资源和社会保障局文件

泰工信发〔2023〕27号

关于报送 2023 年船舶与海洋工程中级 专业技术资格评审材料的通知

各市（区）工业和信息化局、人力资源和社会保障局，泰州医药高新区（高港区）工科局、人力资源和社会保障局，各有关部门（单位）：

为认真做好 2023 年泰州市船舶与海洋工程中级专业技术资格评审工作，根据市职称评审工作统一安排，现将有关事项通知如下：

一、申报范围及对象

在我市从事船舶与海洋工程装备科研、设计、建造、维修、检验、检测、规划、技术管理以及新技术、新产品、新工艺、新材料的研发、生产、推广等专业技术工作的人员。公务员（含参照公务员法管理的单位工作人员）、离退休人员不得申报；受到

党纪、政务、行政处分的，在影响期内不得申报。

已授予船舶与海洋工程中级专业技术资格自主评审权限单位的专业技术人员只可以在本单位申报。

二、申报条件

（一）申报评审条件

1.按照人社部、工信部《关于深化工程技术人才职称制度改革的指导意见》（人社部发〔2019〕16号）、江苏省专业技术人员职称（职业资格）工作领导小组《江苏省船舶与海洋工程专业资格条件（试行）》（苏职称〔2021〕22号）、泰州市人力资源和社会保障局《泰州市高技能人才与专业技术人才职业发展贯通实施办法》（苏职称〔2022〕53号）等文件规定执行。

2.根据中央和省深化职称制度改革和分类推进人才评价机制改革有关精神，获得工程类专业学位研究生的工程技术人才，可提前1年申报本专业相应技术职称。

3.继续教育条件按照《江苏省专业技术人员继续教育条例》和相关政策规定执行，继续教育情况列为专业技术人员职称晋升的重要条件，申报人员应按规定参加继续教育并取得审验合格的电子证书。

4.从省外或中央直属单位引进的船舶与海洋工程专业技术人员，原来按国家规定取得的专业技术资格予以认可，符合高一档专业技术资格申报条件的，可直接申报。此类人员申报职称时

除提供职称证书外，还需提供批文、评审表。

5. 申报人员资历（任职年限）截止时间为 2022 年 12 月 31 日，申报职称的业绩成果等截止时间为 2023 年 3 月 31 日。

（二）申报考核认定条件

根据《关于开展企业急需紧缺人才中级职称考核认定工作有关事项的通知》（泰职办〔2020〕5号）精神，企业急需紧缺人才在相应技术岗位工作中取得的业绩、成果和贡献高于现行中级专业技术资格条件的相关要求，并得到社会和业内的认可，但因学历、资历等原因不能正常申报中级职称的人员可申请相应系列（专业）中级职称的考核认定。

泰州市船舶与海洋工程中级职称考核认定条件详见附件。参加考核认定的，其继续教育不作硬性要求。

三、报送程序

（一）申报方式及要求

申报泰州市船舶与海洋工程中级职称推行双轨同步审核制，申报既需线下报送纸质材料，又需网上提交申报信息接受审核。

申报人员实名登录江苏人才服务云平台-云办事-职称-职称服务-职称评审申报-在线办理-江苏人社网上办事服务大厅（<https://www.jssrcfwypt.org.cn/>），在线如实填报相关申报信息。线下报送的纸质材料要求如下：

- ① 《专业技术资格评审申报表》、《中级考核认定申报表》

(申报平台下载,用 A3 纸打印,对折成 A4 纸后从中间骑缝装订)一式 3 份。申报考核认定人员其个人代表性、标志性成果须由本行业领域 2 名有影响力的副高级以上专家或企业负责人撰写推荐意见(即申报表中《推荐意见》一、二),意见内容在申报时录入,《申报表》打印出来后由推荐专家或企业负责人签字。

②《泰州市船舶与海洋工程中级专业技术资格人员情况简介表》(附件 4, A3 纸打印,推荐意见栏单位要签署意见并盖章) 1 份。

③身份证、学历(学位)证书。

④《个人承诺书》(申报平台中可下载模版,需申报人签名)。

⑤助理工程师资格证书、聘书(文)。申报考核认定的人员如无助理职称可不提供。

⑥2019-2022 年年度考核表(企业单位申报人员不能提供年度考核表的,由其单位对其四年来的德、能、勤、绩四方面进行考核,做出综合评价意见)。

⑦继续教育学时审验合格证。申报考核认定人员不作要求。

⑧专业技术工作总结(包括任现职以来的主要技术工作经历,以及参与了哪些工程技术项目并在项目中发挥了哪些作用,解决了哪些技术难题,取得了哪些成果和效益等)。

⑨证明业绩的相关材料(包括获奖证书、专利证书、任命文件、协议合同、竣工验收单、图纸、成果鉴定证书、论文/专著/

译著（正式发表的需同时提供期刊封面和目录）等）。

⑩《申报材料目录表》（附件3），贴于申报材料袋正面。

凡申报材料中的佐证材料均须由申请人所在单位对照原件进行逐一审核，审核人须在复印件上签字并加盖单位公章以示负责，无签字盖章的佐证材料视为无效。

为提高申报材料规范度，确保评审效率及质量，除上述①、②、⑩项申报材料外，其他申报材料胶装成一整册，要有封面、封底、目录（自制）和页码。申报材料不得使用拉杆、票夹，更不得散放于文件盒中。

（二）所在单位进行审核

所在单位或代为管理部门须对个人申报纸质材料进行核实并加盖公章。申报、核实过程中，要做到申报名单公开，业绩成果公开，考核结果公开，在本单位公示（公示时间不少于5个工作日，公示内容主要包括但不限于申报人姓名、性别、出生年月、现工作岗位、现职称名称、现职称取得时间、拟申报职称、是否在党纪、政务、行政处分期内、近4年年度考核情况（不进行年度考核的企业除外）、业绩成果（可条目式概述）等），接受群众监督。各单位要严格按照有关规定，认真做好评审材料的审查工作。学历、资历要符合要求；材料书写要清晰、工整；申报手续要完备齐全；材料装订要规范。务必请各单位严格审查把关，凡不符合要求的申报材料均不予受理。

（三）各市（区）组织受理审查

各市（区）工信部门、市有关部门（单位）对申报材料统一受理，对申请材料进行复审并造册后，请各人社部门复审盖章。对符合申报条件的申请材料，由各市（区）工信部门统一上报；申报材料不完整、不规范、不符合规定条件的，应当及时一次性告知需要补正的全部内容。申报人逾期未补充完整的，视为放弃申报。

五、有关注意事项及要求

（一）凡是专业不对口、申报考核认定的及评审委员会认为需参加答辩的，均需参加面试答辩，答辩结果将作为评审的主要依据之一。

（二）申报人员，须在 2023 年 7 月 17 日完成网上申报，2023 年 7 月 31 日前将纸质申报材料报送至各市（区）工信部门。各市（区）工信部门及人社部门审核盖章后，于 2023 年 8 月 10 日前上报市工信局高端装备及高技术船舶处，同时提交委托评审函和人员花名册。逾期不再受理。

（三）根据物价部门核定的收费标准，评审费按 300 元/人收取（含评审费、论文鉴定费等）。缴费通知在报名工作结束后，由各市（区）工信部门电话通知，申报人员请保持申报预留手机号畅通。

泰州市工业和信息化局高端装备及高技术船舶处

联系人：陈清，电话：86839265，邮箱：344561443@qq.com

- 附件：1. 泰州市船舶与海洋工程中级职称考核认定条件（试行）
2. 泰州市船舶与海洋工程中级职称申报人员汇总表
3. 泰州市船舶与海洋工程中级专业技术资格申报材料目录表
4. 泰州市船舶与海洋工程中级专业技术资格人员情况简介表



泰州市工业和信息化局



泰州市人力资源和社会保障局

2023年5月19日

附件 1

泰州市船舶与海洋工程中级职称考核认定条件（试行）

根据《关于开展企业急需紧缺人才中级职称考核认定工作有关事项的通知》（泰职办〔2020〕5号）文件精神，凡在我市企业从事船舶与海洋工程专业的科研、规划、设计、建造、维修、检验、检测、技术管理等专业技术工作，品德、专业能力、业绩成果突出，得到社会和业内认可的急需紧缺人才，符合下列条件之一的可申请认定船舶与海洋工程中级职称。

一、市级以上重点技改项目建设且项目竣工的主要完成人。

二、市级以上科技计划项目的主要完成人。

三、取得 1 项以上发明专利或 3 项以上实用新型专利（排名前 2），并转化为生产使用，取得较好的经济效益和社会效益。

四、市（厅）级科技进步、技术发明、自然科学、人文社会科学等三等奖（及相应奖项）以上获奖项目的主要完成人（排名前 5，以个人奖励证书为准）。

五、参加 1 项以上新产品包括船型的研究、设计、制造，能提供完整的技术证明材料（如项目申请书、立项书或技术合同，鉴定报告）和省级以上单位查新报告，并达到国内先进水平。

六、市级以上企业研发机构（企业技术中心、工程技术中心、

工程技术研究中心、院士工作站、重点实验室、博士后创新实践基地、博士后科研工作站等)的企业技术部门负责人。

七、国家高新技术企业、省高新技术企业培育库入库企业、国家科技型中小企业的负责人或市级以上“专精特新”中小企业负责人。

八、市(厅)级以上本专业科研课题的主要组织、完成者(前三名),且课题已通过鉴定或结题。

九、获得“中华技能大奖”、“全国技术能手”、“江苏技能大奖”、“江苏省技术能手”等荣誉称号之一。

十、获得国家级技能大赛三等奖以上、省级技能大赛二等奖以上或市级一类技能大赛一等奖。

十一、符合人力资源社会保障部办公厅《关于进一步做好民营企业职称工作的通知》要求,可直接申报相应级别职称的民营企业高层次专业技术人才、急需紧缺人才。

附件 2

泰州市船舶与海洋工程中级职称申报人员汇总表

汇总单位（盖章）： _____

填表时间：2023年__月__日

序号	工作单位	评审考核	姓名	性别	出生年月	身份证号码	最高学历/学位	所学专业	参加工作时间	现职称	取得时间	现职称批准单位	拟评审职称	送审系列	送审学科
1															
2															
3															
4															
5															

泰州市船舶与海洋工程中级专业技术人员情况简介表

姓名	性别	身份证号	参加工作时间	学历	学制	项目	主要内容	见第 第	分册 页
何时何校何专业毕业						取得了哪些 成果与效益			
现任职称 聘任时间	何时何评委会 评审通过 现从事专业技术 工作及年限		拟晋升职称 继续教育 是否合格		年度考核等级				
群众意见 (民意测验)			专业考试成绩及时间		年度考核等级	发表了哪些 论文(专题 技术报告) 的情况,主要 包括论文的 标题,论文 对本单位专业 技术工作的 价值、产生 的影响和 指导作用等			
参加人数	同意人数	不同意人数							
弃权人数									
任职以来的自我技术工作总结									
项 目	主要内容						见第 第	分册 页	
主要技术 工作经历									
参加了哪些 技术项目或 其它具体 技术工作									
在技术项目 中发挥了 哪些作用、 解决了何种 技术难题									
自我综合评价							符合条件中“经历与能力”要求 符合条件中“业绩与成果”要求 符合条件中“论文”要求	第 第	条 条 条
单位 公示 情况及非 荐意见									
							盖 章 年 月 日		