关于开展 2024年度黄石市工程、农业、新闻、文化艺术中级及档案中、初级职称

水平能力测试工作的通知

大冶市、阳新县、各城区职改办，市直有关部门（单位）：

根据省人社厅《关于进一步完善我省职称工作有关政策的通知》（鄂人社发〔2023〕27 号）精神 ，结合我市实际，现就2024年度黄石市工程、农业、新闻、文化艺术中级及档案中、初级职称水平能力测试工作有关事项通知如下：

一、测试对象

1、符合有关规定，拟申报参加我市工程、农业、新闻、文化艺术、档案中级职称评审，未获得水平能力测试有效合格证书的专业技术人员；申报档案初级职称实行以考代评，参加初级专业水平能力测试并合格的人员即取得相应职称。
 2、符合有关规定，拟申报参加我市工程、农业、文物博物、艺术等系列中级职称评审，未获得相应级别水平能力测试有效合格证书的，具有高级工及以上职业资格或技能等级的技能人才。

二、测试方法及内容

各专业水平能力测试一般采取笔试或论文答辩等方式进行，对专业属性较强的专业，用人单位也可根据需要申请采取其他测试形式，按管理权限逐级审批报市职改办同意后施行。测试内容主要考察专业技术人员在本专业工作岗位上必须掌握的基础理论和专业知识，以及从事专业工作的适应能力、创新能力、综合素质和专业发展的潜在能力。

本次测试不指定考试用书和学习大纲，考生根据各自所从事专业准备相关资料学习。

三、报名程序及有关要求

1、为方便考生报考，本次水平能力测试采取网上诚信报名，网上报名确认，考生查询确认结果后网上缴费的方式进行。报考人员根据本人所从事的专业工作，在《黄石市工程、农业、新闻、文化艺术、档案系列职称水平能力测试专业目录》（见附件）中选择合适的专业报考。报考人员在规定时间内进入黄石人事考试网网上报名系统（http://hsrsksy.ikaowu.com/，请考生通过打开此链接进行网上报名），先进行注册（请考生牢记注册手机号和密码，用于登录系统）。登录后选择“黄石市工程、农业、新闻、文化艺术中级及档案中、初级职称水平能力测试”填写报考信息。 报名人员应如实填写、提交报名信息。报名人员须用第二代身份证号报名，报名与考试使用的身份证信息必须一致。

2、各单位报考人员提交报名信息后须自行下载打印《报名表》并由单位盖章，盖章后的《报名表》在“证件资料”一项中上传（上传格式为JGP图片格式），以便进行报名确认。

3、报名确认通过后考生登录“黄石市人事考试院网上报名系统平台”可进行网上缴费确认。

四、相关日程安排

（一） 报名时间：2024年3月18日9: 00－3月31日

 17: 00。

（二）报名确认时间：2024年3月19日9: 00－4月2日 17:00。

（三）缴费时间：2024年3月19日9: 00－4月3日17:00。

（四）准考证打印时间：另行通知

（五）考试时间：考试时间和考试地点详见考生准考证 。

五、测试结果及使用

专业技术人员报考专业、级别应与参加职称评审的专业、级别相一致，各专业合格标准和通过率由评委会办公室报请市职改办协商后确定。

 合格证书作为参加相应专业、级别职称评审的必备条件，测试成绩从当年算起三年内有效。考生2021年及以前取得的水平能力测试合格证书不再有效。

六、测试费用

根据湖北省物价局、湖北省财政厅鄂价费〔2001〕302号和省财政厅、省人事厅鄂财综发〔2003〕12号文件的规定：按照中级50元／人、初级20元／人的标准收取。

市人事考试院电话 ：0714-6532895

网上报名技术操作咨询电话 ：0714-6525286

附件：《黄石市工程、农业、新闻、文化艺术、档案系列职称水平能力测试专业目录》

黄石市工程技术中级专业技术职务任职资格评审委员会办公室 黄石市农业技术中级专业技术职务任职资格评审委员会办公室

黄石市新闻专业中级技术职务任职资格评审委员会办公室 黄石市文化艺术系列中级技术职务任职资格评审委员会办公室

黄石市档案专业中级技术职务任职资格评审委员会办公室

2024年3月4日

附件 ：

，、d

黄石市工程、农业、新闻、文化艺术、档案系列职称水平能力测试专业目录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职称系列（专业）** | **专业** **代码** | **报考测试专业名称** | **测试对象及适用范围** |
| 农业系列 | 1001 | 农学 | 农作物栽培、育种、园艺、植保、土肥、农业综合（资环、教育、农产品质量安全检测、农村合作组织管理等） |
| 1002 | 畜牧 | 动物生产与管理、动物繁殖育种与资源保护、动物饲料（含饲草）与营养 |
| 1003 | 兽医 | 动物医学（检验、诊疗）、动物卫生防疫检疫、兽药 |
| 1004 | 水产工程 | 水产养殖与资源保护、鱼类育种与改良、水产品加工与保鲜 |
| 1005 | 农机工程 | 农机推广、农机规划与管理、农机鉴定 |
| 工程系列 | 1101 | 林业工程 | 森林培育（森林培育、森林经营、林业有害生 物防治、森林防火）、林业生态保护（自然保 护区和湿地保护、野生动植物保护及繁育）、 林产加工、林业工程调查和规划设计（林业资 源监测调查、林业规划设计、林业信息技术、 森林景观） |
| 工程系列 | 1102 | 水利电力 | 水利水电工程、水文与水资源工程、农田水利 工程、水土保持与荒漠化防治、电气工程及其 自动化、热能动力工程、能源动力工程、输配 电及用电工程、电力系统及其自动化 |
| 工程系列 | 1103 | 建筑工程 | 建筑设计、建筑施工、建筑结构、给排水、建 筑电气、暖通工程、市政工程、燃气工程、建 筑材料、装饰装修、园林绿化、岩土工程、工 程造价、工程监理、工程检测、工程管理 |
| 工程系列(部分专业) | 1104 | 机械 | 机电一体化、机械设计与制造、汽车工程热处 理、制冷、电器仪表、智能制造 |
| 1105 | 采矿 | 采选矿、矿井设计与施工、矿山机械与安全设 计  |
| 1106 | 煤炭 | 煤炭生产各环节 |
| 1107 | 轻工（一轻、二轻） | 饮料、皮革、家电、食品与肉禽加工、酒、盐、 发酵、洗涤剂、香料、造纸、油墨、电池、印 刷、家具、五金、塑料、轻工机械 |
| 1108 | 粮食 | 粮食加工、粮食机械 |
| 1109 | 冶金 | 金属冶炼、煤焦化、烧结、炭素、热工、采选 矿、冶金机械设备 |
| 1110 | 化工 | 化学分析、橡胶、化肥、农药、酸、碱、盐、 涂料、腐蚀、矿山设备、高分子材料、煤化工、 化工工艺、理化检验、塑料、石油化工、天然 气化工 |
| 1111 | 纺织 | 棉麻毛纺织、丝绸、针织、化纤、印染整、服 装设计与制作 |
| 1112 | 广播电视 | 制作播出、无线覆盖、网络传输、网络视听 |
| 1113 | 建材 | 非金属制品、硅酸盐制品 |
| 工程系列 | 1114 | 测绘 | 测绘工程（含大地测量、工程测量、海洋测绘、不动产测绘、测绘工程、导航工程、地理国情监测、大地测量学测量工程等）、遥感科学与技术（含测绘航空摄影、摄影测量与遥感、遥感科学与技术、地理国情监测、摄影测量与遥感等）、地理信息工程（含地图编制、地理信息系统工程、导航电子地图制作、互联网地图服务、地理国情监测、地理信息工程、地图制图学与地理信息工程等） |
| 1115 | 土地 | 土地工程（含土地开发利用工程、土地复垦与修复、土地测量、土地整理）、土地管理（含土地整治服务、土地调查评价服务、土地登记与登记代理服务） |
| 1116 | 规划 | 国土空间规划（含土地规划、城乡规划） |
| 工程系列 | 1117 | 质量 | 质量 |
| 1118 | 计量 | 计量 |
| 1119 | 标准化 | 标准化 |
| 工程系列 | 1120 | 地质 | 地质调查与矿产勘查（含遥感地质、区域地质 调查、固体矿产勘查、液体矿产勘查、气体矿 产勘查、页岩气地质勘查）、水工环（含水文 地质、工程地质、环境地质）、物化探（含地 球物理勘查、地球化学勘查）、地质实验（含 岩矿鉴定、岩矿分析、物性测试、选冶）、探 矿工程、地质测绘 |
| 工程系列 | 1121 | 路桥 | 道路工程、桥梁工程、隧道工程、交通工程、工程测量、工程地质、道路养护与管理 |
| 1122 | 港航 | 港口航道与海岸工程、港口工程、航道工程、交通工程、工程测量业、工程地质 |
| 工程系列 | 1123 | 环境工程 | 化学研究、环境科学研究、环境保护、环境专利技术、环境工程、环境化 学、环境监测、环境监察、环境生物、环境物 理、环境宣传、环境规划、环境政策 |
| 工程系列 | 1124 | 医药 | 药品、医疗器械、化妆品、生物制药、制药机械、药用包装的设计、研发、注册、生产、技术、质量控制、检验检测、检查核查、技术审评、监测评价等 |
| 1125 | 医疗器械 |
| 1126 | 生物制药 |
| 工程系列 | 1127 | 电子信息 | 电子科学与技术、光电子技术、电子元器件、集成电路、电子技术与工程、电子材料、电子仪器、信息与通信工程、医学信息工程、光伏科学与工程、视听技术、家电产品、电子装备、电子产品检验检测、电子设备结构与工艺设计等 |
| 1128 | 计算机 | 计算机科学与技术、计算机应用技术、软件工程、网络工程、网络空间安全、计算机硬件、信息管理与信息系统、信息服务、空间信息与数学技术、大数据技术与应用等 |
| 1129 | 自动化 | 智能科学与技术、自动化、物联网工程、机器人工程、人工智能、数控技术、工业智能、自动控制、智能装备与系统、电子仪器与测量、核电技术与控制等 |
| 1130 | 电气 | 电气工程及其自动化、智能电网信息工程、电气工程与智能控制、电机电器智能等 |
| 新闻专业 | 1201 | 新闻 | 新闻采访编辑、记者 |
| 文物博物专业 | 1301 | 文物博物 | 文物博物馆研究、文物保护、文物考古、文物利用 |
| 群众文化专业 | 1401 | 群众文化专业 | 群众文化、舞蹈（群文）、作曲（群文）、声 乐（群文）、演奏（群文）、戏剧（群文）、 曲艺（群文）、美术（群文）、摄影（摄像） （群文）、编导（群文）、群文理论、非遗保 护、数字文化建设及编创 |
| 艺术系列 | 1501 | 艺术 | 演员、演奏员、编剧、导演、指挥、作曲、作词、舞台美术设计、美术、艺术创意设计、动漫游戏设计、文学创作、摄影（摄像）、舞台技术、演出监督、录音、剪辑 |
| 档案专业 | 1601 | 档案（初级） | 档案学基础研究、档案整理研究、档案保护、 档案信息化、档案文献编纂 |
| 1602 | 档案（中级） |

附件 ：（唐泓原稿）

，、d

黄石市工程、农业、新闻、文化艺术、档案系列中、初级专业技术职务水平能力测试专业目录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **职称系列（专业）** | **专业** **代码** | **报考测试专业名称** | **测试对象及适用范围** |
| 农业系列 | 0101 | 农学 | 从事农业生产及技术试验、示范、推广、培训等工作（含农学、园艺、植保、土肥、畜牧、兽医、水产、农机、农业资源环境、农产品质量安全检测等专业）的专业技术人员 。 |
| 畜牧 |
| 兽医 |
| 0201 | 水产工程 |
| 0501 | 农机工程 |
| 工程系列 | 0301 | 林业工程 | 从事林业工程的专业技术人员。林业工程分为以下6类：森林培育类（森林培育、森林经营、林业有害生物防治、森林防火等）、调查规划类（林业资源监测和调查、林业规划设计、林业资源认证和评估、林业信息技术等）、生态保护类（自然保护区、野生动植物保护及繁育、水土保持、沙漠化和荒漠化（石漠化）防治、湿地保护等）、景观绿化类（园林绿化、园林规划设计、森林（湿地）景观、花卉园艺、园林工程与建筑等）、林业产业类（木材加工和利用、林产化工、林业机械装备、制浆造纸等）、勘察设计类（林业建筑与土木、森林采运、林区道路工程、林区开发与规划设计、林业工程造价、林业工程监理等） |
| 工程系列 | 0401 | 水利水电 | 在水利电力专业岗位上从事科研规划与设计、建设管理与施工、生产运行与管理等工作的专业技术人员。水利电力专业包括水利水电工程、水文与水资源工程、农田水利工程、水土保持与荒漠化防治、电气工程及其自动化、热能动力工程、能源动力工程、输配电及用电工程、电力系统及其自动化以及水利电力相关专业。 |
| 工程系列 | 0601 | 建筑工程 | 从事建筑工程勘察与设计、施工 与监理、技术管理与服务的专业技术人员。建筑工程专业包括建筑设计、建筑施工、建筑结构、给排水、 建筑电气、暖通工程、市政工程、燃气工程、建筑材料、装饰装修、园林绿化、岩土工程、工程造价、工程监理、工程检测、工程管理等相关专业。 |
| 工程系列(部分专业) | 0701 | 机械 | 从事机械设计与制造、汽车工程热处理、制冷、电器仪表、机电一体化、智能制造等工作的专业技术人员 |
| 0901 | 采矿 | 从事矿井设计与施工、采选矿、矿山机械与安全设计等工作的专业技术人员 |
| 1001 | 煤炭 | 从事煤炭生产各环节工作的专业技术人员 |
| 1101 | 轻工（一轻、二轻） | 从事食品与肉禽加工、饮料、酒、盐、发酵、洗涤剂、香料、造纸、油墨、电池、印刷、家具、家电、皮革、五金、塑料、轻工机械等工作的专业技术人员 |
| 1201 | 粮食 | 从事粮食加工、粮食机械等工作的专业技术人员 |
| 1801 | 冶金 | 从事金属冶炼、煤焦化、烧结、炭素、热工、采选矿、冶金机械设备等工作的专业技术人员 |
| 1901 | 化工 | 从事石油化工、天然气化工、橡胶、化肥、农药、酸、碱、盐、涂料、腐蚀、矿山设备、高分子材料、煤化工、化工工艺、化学分析、理化检验、塑料等工作的专业技术人员 |
| 2301 | 纺织 | 从事棉麻毛纺织、丝绸、针织、化纤、印染整、服装设计与制作等工作的专业技术人员 |
| 2401 | 广播电视 | 从事广播电视工程各环节工作的专业技术人员 |
|  | 建材 | 从事非金属制品、硅酸盐制品的设计、施工、生产、制造等工作的专业技术人员 |
| 工程系列 | 1301 | 测绘 | 从事测绘专业（包括大地测量、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、海洋测绘 、不动产测绘、地图编制、地理信息系统工程 、导航电子地图制作、互联网地图服务、地理国情监测等）工作的专业技术人员。 |
| 工程系列 | 1401 | 质量专业 | 从事质量、计量和标准化专业工作的专业技术人员 |
| 计量专业 |
| 标准化专业 |
| 工程系列 | 1501 | 土地管理 | 在土地管理专业（包括国土空间规划、土地利用规划、国土整治规划设计、土地生态修复规划设计、土地利用评价、国土调查与监测、土地价格评估与监测、自然资源确权登记、土地利用与管理政策研究、土地信息、土地标准制定与技术咨询服务等）技术岗位上从事土地管理专业工作的专业技术人员 |
| 工程系列 | 1601 | 地质 | 在地质调查与矿产勘查（含遥感地质、油气、地热等能源矿产）、水工环（含水文地质、工程地质、环境地质）、物化探（含地球物理勘查、地球化学勘查）、地质实验（含岩矿鉴定、岩矿分析、物性测试、选冶）、探矿工程、地质测绘等岗位上从事勘查、设计、施工、技术开发、应用和管理等方面工作的专业技术人员 |
| 工程系列 | 1701 | 路桥专业 | 从事科研规划与勘察设计，建设管理与施工、运营管理与养护等工作的路桥、港航专业或相关专业技术人员。路桥、港航专业包括道路工程、桥梁工程、隧道工程、道路养护与管理、港口航道与海岸工程、港口工程、航道工程、交通工程、工程测量、岩土工程等相关专业 |
| 港航专业 |
| 工程系列 | 2101 | 环境工程 | 从事环境工程（含化学研究、环境科学研究、环境专利技术、环境工程、环境化学、环境生物、环境监测、环保宣传、环境保护、环境规划、环境政策等专业）工作的专业技术人员 |
| 工程系列 | 4002 | 医药专业 | 在医药、医疗器械、生物制药专业岗位上从事药品、医疗器械、生物制药、制药机械、药用包装的设计、研发、注册、生产、技术、质量控制、检验检测等工作的专业技术人员 |
| 医疗器械专业 |
| 生物制药专业 |
| 工程系列 | 0801 | 电子信息工 程 | 在电子信息工程专业（包括电子信息、计算机、自动化、电气）技术岗位上从事规划研究、分析设计、应用开发、生产制造、技术管理、工程实施、维护服务等专业技术人员。 |
| 工程系列 |  | 快递工程 | 邮政、快递企业或相关行业中，在快递设备工程（从事邮政、快递通用和专用设备的研究、规划、设计、使用、给养等）、快递网路工程（从事邮政、快递网路及网路资源的规划、设计、建设、组织、优化、管理等）、快递信息工程（从事邮政、快递作业计算机网络和信息系统需求功能的规划、设计、工程建设实施、系统运行保障、编制、应用设备维护、保养技术标准和规范等）岗位上工作的专业技术人员 |
| 工艺美术专业 | 2201 | 工艺美术 | 在工艺美术（绘画、雕塑、陶艺、漆艺、珠宝首饰、织绣及其它传统手工艺、动漫、视觉传达、服装设计、环境设计等实用美术）专业岗位上从事工艺美术工作的专业技术人员 |
| 新闻专业 | 2501 | 新闻 | 各级新闻单位的采、编专业技术岗位人员 |
| 文物博物专业 | 2601 | 文物博物 | 从事考古、博物馆（纪念馆）、文物保护等岗位工作的专业技术人员 |
| 图书、信息专业 | 2701 | 图书资料专业 | 在图书资料专业（主要包括公共图书馆服务、高校图书馆服务、专业图书馆服务）的专业技术岗位上的专业技术人员 |
| 群众文化专业 | 2801 | 群众文化专业 | 在群众文化岗位上从事文学、音乐、舞蹈、戏剧、曲艺、美术（含书法）、摄影（像）、编导、理论研究、非物质文化遗产保护、数学文化建设及编创等工作的专业技术人员 |
| 艺术系列 | 2901 | 艺术 | 从事编剧、导演、指挥、作曲、舞台美术设计、美术、摄影（摄像）、演员、演奏员、舞台技术艺术等专业工作的专业技术人员 |
| 档案专业 | 3001 | 档案 | 在档案工作岗位上从事档案专业工作的专业技术人员 |
| 自然科学研 究 | 4001 | 自然科学研 究 | 从事自然科学研究系列（含科技报务）专业岗位上从事专业技术工作的专业技术人员（自然科学不要，无法评） |