

# 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文件

---

## 关于开展 2024 年度黄石市工程系列中级职称 第二批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年度黄石市工程系列中级职称第二批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系列中级职称评审，未获得水平能力测试有效合格证书的专业技术人员。

2、符合有关规定，拟申报参加我市工程系列中级职称评审，

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用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《黄石市工程系列中级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报名系统（<https://ksbm.hsrksy.com.cn/>，请考生通过打开此链接进行网上报名）。登录后选择“黄石市工程系列中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“黄石人事考试报名系统”可进行网上缴费确认。

#### 四、相关日程安排

(一) 报名时间：2024 年 5 月 23 日 9: 00—5 月 27 日

17: 00。

(二) 报名确认时间：2024 年 5 月 23 日 9: 00—5 月 28 日

17:00。

(三) 缴费时间：2024 年 5 月 23 日 9: 00—5 月 29 日 24:00。

(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：《黄石市工程系列中级职称水平能力测试专业目录》

黄石市工程技术中级技术职务任职资格评审委员会办公室



2024年5月14日

附件：

## 黄石市工程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
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 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

