

湖北省职称改革工作领导小组办公室文件

鄂职改办〔2021〕46号

湖北省职称改革工作领导小组办公室 关于印发《湖北省职称评审专业目录》的通知

各市、州、直管市、神农架林区人社局（职改办），省直有关部门、企事业单位人事处（人力资源部）：

现将各系列（行业）修订的《湖北省职称评审专业目录》印发给你们，请按照本目录组织职称申报、评审及相关管理工作。对目录在执行中的问题和建议，请及时告知我办。

附件：湖北省职称评审专业目录

湖北省职称改革工作领导小组办公室

2021年6月1日

附件 1

湖北省职称评审专业目录表

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|---------|---|
| 1 | 湖北省 教育厅 | 高等学校 教师 | 哲学 | 马克思主义哲学，中国哲学，外国哲学，逻辑学，伦理学，美学，宗教学，科学技术哲学 |
| | | | 理论经济学 | 政治经济学，经济思想史，经济史，西方经济学，世界经济，人口、资源与环境经济学 |
| | | | 应用经济学 | 国民经济学，区域经济学，财政学（含：税收学），金融学（含保险学），产业经济学，国际贸易学，劳动经济学，统计学，数量经济学，国防经济 |
| | | | 法学 | 法学理论，法律史，宪法学与行政法学，刑法学，民商法学（含：劳动法学、社会保障法学），诉讼法学，经济法学，环境与资源保护法学，国际法学（含国际公法、国际私法、国际经济法），军事法学 |
| | | | 政治学 | 政治学理论，中外政治制度，科学社会主义与国际共产主义运动，中共党史（含：党的学说与党的建设），国际政治，国际关系，外交学 |
| | | | 社会学 | 社会学，人口学，人类学，民俗学（含：中国民间文学） |
| | | | 民族学 | 民族学，马克思主义民族理论与政策，中国少数民族经济，中国少数民族史，中国少数民族艺术 |
| | | | 马克思主义理论 | 马克思主义基本原理，马克思主义发展史，马克思主义中国化研究，国外马克思主义研究，思想政治教育，中国近现代史基本问题研究 |
| | | | 公安学 | 公安学基础理论，公安管理学，治安学，侦查学，犯罪学，公安情报学，国内安全保卫学，边防管理学，涉外警务学，警务指挥与战术，警卫学 |
| | | | 教育学 | 教育学原理，课程与教学论，教育史，比较教育学，学前教育学，高等教育学，成人教育学，职业技术教育学，特殊教育学，教育技术学 |
| | | | 心理学 | 基础心理学，发展与教育心理学，应用心理学 |
| | | | 体育学 | 体育人文社会学，运动人体科学，体育教育训练学，民族传统体育学 |
| | | | 中国语言文学 | 文艺学，语言学及应用语言学，汉语言文字学，中国古典文献学，中国古代文学，中国现当代文学，中国少数民族语言文学，比较文学与世界文学 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|--------|---|
| 2 | 湖北省教育厅 | 高等学校教师 | 外国语言文学 | 英语语言文学, 俄语语言文学, 法语语言文学, 德语语言文学, 日语语言文学, 印度语言文学, 西班牙语语言文学, 阿拉伯语语言文学, 欧洲语言文学, 亚非语言文学, 外国语言学及应用语言学 |
| | | | 新闻传播学 | 新闻学, 传播学 |
| | | | 考古学 | 考古学史和考古学理论, 史前考古, 夏商周考古, 秦汉魏晋南北朝考古, 唐宋元明清考古, 科技考古, 文化遗产与博物馆, 古代文字与铭刻, 专门考古 |
| | | | 中国史 | 历史地理学, 历史文献学, 史学理论及中国史学史, 中国古代史, 中国近代史, 中国现代史、专门史 |
| | | | 世界史 | 世界史学理论与史学史, 世界古代中古史, 世界近现代史, 世界地区国别史, 专门史与整体史 |
| | | | 数学 | 基础数学, 计算数学, 概率论与数理统计, 应用数学, 运筹学与控制论 |
| | | | 物理学 | 理论物理, 粒子物理与原子核物理, 原子与分子物理, 等离子体物理, 凝聚态物理, 声学, 光学, 无线电物理 |
| | | | 化学 | 无机化学, 分析化学, 有机化学, 物理化学(含: 化学物理), 高分子化学与物理 |
| | | | 天文学 | 天体物理, 天体测量与天体力学 |
| | | | 地理学 | 自然地理学, 人文地理学, 地图学与地理信息系统 |
| | | | 大气科学 | 气象学, 大气物理学与大气环境 |
| | | | 海洋科学 | 物理海洋学, 海洋化学, 海洋生物学, 海洋地质 |
| | | | 地球物理学 | 固体地球物理学, 空间物理学 |
| | | | 地质学 | 矿物学、岩石学、矿床学, 地球化学, 古生物学与地层学(含古人类学), 构造地质学, 第四纪地质学 |
| | | | 生物学 | 植物学, 动物学, 生理学, 水生生物学, 微生物学, 神经生物学, 遗传学, 发育生物学, 细胞生物学, 生物化学与分子生物学, 生物物理学 |
| 3 | 湖北省教育厅 | 高等学校教师 | 系统科学 | 系统理论, 系统分析与集成 |
| | | | 科学技术史 | 科学技术史 |
| | | | 生态学 | 动物生态学, 植物生态学, 微生物生态学, 生态系统生态学, 景观生态学, 修复生态学, 可持续生态学 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|------------|--|
| | | | 统计学 | 数理统计, 应用统计, 社会经济统计, 金融统计与风险管理和精算 |
| | | | 力学 | 一般力学与力学基础, 固体力学, 流体力学, 工程力学 |
| | | | 机械工程 | 机械制造及其自动化, 机械电子工程, 机械设计及理论, 车辆工程 |
| | | | 光学工程 | 光学工程 |
| | | | 仪器科学与技术 | 精密仪器及机械, 测试计量技术及仪器 |
| | | | 材料科学与工程 | 材料物理与化学, 材料学, 材料加工工程 |
| | | | 冶金工程 | 冶金物理化学, 钢铁冶金, 有色金属冶金 |
| | | | 动力工程及工程热物理 | 工程热物理, 热能工程, 动力机械及工程, 流体机械及工程, 制冷及低温工程, 化工过程机械 |
| | | | 电气工程 | 电机与电器, 电力系统及其自动化, 高电压与绝缘技术, 电力电子与电力传动, 电工理论与新技术 |
| | | | 电子科学与技术 | 物理电子学, 电路与系统, 微电子学与固体电子学, 电磁场与微波技术 |
| | | | 信息与通信工程 | 通信与信息系统, 信号与信息处理 |
| | | | 控制科学与工程 | 控制理论与控制工程, 检测技术与自动化装置, 系统工程, 模式识别与智能系统, 导航、制导与控制 |
| | | | 计算机科学与技术 | 计算机系统结构, 计算机软件与理论, 计算机应用技术 |
| | | | 建筑学 | 建筑历史与理论, 建筑设计及其理论, 城市规划与设计(含: 风景园林规划与设计), 建筑技术科学 |
| 4 | 湖北省教育厅 | 高等学校教师 | 土木工程 | 岩土工程, 结构工程, 市政工程, 供热、供燃气、通风及空调工程, 防灾减灾工程及防护工程, 桥梁与隧道工程 |
| | | | 水利工程 | 水文学及水资源, 水力学及河流动力学, 水工结构工程, 水利水电工程, 港口、海岸及近海工程 |
| | | | 测绘科学与技术 | 大地测量学与测量工程, 摄影测量与遥感, 地图制图学与地理信息工程 |
| | | | 化学工程与技术 | 化学工程, 化学工艺, 生物化工, 应用化学, 工业催化 |
| | | | 地质资源与地质工程 | 矿产普查与勘探, 地球探测与信息技术, 地质工程 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|-----------|---|
| | | | 矿业工程 | 采矿工程, 矿物加工工程, 安全技术及工程 |
| | | | 石油与天然气工程 | 油气井工程, 油气田开发工程, 油气储运工程 |
| | | | 纺织科学与工程 | 纺织工程, 纺织材料与纺织品设计, 纺织化学与染整工程, 服装设计与工程 |
| | | | 轻工技术与工程 | 制浆造纸工程, 制糖工程, 发酵工程, 皮革化学与工程 |
| | | | 交通运输工程 | 道路与铁道工程, 交通信息工程及控制, 交通运输规划与管理, 载运工具运用工程 |
| | | | 船舶与海洋工程 | 船舶与海洋结构物设计制造, 轮机工程, 水声工程 |
| | | | 航空宇航科学与技术 | 飞行器设计, 航空宇航推进理论与工程, 航空宇航制造工程, 人机与环境工程 |
| | | | 兵器科学与技术 | 武器系统与运用工程, 兵器发射理论与技术, 火炮、自动武器与弹药工程, 军事化学与烟火技术 |
| | | | 核科学与技术 | 核能科学与工程, 核燃料循环与材料, 核技术及应用, 辐射防护及环境保护 |
| | | | 农业工程 | 农业机械化工程, 农业水土工程, 农业生物环境与能源工程, 农业电气化与自动化 |
| | | | 林业工程 | 森林工程, 木材科学与技术, 林产化学加工工程 |
| | | | 环境科学与工程 | 环境科学, 环境工程 |
| 5 | 湖北省教育厅 | 高等学校教师 | 生物医学工程 | 生物医学工程 |
| | | | 食品科学与工程 | 食品科学, 粮食、油脂及植物蛋白工程, 农产品加工及贮藏工程, 水产品加工及贮藏工程 |
| | | | 城乡规划学 | 区域发展与规划, 城乡规划与设计, 住房与社区建设规划, 城乡发展历史与遗产保护规划, 城乡生态环境与基础设施规划, 城乡规划管理 |
| | | | 风景园林学 | 风景园林学 |
| | | | 软件工程 | 软件工程 |
| | | | 生物工程 | 生物工程 |
| | | | 安全科学与工程 | 安全科学与工程 |
| | | | 公安技术 | 公安技术 |
| | | | 网络空间安全 | 网络空间安全 |
| | | | 作物学 | 作物栽培学与耕作学, 作物遗传育种 |
| | | | 园艺学 | 果树学, 蔬菜学, 茶学 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|---------------|--|
| | | | 农业资源 与环境 | 土壤学, 植物营养学 |
| | | | 植物保护 | 植物病理学, 农业昆虫与害虫防治, 农药学 |
| | | | 畜牧学 | 动物遗传育种与繁殖, 动物营养与饲料科学, 草业科学, 特种经济动物饲养 (含: 蚕、蜂等) |
| | | | 兽医学 | 基础兽医学, 预防兽医学. 临床兽医学 |
| | | | 林学 | 林木遗传育种, 森林培育, 森林保护学, 森林经理学, 野生动植物保护与利用, 园林植物与观赏园艺, 水土保持与荒漠化防治 |
| | | | 水产 | 水产养殖, 捕捞学, 渔业资源 |
| | | | 草学 | 饲草学、草坪学 |
| | | | 基础医学 | 人体解剖与组织胚胎学, 免疫学, 病原生物学, 病理学与病理生理学, 法医学, 放射医学, 航空、航天与航海医学 |
| 6 | 湖北省 教育厅 | 高等学校 教师 | 临床医学 | 内科学 (含: 心血管病、血液病、呼吸系病、消化系病、内分泌与代谢病、肾病、风湿病、传染病), 儿科学, 老年医学, 神经病学, 精神病学与精神卫生学、皮肤病与性病学, 影像医学与核医学, 临床检验诊断学, 外科学 (含: 普外、骨外、泌尿外、胸心外、神外、整形、烧伤、野战外), 妇产科学, 眼科学, 耳鼻咽喉科学, 肿瘤学, 康复医学与理疗学, 运动医学, 麻醉学, 急诊医学 |
| | | | 口腔医学 | 口腔基础医学, 口腔临床医学 |
| | | | 公共卫生与 预防医学 | 流行病与卫生统计学, 劳动卫生与环境卫生学, 营养与食品卫生学, 少儿卫生与妇幼保健学, 卫生毒理学, 军事预防医学 |
| | | | 中医学 | 中医基础理论, 中医临床基础, 中医医史文献, 方剂学, 中医诊断学, 中医内科学, 中医外科学, 中医骨伤科学, 中医妇科学, 中医儿科学, 中医五官科学, 针灸推拿学, 民族医学 (含: 藏医学、蒙医学等) |
| | | | 中西医结合 | 中西医结合基础, 中西医结合临床 |
| | | | 药学 | 药物化学, 药剂学, 生药学, 药物分析学, 微生物与生化药学, 药理学 |
| | | | 中药学 | 中药学 |
| | | | 特种医学 | 特种医学 |
| | | | 医学技术 | 医学技术 |
| | | | 护理学 | 护理学 |
| | | | 军事思想及 军事历史 | 军事思想, 军事历史 |
| | | | 战略学 | 军事战略学, 战争动员学 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|----------|-----------|--|
| | | | 战役学 | 联合战役学, 军种战役学(含: 第二炮兵战役学) |
| | | | 战术学 | 合同战术学, 兵种战术学 |
| | | | 军队指挥学 | 作战指挥学, 军事运筹学, 军事通信学, 军事情报学, 密码学, 军事教育训练学(含: 军事体育学) |
| | | | 军事管理学 | 军事组织编制学, 军队管理学 |
| 7 | 湖北省教育厅 | 高等学校教师 | 军队政治工作学 | 军队政治工作学 |
| | | | 军事后勤学 | 军事后勤学, 后方专业勤务 |
| | | | 军事装备学 | 军事装备学 |
| | | | 军事训练学 | 军事训练学 |
| | | | 管理科学与工程 | 管理科学与工程 |
| | | | 工商管理 | 会计学, 企业管理(含: 财务管理、市场营销、人力资源管理), 旅游管理, 技术经济及管理 |
| | | | 农林经济管理 | 农业经济管理, 林业经济管理 |
| | | | 公共管理 | 行政管理, 社会医学与卫生事业管理, 教育经济与管理, 社会保障, 土地资源管理 |
| | | | 图书情报与档案管理 | 图书馆学, 情报学, 档案学 |
| | | | 艺术学理论 | 艺术学理论 |
| | | | 音乐与舞蹈学 | 音乐学, 音乐表演, 作曲与作曲技巧理论, 舞蹈学, 舞蹈表演, 舞蹈编导 |
| | | | 戏剧与影视学 | 播音与主持艺术, 广播电视编导, 戏剧影视文学, 戏剧学, 电影学, 戏剧影视导演, 表演, 录音艺术, 影视摄影与制作, 戏剧影视美术设计, 动画 |
| | | | 美术学 | 学术学, 绘画, 雕塑, 摄影, 中国画, 书法学 |
| | | | 设计学 | 艺术设计学, 视觉传达设计, 环境设计, 产品设计, 服装与服饰设计, 公共艺术, 工艺美术, 数字媒体艺术, 艺术与科技 |
| 8 | 湖北省教育厅 | 高等职业教育教师 | 集成电路科学与工程 | 集成电路科学与工程 |
| | | | 国家安全学 | 国家安全学 |
| 8 | 湖北省教育厅 | 高等职业教育教师 | 公共基础 | 思想政治理论课、体育、军事课、心理健康教育、信息技术、语文、数学、外语、美育、劳动教育 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|---------|---|
| | | | 农林牧渔 | 作物生产技术, 种子生产与经营, 设施农业与装备, 现代农业技术, 休闲农业, 生态农业技术, 园艺技术, 植物保护与检疫技术, 茶树栽培与茶叶加工, 中草药栽培技术, 烟草栽培与加工, 棉花加工与经营管理, 农产品加工与质量检测, 绿色食品生产与检验, 农资营销与服务, 农产品流通与管理, 农业装备应用技术, 农业经济管理, 农村经营管理 |
| | | | | 林业技术, 园林技术, 森林资源保护, 经济林培育与利用, 野生植物资源保护与利用, 野生动物资源保护与利用, 森林生态旅游, 森林防火指挥与通讯, 自然保护区建设与管理, 木工设备应用技术, 木材加工技术, 林业调查与信息处理, 林业信息技术与管理 |
| | | | | 畜牧兽医, 动物医学, 动物药学, 动物防疫与检疫, 动物医学检验技术, 宠物养护与驯导, 实验动物技术, 饲料与动物营养, 特种动物养殖, 畜牧工程技术, 蚕桑技术, 草业技术, 养蜂与蜂产品加工, 畜牧业经济管理 |
| | | | | 水产养殖技术, 海洋渔业技术, 水族科学与技术, 水生动物医学, 渔业经济管理 |
| | | | 资源环境与安全 | 国土资源调查与管理, 地质调查与矿产普查, 矿产地质与勘查, 岩矿分析与鉴定, 宝玉石鉴定与加工, 煤田地质与勘查技术 |
| | | | | 工程地质勘查, 水文与工程地质, 钻探技术, 矿山地质, 地球物理勘探技术, 地质灾害调查与防治, 环境地质工程, 岩土工程技术 |
| | | | | 工程测量技术, 摄影测量与遥感技术, 测绘工程技术, 测绘地理信息技术, 地籍测绘与土地管理, 矿山测量, 测绘与地质工程技术, 导航与位置服务, 地图制图与数字传播技术, 地理国情监测技术, 国土测绘与规划 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|-------------|--|
| 9 | 湖北省 教育厅 | 高等职业 教育教师 | 资源环境 与安全 | 钻井技术, 油气开采技术, 油气储运技术, 油气地质勘探技术, 油田化学应用技术, 石油工程技术 |
| | | | | 煤矿开采技术, 矿井建设, 矿山机电技术, 矿井通风与安全, 综合机械化采煤, 选煤技术, 煤炭深加工与利用, 煤化分析与检验, 煤层气采输技术, 矿井运输与提升 |
| | | | | 金属与非金属矿开采技术, 矿物加工技术, 矿业装备维护技术 |
| | | | | 大气科学技术, 大气探测技术, 应用气象技术, 防雷技术 |
| | | | | 环境监测与控制技术, 农村环境保护, 室内环境检测与控制技术, 环境工程技术, 环境信息技术, 核与辐射检测防护技术, 环境规划与管理, 环境评价与咨询服务, 污染修复与生态工程技术, 清洁生产与减排技术, 资源综合利用与管理技术 |
| | | | | 安全健康与环保, 化工安全技术, 救援技术, 安全技术与工程, 工程安全评价与监理, 安全生产监测监控, 职业卫生技术与管理 |
| | | | 能源动力 与材料 | 发电厂及电力系统, 供用电技术, 电力系统自动化技术, 高压输配电线路施工运行与维护, 电力系统继电保护与自动化技术, 水电站机电设备与自动化, 电网监控技术, 电力客户服务与管理, 水电站与电力网, 电源变换技术与应用, 农业电气化技术, 分布式发电与微电网技术 |
| | | | | 电厂热能动力装置, 城市热能应用技术, 核电站动力设备运行与维护, 火电厂集控运行, 电厂化学与环保技术, 电厂热工自动化技术 |
| | | | | 风力发电工程技术, 风电系统运行与维护, 生物质能应用技术, 光伏发电技术与应用, 工业节能技术, 节电技术与管理, 太阳能光热技术与应用, 农村能源与环境技术 |
| | | | | 黑色冶金技术, 轧钢工程技术, 钢铁冶金设备应用技术, 金属材料质量检测, 铁矿资源综合利用 |
| | | | | 有色冶金技术, 有色冶金设备应用技术, 金属压力加工, 金属精密成型技术 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|-------------|---|
| 10 | 湖北省 教育厅 | 高等职业 教育教师 | 能源动力 与材料 | 材料工程技术, 高分子材料工程技术, 复合材料工程技术, 非金属矿物材料技术, 光伏材料制备技术, 炭素加工技术, 硅材料制备技术, 橡胶工程技术 |
| | | | | 建筑材料工程技术, 建筑材料检测技术, 建筑装饰材料技术, 建筑材料设备应用, 新型建筑材料技术, 建筑材料生产与管理 |
| | | | 土木建筑 | 建筑设计, 建筑装饰工程技术, 古建筑工程技术, 建筑室内设计, 风景园林设计, 园林工程技术, 建筑动画与模型制作 |
| | | | | 城乡规划, 村镇建设与管理, 城市信息化管理 |
| | | | | 建筑工程技术, 地下与隧道工程技术, 土木工程检测技术, 建筑钢结构工程技术 |
| | | | | 建筑设备工程技术, 供热通风与空调工程技术, 建筑电气工程技术, 建筑智能化工程技术, 工业设备安装工程技术, 消防工程技术 |
| | | | | 建设工程管理, 工程造价, 建筑经济管理, 建设项目信息化管理, 建设工程监理 |
| | | | | 市政工程技术, 城市燃气工程技术, 给排水工程技术, 环境卫生工程技术 |
| | | | | 房地产经营与管理, 房地产检测与估价, 物业管理 |
| | | | 水利 | 水文与水资源工程, 水文测报技术, 水政水资源管理 |
| | | | | 水利工程, 水利水电工程技术, 水利水电工程管理, 水利水电建筑工程, 机电排灌工程技术, 港口航道与治河工程, 水务管理 |
| | | | | 水电站动力设备, 水电站电气设备, 水电站运行与管理, 水利机电设备运行与管理 |
| | | | | 水土保持技术, 水环境监测与治理 |
| | | | 装备制造 | 机械设计与制造, 机械制造与自动化, 数控技术, 精密机械技术, 特种加工技术, 材料成型与控制技术, 金属材料与热处理技术, 铸造技术, 锻压技术, 焊接技术与自动化, 机械产品检测检验技术, 理化测试与质检技术, 模具设计与制造, 电机与电器技术, 电线电缆制造技术, 内燃机制造与维修, 机械装备制造技术, 工业设计, 工业工程技术 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|----------|-------|--|
| 11 | 湖北省教育厅 | 高等职业教育教师 | 装备制造 | 自动化生产设备应用, 机电设备安装技术, 机电设备维修与管理, 数控设备应用与维护, 制冷与空调技术, 光电制造与应用技术, 新能源装备技术 |
| | | | | 机电一体化技术, 电气自动化技术, 工业过程自动化技术, 智能控制技术, 工业网络技术, 工业自动化仪表, 液压与气动技术, 电梯工程技术, 工业机器人技术 |
| | | | | 铁道机车车辆制造与维护, 铁道通信信号设备制造与维护, 铁道施工和养路机械制造与维护 |
| | | | | 船舶工程技术, 船舶机械工程技术, 船舶电气工程技术, 船舶舾装工程技术, 船舶涂装工程技术, 游艇设计与制造, 海洋工程技术, 船舶通信与导航, 船舶动力工程技术 |
| | | | | 飞行器制造技术, 飞行器维修技术, 航空发动机制造技术, 航空发动机装试技术, 航空发动机维修技术, 飞机机载设备制造技术, 飞机机载设备维修技术, 航空电子电气技术, 航空材料精密成型技术, 无人机应用技术, 导弹维修 |
| | | | | 汽车制造与装配技术, 汽车检测与维修技术, 汽车电子技术, 汽车造型技术, 汽车试验技术, 汽车改装技术, 新能源汽车技术 |
| | | | 生物与化工 | 食品生物技术, 化工生物技术, 药品生物技术, 农业生物技术, 生物产品检验检疫 |
| | | | | 应用化工技术, 石油炼制技术, 石油化工技术高, 精细化工技术, 海洋化工技术, 工业分析技术, 化工装备技术, 化工自动化技术, 涂装防护技术, 烟花爆竹技术与管理, 煤化工技术 |
| | | | 轻工纺织 | 高分子材料加工技术, 制浆造纸技术, 香料香精工艺, 表面精饰工艺, 家具设计与制造, 化妆品技术, 皮革加工技术, 鞋类设计与工艺, 乐器制造与维护, 陶瓷制造工艺 |
| | | | | 包装工程技术, 包装策划与设计, 包装设备应用技术, 食品包装技术 |
| | | | | 数字图文信息技术, 印刷设备应用技术, 印刷媒体设计与制作, 印刷媒体设计与制作, 数字印刷技术 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|-------------|--|
| 12 | 湖北省 教育厅 | 高等职业 教育教师 | 轻工纺织 | 现代纺织技术, 丝绸技术, 染整技术, 纺织机电技术, 纺织品检验与贸易, 纺织品设计, 家用纺织品设计, 纺织材料与应用, 针织技术与针织服装, 服装设计与工艺, 皮革服装制作与工艺, 服装陈列与展示设计 |
| | | | 食品药品 与粮食 | 食品加工技术, 酿酒技术, 食品质量与安全, 食品贮运与营销, 食品检测技术, 食品营养与卫生, 食品营养与检测 |
| | | | | 中药生产与加工, 药品生产技术, 兽药制药技术, 药品质量与安全, 制药设备应用技术 |
| | | | | 药品经营与管理, 药品服务与管理, 保健品开发与管理, 化妆品经营与管理 |
| | | | | 粮食工程技术 |
| | | | | 粮油储藏与检测技术 |
| | | | 交通运输 | 铁道机车, 铁道车辆, 铁道供电技术, 铁道工程技术, 铁道机械化维修技术, 铁道信号自动控制, 铁道通信与信息化技术, 铁道运营管理, 铁路物流管理, 铁路桥梁与隧道工程技术, 高速铁路工程技术, 高速铁路客运乘务, 动车组检修技术 |
| | | | | 智能交通技术运用, 道路桥梁工程技术, 道路运输与路政管理, 道路养护与管理, 公路机械化施工技术, 工程机械运用技术, 交通运营管理, 交通枢纽运营管理, 汽车运用与维修技术, 汽车车身维修技术, 汽车运用安全管理, 新能源汽车运用与维修 |
| | | | | 航海技术, 国际邮轮乘务管理, 船舶电子电气技术, 船舶检验, 港口机械与自动控制, 港口电气技术, 港口与航道工程技术, 港口与航运管理, 港口物流管理, 轮机工程技术, 海上救援技术, 水路运输与海事管理, 集装箱运输管理 |
| | | | | 民航运输, 民航通信技术, 定翼机驾驶技术, 直升机驾驶技术, 空中乘务, 民航安全技术管理, 民航空中安全保卫, 机场运行, 飞机机电设备维修, 飞机电子设备维修, 飞机部件修理, 航空地面设备维修, 机场场务技术与管理, 航空油料, 航空物流, 通用航空器维修, 通用航空航务技术, 飞机结构修理 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|------|--|
| 13 | 湖北省 教育厅 | 高等职业 教育教师 | 交通运输 | 管道工程技术，管道运输管理 |
| | | | | 城市轨道交通车辆技术，城市轨道交通机电技术，城市轨道交通通信信号技术，城市轨道交通供配电技术，城市轨道交通工程技术，城市轨道交通运营管理 |
| | | | | 邮政通信管理，快递运营管理 |
| | | | 电子信息 | 电子信息工程技术，应用电子技术，微电子技术，智能产品开发，智能终端技术与应用，智能监控技术应用，汽车智能技术，电子产品质量检测，电子产品营销与服务，电子电路设计与工艺，电子制造技术与设备，电子测量技术与仪器，电子工艺与管理，声像工程技术，移动互联应用技术，光电技术应用，光伏工程技术，光电显示技术，物联网应用技术 |
| | | | | 计算机应用技术，计算机网络技术，计算机信息管理，计算机系统与维护，软件技术，软件与信息服务，动漫制作技术，嵌入式技术与应用，数字展示技术，数字媒体应用技术，信息安全与管理，移动应用开发，云计算技术与应用，电子商务技术 |
| | | | | 通信技术，移动通信技术，通信系统运行管理，通信工程设计与监理，电信服务与管理，光通信技术，物联网工程技术 |
| | | | 医药卫生 | 临床医学，口腔医学，中医学，中医骨伤，针灸推拿，蒙医学，藏医学，维医学，傣医学，哈医学 |
| | | | | 护理，助产 |
| | | | | 药学，中药学，蒙药学，维药学，藏药学 |
| | | | | 医学检验技术，医学生物技术，医学影像技术，医学美容技术，口腔医学技术，卫生检验与检疫技术，眼视光技术，放射治疗技术，呼吸治疗技术 |
| | | | | 康复治疗技术，言语听觉康复技术，中医康复技术 |
| | | | | 预防医学，公共卫生管理，卫生监督，卫生信息管理 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|------|---|
| 14 | 湖北省教育厅 | 高等职业 教育教师 | 医药卫生 | 人口与家庭发展服务, 生殖健康服务与管理 |
| | | | | 健康管理, 医学营养, 中医养生保健, 心理咨询, 医疗设备应用技术, 精密医疗器械技术, 医疗器械维护与管理, 康复工程技术, 康复辅助器具技术, 假肢与矫形器技术, 老年保健与管理 |
| | | | 财经商贸 | 财政, 税务, 资产评估与管理, 政府采购管理 |
| | | | | 金融管理, 国际金融, 证券与期货, 信托与租赁, 保险, 投资与理财, 信用管理, 农村金融, 互联网金融 |
| | | | | 财务管理, 会计, 审计, 会计信息管理 |
| | | | | 信息统计与分析, 统计与会计核算 |
| | | | | 国际贸易实务, 国际经济与贸易, 国际商务, 服务外包, 经济信息管理, 报关与国际货运, 商务经纪与代理, 国际文化贸易 |
| | | | | 工商企业管理, 商务管理, 商检技术, 连锁经营管理, 市场管理与服务, 品牌代理经营 |
| | | | | 市场营销, 汽车营销与服务, 广告策划与营销, 茶艺与茶叶营销 |
| | | | | 电子商务, 移动商务, 网络营销 |
| | | | | 物流工程技术, 物流信息技术, 物流管理, 物流金融管理, 工程物流管理, 冷链物流技术与管理, 采购与供应管理 |
| | | | 旅游 | 旅游管理, 导游, 旅行社经营管理, 景区开发与管理, 酒店管理, 休闲服务与管理 |
| | | | | 餐饮管理, 烹调工艺与营养, 营养配餐, 中西面点工艺, 西餐工艺 |
| | | | | 会展策划与管理 |
| | | | 文化艺术 | 艺术设计, 视觉传播设计与制作, 广告设计与制作, 数字媒体艺术设计, 产品艺术设计, 家具艺术设计, 皮具艺术设计, 服装与服饰设计, 室内艺术设计, 展示艺术设计, 环境艺术设计, 公共艺术设计, 雕刻艺术设计, 包装艺术设计, 陶瓷设计与工艺, 刺绣设计与工艺, 玉器设计与工艺, 首饰设计与工艺, 工艺美术品设计, 动漫设计, 游戏设计, 人物形象设计, 美容美体艺术, 摄影与摄像艺术, 美术 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|-------|--|
| 15 | 湖北省 教育厅 | 高等职业 教育教师 | 文化艺术 | 表演艺术，戏剧影视表演，歌舞表演，戏曲表演，曲艺表演，音乐剧表演，舞蹈表演，国际标准舞，服装表演，模特与礼仪，现代流行音乐，作曲技术，音乐制作，钢琴伴奏，钢琴调律，舞蹈编导，戏曲导演，舞台艺术设计与制作，音乐表演 |
| | | | | 民族表演艺术，民族美术，民族服装与服饰，民族民居装饰，民族传统技艺，少数民族古籍修复，中国少数民族语言文化 |
| | | | | 文化创意与策划，文化市场经营管理，公共文化服务与管理，文物修复与保护，考古发掘技术，文物博物馆服务与管理，图书档案管理 |
| | | | 新闻传播 | 图文信息处理，网络新闻与传播，版面编辑与校对，出版商务，出版与电脑编辑技术，出版信息管理，数字出版，数字媒体设备管理 |
| | | | | 新闻采编与制作，播音与主持，广播影视节目制作，广播电视技术，影视制片管理，影视编导，影视美术，影视多媒体技术，影视动画，影视照明技术与艺术，音像技术，录音技术与艺术，摄影摄像技术，传播与策划，媒体营销 |
| | | | 教育与体育 | 早期教育，学前教育，小学教育，语文教育，数学教育，英语教育，物理教育，化学教育，生物教育，历史教育，地理教育，音乐教育，美术教育，体育教育，思想政治教育，舞蹈教育，艺术教育，特殊教育，科学教育，现代教育技术，心理健康教育 |
| | | | | 汉语，商务英语，应用英语，旅游英语，商务日语，应用日语，旅游日语，应用韩语，应用俄语，应用法语，应用德语，应用西班牙语，应用越南语，应用泰语，应用阿拉伯语，应用外语 |
| | | | | 文秘，文秘速录 |
| 16 | 湖北省 教育厅 | 高等职业 教育教师 | 公安与司法 | 治安管理，交通管理，信息网络安全监察，防火管理，边防检查，边境管理，特警，警察管理，公共安全管理，森林消防，部队后勤管理，部队政治工作 |
| | | | | 警察指挥与战术，边防指挥，船艇指挥，通信指挥，消防指挥，参谋业务，抢险救援 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|----------|---------|---|
| | | | | 刑事科学技术, 警犬技术 |
| | | | | 刑事侦查, 国内安全保卫, 经济犯罪侦查, 禁毒 |
| | | | | 司法助理, 法律文秘, 法律事务, 检察事务 |
| | | | | 刑事执行, 民事执行, 行政执行, 司法警务, 社区矫正 |
| | | | | 刑事侦查技术, 安全防范技术, 司法信息技术, 司法鉴定技术, 司法信息安全, 罪犯心理测量与矫正技术, 戒毒矫治技术, 职务犯罪预防与控制 |
| | | | 公共管理与服务 | 社会工作, 社会福利事业管理, 青少年工作与管理, 社区管理与服务, 公共关系, 人民武装 |
| | | | | 民政管理, 人力资源管理, 劳动与社会保障, 网络舆情监测, 公共事务管理, 行政管理, 质量管理与认证, 知识产权管理 |
| | | | | 老年服务与管理, 家政服务与管理, 婚庆服务与管理, 社区康复, 现代殡葬技术与管理 |
| 17 | 湖北省教育厅 | 中等职业教育教师 | 公共基础 | 思想政治、语文、历史、数学、信息技术、体育与健康、化学、物理、艺术、英语、劳动教育 |
| | | | 农林牧渔 | 种子生产技术、现代农艺技术、园艺技术、植物保护、茶叶生产与加工、中草药栽培、烟草生产与加工、设施农业生产技术、农机设备应用与维修、农产品加工与质量检测、循环农业与再生资源利用、农产品贮藏与加工、农产品营销与储运、休闲农业生产与经营、家庭农场生产经营、农资营销与服务、棉花加工与检验、农村电气技术 |
| | | | | 林业生产技术、园林技术、园林绿化、森林资源保护与管理、木业产品加工技术 |
| | | | | 畜禽生产技术、特种动物养殖、宠物养护与经营、蚕桑生产与经营 |
| | | | | 淡水养殖、海水养殖、航海捕捞 |
| | | | | |
| 18 | 湖北省教育厅 | 中等职业教育教师 | 资源环境与安全 | 国土资源调查、地质调查与找矿、宝玉石加工与检测、水文地质与工程地质勘察、钻探技术、掘进技术、岩土工程勘察与施工、地球物理勘探技术、工程测量技术、地图绘制与地理信息系统、地质与测量、航空摄影测量、石油地质录井与测井、石油钻井、石油与天然气开采、石油与天然气储运、矿井建设技术、矿井通风与安全、采矿技术、矿山机电、煤炭综合利用技术、选矿技术、气象服务、环境监测技术、环境治理技术、生态环境保护、安全技术与管理、应急管理与减灾技术、森林消防、地质灾害调查与治理施工 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|-------------|---|
| 19 | 湖北省 教育厅 | 中等职业 教育教师 | 能源动力 与材料 | 发电厂及变电站运行与维护、水电厂机电设备安装与运行、电力系统自动化装置调试与维护、输配电线路施工与运行、供用电技术、火电厂热力设备安装、火电厂热工仪表安装与检修、火电厂热力设备运行与检修、火电厂集控运行、火电厂水处理及化学监督、光伏工程技术与应用、太阳能与沼气技术利用、风力发电设备运行与维护、钢铁冶炼技术、钢铁装备运行与维护、有色金属冶炼、金属压力加工、建筑材料智能生产技术、新型建筑材料生产技术、建筑材料检测技术、装配式建筑构件制作技术 |
| | | | 土木建筑 | 建筑装饰、建筑表现、园林景观施工与维护、古建筑修缮、城镇建设、建筑工程施工、建筑工程检测、装配式建筑施工、建筑智能化设备安装与运维、建筑水电设备安装与运维、供热通风与空调施工运行、建筑工程造价、建设项目材料管理、市政工程施工、给排水工程施工与运行、城市燃气智能输配与应用、房地产营销、物业服务 |
| | | | 水利 | 水文与水资源勘测、水利水电工程施工、水利工程运行与管理、机电排灌工程技术、现代灌溉技术、农村饮水供水工程技术、永泵站机电设备安装与运行、水电站运行与管理、水土保持技术、水环境智能监测与保护 |
| | | | 装备制造 | 机械加工技术、机械制造技术、数控技术应用、模具制造技术、金属热加工、金属表面处理技术应用、焊接技术应用、增材制造技术应用、机械产品检测技术、智能设备运行与维护、机电电器制造与维修、光电仪器制造与维修、制冷与空调技术应用、新能源装备运行与维护、电梯安装与维修保养、机电技术应用、电气设备运行与控制、液压与气动技术应用、工业机器人技术应用、工业自动化仪表及应用、智能化生产线安装与运维、船体修造技术、船舶机械装置安装与维修、船舶电气装置安装与调试、船舶内装技术、无人机操控与维护、汽车制造与检测、新能源汽车装调与检修、汽车电子技术应用 |
| | | | 生物与化工 | 生物产品检验检测、生物化工技术应用、化学工艺、石油炼制技术、精细化工技术、高分子材料加工工艺、橡胶工艺、林产化工技术、分析检验技术、化工机械与设备、化工仪表及自动化、火炸药技术、花炮生产与管理 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|--------------|-------------|---|
| 20 | 湖北省 教育厅 | 中等职业 教育教师 | 轻工纺织 | 塑料成型、家具设计与制作、现代造纸工艺、皮革工艺、钟表维修、包装制作技术、平面媒体印制技术、服装设计与工艺、纺织技术与营销、丝绸工艺、针织工艺、数字化染整工艺、服装制作与生产管理 |
| | | | 食品药品 与粮食 | 食品加工工艺、酿酒工艺与技术、民族风味食品加工工艺、食品安全与检测技术、制药技术应用、生物制药工艺、生物药物检验、药品食品检验、制药设备维修、医疗设备安装与维护、医疗器械维修与营销、粮油和饲料加工技术、粮油储运与检验技术 |
| | | | 交通运输 | 铁道工程施工与维护、电力机车运用与检修、内燃机车运用与检修、铁道车辆运用与检修、毫气化铁道供毫、铁道信号、铁道运输服务、高速铁路乘务、铁道桥梁隧道施工与维护、道路与桥梁工程施工、公路养护与管理、交通运营服务、交通工程机械运用与维修、汽车服务与营销、汽车运用与维修、汽车车身修复、汽车美容马装潢、新能源汽车运用与维修、船舶驾驶、船舶机工与水手、工程潜水、轮机维护与管理、邮轮乘务、港口机械运用与维修、水路运输服务、外轮理货、氏航运输服务、航空服务、飞机设备维修、机场场务技术与管理、城市轨道交通车辆运用与检修、城市轨道交通信号维护、城市轨道交通供电、城市轨道交通运营、邮政快递运营管理、邮政通信管理、邮政快递安全技术 |
| | | | 电子与信息 | 电子信息技术、电子技术应用、电子材料与元器件制造、电子电器应用与维修、物联网技术应用、服务机器人装配与维护、计算机应用、计算机网络技术、网站建设与管理、软件与信息服务、数字媒体技术应用、计算机平面设计、计算机动漫与游戏制作、移动应用技术与服务、网络安防系统安装与维护、网络信息安全、计算机与数码设备维修、通信技术、通信系统工程安装与维护、通信运营服务、微电子技术 with 器件制造 |
| | | | 医药卫生 | 农村医学、护理、助产、药剂、中医、中医护理、中药、藏医医疗与藏药、维医医疗与维药、蒙医医疗与蒙药、中药制药、中医康复技术、中医养生保健、哈医医疗与哈药、医学检验技术、医学影像技术、医学生物技术、口腔修复工艺、康复技术、康复辅助器具技术及应用、卫生信息管理、营养与保健、母婴照护、眼视光与配镜 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|----------|---------|--|
| | | | 财经商贸 | 纳税事务、金融事务、会计、统计事务、国际商务、服务外包、连锁经营与管理、客户信息服务、市场营销、茶艺与茶营销、电子商务、跨境电子商务、移动商务、网络营销、直播电商服务、物流服务与管理、冷链物流服务与管理、国际货运代理、物流设施运行与维护 |
| 21 | 湖北省教育厅 | 中等职业学校教师 | 旅游 | 旅游服务与管理、康养休闲旅游服务、会展服务与管理、高星级饭店运营与管理、导游服务、旅游外语、中餐烹饪、西餐烹饪、中西面点 |
| | | | 文化艺术 | 艺术设计与制作、界面设计与制作、数字影像技术、工艺品设计与制作、工艺美术、游戏与动漫设计、美发与形象设计、美容美体艺术、皮革制品设计与制作、首饰设计与制作、美术绘画、服装陈列与展示设计、音乐表演、舞蹈表演、戏剧表演、戏曲表演、曲艺表演、服装表演、杂技与魔术表演、术偶与皮影表演及制作、戏曲音乐、舞台艺术设计与制作、数字音乐制作、乐器修造、民族音乐与舞蹈、民族美术、民族服装与饰品、民族纺织染织技艺、民间传统工艺、民族工艺品设计与制作、社会文化艺术、文物保护技术、图书档案数字化管理 |
| | | | 新闻传播 | 出版商务、播音与主持、广播影视节目制作、数字广播电视技术、影像与影视技术、动漫与游戏制作 |
| | | | 教育与体育 | 幼儿保育、学前教育、商务英语、商务日语、商务德语、商务韩语、商务俄语、商务法语、商务泰语、商务阿拉伯语、运动训练、休闲体育服务与管理、体育设施管理与经营 |
| | | | 公安与司法 | 安全保卫服务 |
| | | | 公共管理与服务 | 社会工作、社区公共事务管理、社会福利事业管理、民政服务与管理、人力资源管理事务、社会保障事务、工商行政管理事务、产品质量监督检验、老年人服务与管理、智慧健康养老服务、现代家政服务与管理、殡葬服务与管理、文秘、行政事务助理、商务助理 |
| | | | 实习指导 | 上述专业的实习指导 |
| 22 | 湖北省教育厅 | 中小学教师系列 | 高中教师 | 语文、数学、英语、思想政治、历史、地理、物理、化学、生物、信息技术、通用技术、音乐、美术、体育与健康、综合实践活动(含学生发展指导等地方与学校课程)、生命安全教育、心理健康教育、劳动教育、日语(法语、德语、俄语)、德育 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|--------|---|
| 23 | 湖北省教育厅 | 中小学教师系列 | 义务教育教师 | 道德与法治、历史、地理、小学科学、生物、物理、化学、语文、数学、英语、体育与健康、音乐、美术、信息技术、综合实践活动(含环境教育、人工智能等地方与学校课程)、生命安全教育、心理健康教育、劳动与技术、科技制作活动、劳动教育、德育、日语(法语、德语、俄语) |
| | | | 幼儿园教师 | 学前教育 |
| 24 | 湖北省教育厅 | 实验技术 | 实验技术 | 高等学校实验人员, 高等职业教育实验人员, 中等职业教育实验人员, 中小学试验人员, 研究机构实验人员, 药学实验人员, 医学实验人员 |
| 25 | 湖北省人社厅 | 技校教师 | 机械 | 机床切削加工(车工)、机床切削加工(铣工)、机床切削加工(磨工)、铸造成型、锻造成型、数控加工(数控车工)、数控加工(数控铣工)、数控加工(加工中心操作工)、数控机床装配与维修、数控编程、工量具制造与维修、机械设备维修、煤矿机械维修、化工机械维修、机械装配、机械设备装配与自动控制、模具制造、模具设计、焊接加工、冷作钣金加工、制冷设备运用与维修、数控电加工、机电设备安装与维修、机电产品检测技术应用、金属热处理、汽车制造与装配、机电一体化技术、多轴数控加工、计算机辅助设计与制造、3D打印技术应用、金属材料分析与检测、新能源汽车制造与装配、飞机制造与装配、产品检测与质量控制 |
| | | | 电工电子 | 变配电设备运行与维护、电机电器装配与维修、电气自动化设备安装与维修、煤矿电气设备维修、楼宇自动控制设备安装与维护、工业自动化仪器仪表装配与维护、化工仪表及自动化、工业机器人应用与维护、电子技术应用、音像电子设备应用与维修、通信终端设备制造与维修、办公设备维修、光伏应用技术、工业网络技术、电线电缆制造技术、电梯工程技术、光电技术应用、工业互联网与大数据应用 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|------|--|
| 26 | 湖北省人社厅 | 技校教师 | 信息 | 计算机网络应用、计算机程序设计、计算机应用与维修、计算机信息管理、计算机游戏制作、计算机动画制作、计算机广告制作、多媒体制作、通信网络应用、通信运营服务、网络安防系统安装与维护、计算机速录、物联网应用技术、网络与信息安全 |
| | | | 交通 | 汽车驾驶、交通客运服务、汽车维修、汽车电器维修、汽车钣金与涂装、汽车装饰与美容、汽车检测、汽车营销、工程机械运用与维修、公路施工与养护、桥梁施工与养护、公路工程测量、筑路机械操作与维修、高速公路收费与监控、现代物流、船舶驾驶、船舶轮机、船舶建造与维修、港口与航道施工、水运业务、港口机械操作与维护、邮轮乘务、铁道运输管理、电力机车运用与检修、内燃机车运用与检修、铁路工程测量、铁路施工与养护、电气化铁道供电、铁道信号、铁路客运服务、城市轨道交通运输与管理、城市轨道交通车辆运用与检修、航空服务、飞机维修、新能源汽车检测与维修、汽车技术服务与营销、汽车保险理赔与评估、起重装卸机械操作与维修、无人机应用技术 |
| | | | 服务 | 烹饪（中式烹调）、烹饪（西式烹调）、烹饪（中西式面点）、饭店（酒店）服务、导游、商务礼仪服务、美容美发与造型（美发）、美容美发与造型（美容）、美容美发与造型（化妆）、休闲体育服务、物业管理、家政服务、公共营养保健、保健按摩、护理、会展服务与管理、茶艺、邮政业务、酒店管理、旅游服务与管理、老年服务与管理、健康服务与管理、休闲服务与管理、快递运营管理、保安、形象设计、美容保健、康复保健 |
| | | | 财经商贸 | 市场营销、商务文秘、电子商务、会计、工商企业管理、人力资源管理、国际贸易、商务外语、房地产经营与管理、网络营销、连锁经营与管理、行政管理 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|------|---|
| 27 | 湖北省人社厅 | 技校教师 | 农业 | 种植、现代农艺技术、果蔬花卉生产技术、畜禽生产与疫病防治、畜牧兽医、水产养殖、野生动物保护、农产品保鲜与加工、棉花加工与检验、现代林业技术、园林技术、木材加工、林产品加工、森林资源保护与管理、森林采运工程、农业机械使用与维护、农村能源开发与利用、农业与农村用水、航海捕捞、中草药种植、农村电气技术、农村经济综合管理、农资连锁经营与管理、农产品营销与储运、茶叶生产与加工、生态农业技术、宠物医疗与护理 |
| | | | 能源 | 矿物开采与处理、煤矿技术(采煤)、煤矿技术(综合机械化采煤)、煤矿技术(综合机械化掘进)、矿山测量、矿井通风与安全、矿山机械操作与维修、矿山机电、钻探工程技术、石油钻井、石油天然气开采、石油天然气储运与营销、地质勘查、地图制图与地理信息系统、水利水电工程施工、水文与水资源勘测、发电厂及变电站电气设备安装与检修、输配电线路施工运行与检修、供用电技术、火电厂集控运行、火电厂热力设备运行与检修、风电场机电设备运行与维护、水电厂机电设备安装与运行 |
| | | | 化工 | 石油炼制、化工工艺、化工分析与检验、精细化工、生物化工、高分子材料加工、煤化工、磷化工、火炸药制造与应用、花炮生产与管理 |
| | | | 冶金 | 钢材轧制与表面处理、钢铁冶炼、有色金属冶炼 |
| | | | 建筑 | 建筑设备安装、建筑施工、建筑装饰、建筑测量、工程监理、工程造价、建筑工程管理、市政工程施工、土建工程检测、燃气热力运行与维护、消防工程技术、硅酸盐材料制品生产、城市燃气输配与应用、给排水施工与运行、城市水务技术、建筑设计、建筑模型设计与制作、石材工艺 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------|--------------|------|--|
| 28 | 湖北省人社厅 | 技校教师 | 轻工 | 印刷（图文信息处理）、印刷（印刷技术）、印刷（包装应用技术）、纺织技术、针织工艺、染整技术、化纤生产技术、服装制作与营销、服装养护、服装设计与制作、皮革加工与设计、鞋制品设计与制作、制浆造纸工艺、食品加工与检验、粮食工程、陶瓷工艺、陶瓷美术、食品营养与卫生、食品质量与安全、制糖技术、玩具设计与制造、家具设计与制作、灯饰工艺与造型、化妆品制造与营销 |
| | | | 医药 | 中药、药物制剂、化学制药、生物制药、药物分析与检验、药品营销、口腔义齿制造、眼视光技术 |
| | | | 文化艺术 | 美术设计与制作、工艺美术、珠宝首饰设计与制作、珠宝首饰鉴定与营销、室内设计、环境艺术设计、工业设计、美术绘画、音乐、民族音乐与舞蹈、服装模特、演艺设备安装与调试、新闻采编与制作、播音与主持、数字出版、摄影摄像技术、文物修复与保护、舞蹈表演、影视表演与制作、平面设计 |
| | | | 其他专业 | 幼儿教育、环境保护与检测 |
| 29 | 湖北省委党校 | 党校教师 | 党校教师 | 哲学、科学社会主义、党史与党建、经济学、行政管理、法学、中文、英语、计算机 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|------------|----------|------|--|
| 30 | 湖北省卫生健康委员会 | 卫生 | 医 | 中医妇科、公共卫生、寄生虫病控制、放射卫生、卫生毒理、全科医学(中医类)、中药、中西医结合(骨伤科)、中医骨伤科、中医肛肠科、中西医结合(外科)、中医外科、烧伤外科、小儿外科、泌尿外科、神经外科、胸心外科、骨外科、普通外科、中西医结合(内科)、职业病学、风湿与临床免疫学、结核病科、血液病科、神经内科、肾内科学、消化内科、心血管内科、内科学、全科医学、学校卫生与儿少卫生、营养与食品卫生、临床营养(医)、中西医结合(儿科)、中西医结合(妇产科)、儿童保健、妇产科学(含妇科和产科)、疼痛科、康复医学(医)、重症医学科、中医皮肤与性病学、内分泌科、妇女保健、临床医学检验学、放射肿瘤治疗学、中医眼科、整形外科、中医内科、呼吸内科、眼科(医)、中医儿科、小儿内科(含新生儿科)、老年病科、口腔颌面外科、环境卫生、传染性疾病预防、职业卫生、计划生育、口腔正畸、口腔修复、口腔内科、病理(医)、针灸科(医)、中医推拿、麻醉、慢性非传染性疾病、核医学(医)、放射介入(医)、肿瘤外科、肿瘤内科、地方病控制、精神病科、皮肤与性病、中医耳鼻喉科、耳鼻咽喉科学、放射医学、超声医学、传染病、口腔医学、临床医学检验临床化学、临床医学检验临床基础检验、临床医学检验临床微生物、临床医学检验临床血液 |
| | | | 药 | 药学、药物分析、临床药学、中药、医院药学 |
| | | | 护 | 社区护理、中医、中西医结合护理、儿科护理、妇产科护理、外科护理、内科护理、护理学 |
| | | | 技 | 病案信息技术、病媒生物控制技术、输血技术、神经电生理(脑电图)技术、心理治疗(技)、预防医学技术、消毒技术、微生物检验技术、理化检验技术、营养(技)、康复医学治疗技术、病理学技术、临床医学检验技术、超声波医学技术、核医学技术、放射医学技术、口腔医学技术、临床医学检验临床化学技术、临床医学检验临床基础检验技术、临床医学检验临床免疫技术、临床医学检验临床微生物技术、临床医学检验临床血液技术、心电学技术 |
| | | | 医、技 | 健康教育 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|----------------|----------|------|---|
| 31 | 湖北省 经济和信息化厅 | 工程 | 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、电子仪器仪表、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 |
| | | | 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、空间信息与数字技术、大数据技术与应用等 |
| | | | 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 |
| | | | 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、电机电器智能化等 |
| 32 | 湖北省 人社厅 | 工程 | 冶金 | 金属冶炼、煤焦化、烧结、炭素、热工、采选矿、冶金机械设备 |
| | | | 轻工 | 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 |
| | | | 煤炭 | 煤炭生产各环节 |
| | | | 粮食 | 粮食加工、粮食机械 |
| | | | 建材 | 非金属制品、硅酸盐制品 |
| | | | 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 |
| | | | 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 |
| | | | 纺织 | 棉麻毛纺织、丝绸、针织、化纤、印染整、服装设计与制作 |
| | | | 采矿 | 采选矿、矿井设计与施工、矿山机械与安全设计 |
| 33 | 湖北省 林业局 | 工程 | 林业 | 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） |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------------------|----------|------|---|
| 34 | 湖北省 市场监督管 理局 | 工程 | 质量 | 质量 |
| | | | 计量 | 计量 |
| | | | 标准化 | 标准化 |
| 35 | 湖北省 通信管理局 | 工程 | 通信工程 | 信息与通信工程、网络信息安全 |
| 36 | 湖北省药品 监督管理局 | 工程 | 医药 | 药用包装设计、药品研制注册、药品生产经营、药品使用、药品检验检测 |
| | | | 医疗器械 | 医疗器械包装设计、医疗器械研制注册、医疗器械生产经营、医疗器械使用、医疗器械检验检测 |
| | | | 生物制药 | 生物制药 |
| 37 | 湖北省应急 管理厅 | 工程 | 安全 | 工业安全、矿山安全、危险品安全、防火防爆安全、运输安全、建筑安全、特种设备安全、消防安全、自然灾害防治 |
| 38 | 湖北省生态 环境厅 | 工程 | 环保 | 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 |
| 39 | 湖北省水利厅 | 工程 | 水利水电 | 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 |
| 40 | 湖北省住房 和城乡建设厅 | 工程 | 建筑 | 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 |
| 41 | 湖北省交通 运输厅 | 工程 | 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 |
| | | | 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 |
| 42 | 湖北省自然 资源厅 | 工程 | 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) |
| | | | 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、大地测量学与测量工程等)、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) |
| | | | 规划 | 国土空间规划(含土地规划、城乡规划) |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列(专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|--------------------|----------|------------|--|
| 43 | 湖北省地质局 | 工程 | 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 |
| 44 | 湖北省广播电视局 | 工程 | 广播电视 | 制作播出、无线覆盖、网络传输、网络视听 |
| 45 | 湖北省人社厅 | 工艺美术 | 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 |
| | | 经济 | 人力资源管理 | 人力资源管理 |
| 46 | 湖北省人民政府国有资产监督管理委员会 | 经济 | 经济 | 工商管理、农业经济、财政税收、金融、保险、旅游经济、运输经济、建筑与房地产经济、商业经济、经营管理 |
| 47 | 湖北省知识产权局 | 经济 | 知识产权 | 知识产权 |
| 48 | 湖北省工商业联合会 | 经济 | 经济 | 非公有制经济 |
| 49 | 湖北省科学技术厅 | 自然科学研究 | 自然科学基础理论研究 | 自然科学基础理论研究 |
| | | | 自然科学应用技术研究 | 自动化研究、化学化工研究、环境科学研究、体育科学研究、医药研究、林业科学研究、冶金技术研究、地质研究、物流技术研究、农业科学研究 |
| | | | 科技服务 | 研究开发及其服务、技术转移服务、创业孵化服务、科技管理服务、科技咨询服务、科学技术普及服务、综合科技服务(科技会展服务) |
| 50 | 湖北省社会科学院 | 社会科学研究 | 社会科学研究 | 社会科学研究 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|----------------------|--------------|------|---|
| 51 | 湖北省农业农村厅 | 农业 | 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) |
| | | | 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 |
| | | | 兽医 | 动物医学(检验、诊疗)、动物卫生防疫检疫、兽药 |
| | | | 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 |
| | | | 农机工程 | 农机推广、农机规划与管理、农机鉴定 |
| 52 | 湖北省体育局 | 体育教练 | 体育教练 | 体育运动教学、训练 |
| 53 | 湖北省文化旅游厅 湖北省科学技术厅 | 图书、信息 | 图书资料 | 图书资料 |
| | | | 科技信息 | 科技信息 |
| 54 | 湖北省审计厅 | 审计 | 审计 | 审计 |
| 55 | 湖北省档案局 | 档案 | 档案 | 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 |
| 56 | 湖北省司法厅 | 律师公证 | 律师 | 律师 |
| | | | 公证 | 公证 |
| 57 | 湖北省统计局 | 统计 | 统计 | 统计 |
| 58 | 湖北省财政厅 | 会计 | 会计 | 会计 |
| 59 | 湖北省广播电视局 | 播音主持 | 播音主持 | 播音、主持 |

| 序号 | 行业主管部门 | 职称系列 (专业) | 申报专业 | 专业范围 |
|----|-------------|--------------|------|---|
| 60 | 湖北省委 宣传部 | 新闻 | 新闻 | 新闻采访编辑、记者 |
| | | 出版 | 出版 | 编辑、校对、技术编辑 |
| 61 | 湖北省作家协会 | 艺术 | 文学创作 | 文学创作 |
| 62 | 湖北省 文旅厅 | 艺术 | 艺术 | 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 |
| | | 文物博物 | 文物博物 | 考古、陈列与宣教、文物保管与保护 |
| | | 群众文化 | 群众文化 | 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 |

