|  |
| --- |
| 附件1: |
| **2021年西华县公开招聘事业单位工作人员岗位信息表** |
| 序号 | 主管单位 | 招聘单位 | 岗位名称 | 岗位代码 | 专业 | 招聘人数 | 学历要求 | 年龄要求 | 备注 |
| 1 | **中共西华县委纪律检查委员会西华县监察委员会** | 西华县纪委监委党员服务中心 | 管理 | 2021001 | 财政学、会计学、财务管理、金融学、经济学、商务经济学、国际经济与贸易、审计学 | 2 | 普通高等学校本科及以上学历 | 本科学历30周岁以下（1991年1月1日以后出生）；研究生及以上学历35周岁以下(1986年1月1日以后出生) | 中共党员 |
| 2 | 西华县纪检监察宣教培训中心 | 管理 | 2021002 | 电子信息工程、电子科学与技术、信息工程、电子信息科学与技术、计算科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、数字媒体技术、电子与计算机工程 | 4 |
| 3 | 西华县纪检监察电教网络中心 | 管理 | 2021003 | 法学、法律、刑法学、诉讼法学、经济法学 | 2 |
| 4 | 西华县纪委监委档案中心 | 管理 | 2021004 | 财政学、会计学、财务管理、金融学、经济学、商务经济学、国际经济与贸易、审计学 | 2 |
| 5 | **县委组织部** | 党员教育中心 | 管理 | 2021005 | 汉语言、汉语言文学、秘书学、中国语言与文化、新闻传播、广播电视编导 | 3 | 普通高等学校本科及以上学历 | 本科学历30周岁以下（1991年1月1日以后出生）；研究生及以上学历35周岁以下(1986年1月1日以后出生) |  |
| 6 | **县委编办** | 事业单位登记事务中心 | 管理 | 2021006 | 汉语言文学、汉语言、秘书学、中国语言与文化 | 2 |
| 7 | **人力资源和社会保障局** | 人力资源和社会保障局乡镇保障所 | 管理 | 2021007 | 法学、政治学与行政学、汉语言文学、汉语言、秘书学、应用语言学、中国语言与文化、人力资源管理、行政管理、劳动与社会保障 | 3 |
| 8 | **五七干校旧址博物馆** |  | 专业技术 | 2021008 | 播音与主持艺术、艺术设计学、文化产业管理专业 | 3 |
| 9 | **特色商业区** |  | 管理 | 2021009 | 电子商务、电子商务及法学、国际经济与贸易 | 2 |
| 10 | **市场监督管理局** | 西华县检验检测中心 | 专业技术 | 2021010 | 机械电子工程、机械工程 | 1 | 普通高等学校本科及以上学历 | 本科学历30周岁以下（1991年1月1日以后出生）；研究生及以上学历35周岁以下(1986年1月1日以后出生) |
| 11 | 西华县胡辣汤产业发展中心 | 专业技术 | 2021011 | 食品科学与工程、食品质量与安全、国际经济与贸易 | 2 |
| 12 | **农 业 农 村 局** | 逍遥畜牧兽医区域中心站 | 专业技术 | 2021012 | 动物医学、动物科学、动物药学、动植物检疫、农学、园艺、植物保护、植物科学与技术、种植科学与工程、设施农业科学与工程、智慧农业、农药化肥、生物技术与应用 | 3 | 普通专科及以上学历 | 大专学历30周岁以下（1991年1月1日以后出生） |  |
| 13 | 红花畜牧兽医区域中心站 | 专业技术 | 2021013 | 动物医学、动物科学、动物药学、动植物检疫、农学、园艺、植物保护、植物科学与技术、种植科学与工程、设施农业科学与工程、智慧农业、农药化肥、生物技术与应用 | 2 |
| 14 | 城区畜牧兽医区域中心站 | 专业技术 | 2021014 | 电子商务、电子商务及法律 | 2 |
| 15 | **农 业 农 村 局** | 清河驿畜牧兽医区域中心站 | 专业技术 | 2021015 | 动物医学、动物科学、动物药学、动植物检疫、农学、园艺、植物保护、植物科学与技术、种植科学与工程、设施农业科学与工程、智慧农业、农药化肥、生物技术与应用 | 2 | 普通专科及以上学历 | 大专学历30周岁以下（1991年1月1日以后出生） |  |
| 16 | 西华营畜牧兽医区域中心站 | 专业技术 | 2021016 | 动物医学、动物科学、动物药学、动植物检疫、农学、园艺、植物保护、植物科学与技术、种植科学与工程、设施农业科学与工程、智慧农业、农药化肥、生物技术与应用 | 3 |
| 17 | 专业技术 | 2021017 | 财务管理、财政学、会计学、金融学 | 2 |
| 18 | 大王庄畜牧兽医区域中心站 | 专业技术 | 2021018 | 动物医学、动物科学、动物药学、动植物检疫、农学、园艺、植物保护、植物科学与技术、种植科学与工程、设施农业科学与工程、智慧农业、农药化肥、生物技术与应用 | 3 |