

附件1

2024年宁阳县公开招聘人员控制总量备案管理教师岗位汇总表

| 序号 | 岗位名称 | 岗位代码 | 招聘单位 | 岗位类别 | 岗位等级 | 招聘人数 | | 学历学位要求 | | 专业要求 | 教师资格证书要求 | 备注 |
|----|-------|------|-------------|------|------|------|----|--------|-------|---------------------------|-------------|-----------------|
| | | | | | | 小计 | 合计 | 学历 | 学位 | | | |
| 1 | 幼儿园教师 | 101 | 宁阳县实验幼儿园 | 专业技术 | 初级 | 8 | 8 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科：学前教育 研究生：学前教育、学前教育学 | 具有幼儿园教师资格证书 | |
| 2 | 幼儿园教师 | 102 | 宁阳县实验幼儿园 | 专业技术 | 初级 | 8 | 8 | 本科及以上 | 学士及以上 | 不限 | 具有幼儿园教师资格证书 | |
| 3 | 幼儿园教师 | 103 | 宁阳县第二实验幼儿园 | 专业技术 | 初级 | 11 | 11 | 本科及以上 | 学士及以上 | 不限 | 具有幼儿园教师资格证书 | |
| 4 | 幼儿园教师 | 104 | 宁阳县七贤幼儿园 | 专业技术 | 初级 | 8 | 8 | 本科及以上 | 学士及以上 | 不限 | 具有幼儿园教师资格证书 | |
| 5 | 幼儿园教师 | 105 | 宁阳县人民路幼儿园 | 专业技术 | 初级 | 8 | 8 | 本科及以上 | 学士及以上 | 不限 | 具有幼儿园教师资格证书 | |
| 6 | 幼儿园教师 | 106 | 宁阳县文庙中心幼儿园 | 专业技术 | 初级 | 3 | 7 | 本科及以上 | 不限 | 不限 | 具有幼儿园教师资格证书 | 限宁阳户籍。合并岗位，高分先选 |
| | | | 宁阳县八仙桥中心幼儿园 | | | 2 | | | | | | |
| | | | 宁阳县八仙桥西关幼儿园 | | | 2 | | | | | | |

| 序号 | 岗位名称 | 岗位代码 | 招聘单位 | 岗位类别 | 岗位等级 | 招聘人数 | | 学历学位要求 | | 专业要求 | 教师资格证书要求 | 备注 |
|----|----------------|------|-------------|------|------|------|----|--------|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------|
| | | | | | | 小计 | 合计 | 学历 | 学位 | | | |
| 7 | 中职教师 (学前教育) | 201 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 1 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 学前教育 研究生: 学前教育、学前教育学 | 无 | 笔试使用学前教育试题, 按中职学前教育面试 |
| 8 | 中职教师 (信息技术) | 202 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 2 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、物联网工程、数字媒体技术、数据科学与大数据技术、网络空间安全、新媒体技术、虚拟现实技术 研究生: 计算机科学与技术、软件工程、信息安全、物联网工程、数字媒体技术、网络与信息安全、大数据科学与工程、大数据技术与工程、网络空间安全 | 无 | 笔试使用中学信息技术试题, 按中职信息技术面试 |
| 9 | 中职教师 (电子商务) | 301 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 1 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 物业管理、物流管理、物流工程、视觉传达设计、网络与新媒体 研究生: 物流管理、物流管理与工程、物流管理与电子商务、物流工程、物流工程与管理、网络与新媒体、新媒体 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |
| 10 | 中职教师 (电子技术) | 302 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 1 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 应用电子技术教育、电子信息工程、电子科学与技术、电子信息科学与技术、电气工程及其自动化、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、广播电视工程、电子封装技术、集成电路设计与集成系统、电信工程及管理、通信工程、柔性电子学、电气工程与智能控制 研究生: 电子科学与技术、微电子科学与工程、通信工程、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |
| 11 | 中职教师 (机电技术) | 303 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 2 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 智能制造工程、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制 研究生: 智能制造工程、电气工程、机械制造及其自动化、机械电子工程 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |

| 序号 | 岗位名称 | 岗位代码 | 招聘单位 | 岗位类别 | 岗位等级 | 招聘人数 | | 学历学位要求 | | 专业要求 | 教师资格证书要求 | 备注 |
|----|-------------------|------|-------------|------|------|------|----|--------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------|
| | | | | | | 小计 | 合计 | 学历 | 学位 | | | |
| 12 | 中职教师 (工业机器人) | 304 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 2 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 机器人工程、人工智能、自动化、工业智能 研究生: 机器人科学与工程、机器人工程、人工智能 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |
| 13 | 中职教师 (数控技术) | 305 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 2 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 机械设计制造及其自动化、工业设计、增材制造工程、机械工程 研究生: 工业工程、工业设计、工业设计工程、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 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |
| 14 | 中职教师 (新能源汽车) | 306 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 1 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 智能制造工程、智能车辆工程、仿生科学与工程、新能源汽车工程、智能交互设计、车辆工程、智能车辆工程、汽车维修工程教育 研究生: 智能制造工程、仿生科学与工程、新能源汽车工程、车辆工程、载运工具运用工程 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |
| 15 | 中职教师 (植物生产与环境) | 307 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 1 | 1 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 农学、园艺、园艺教育、植物保护、植物科学与技术、种子科学与工程、设施农业科学与工程、茶学、烟草、应用生物科学、农艺教育、菌物科学与工程、农药化肥、生物农药科学与工程、生物育种科学 研究生: 园艺、植物保护、种子科学与工程、设施农业科学与工程、茶学、烟草学、农业资源与环境、作物遗传育种、作物栽培学与耕作学、植物营养学、植物病理学、农业昆虫与害虫防治、农药学 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |
| 16 | 中职教师 (会计) | 308 | 宁阳县职业中等专业学校 | 专业技术 | 初级 | 2 | 2 | 本科及以上 | 学士及以上 | 本科: 会计、会计学、财务管理、财务会计教育 研究生: 会计、会计学、财务管理 | 无 | 笔试使用综合试题, 面试形式为结构化面试 |