福建省水利投资集团（尤溪）水务有限公司2021年招聘岗位信息表

| **招聘岗位** | **岗位人数** | **任职条件** | | | | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学历要求** | **专 业 要 求** | **年龄要求** | **岗位要求** |
| 文秘 | 1 | 全日制本科及以上学历、具有学士学位 | 中文应用、文学、文学语言学、中国文学、汉语言文学与文化传播、汉语言文学、汉语言文字学、秘书（学）、文秘（学）、现代秘书、文秘与办公自动化、行政管理（学）、行政管理学 | 35周岁及以下 | 1.具有二年（含二年）以上文秘岗位工作经历 |  |
| 财务 | 1 | 全日制本科及以上学历、具有学士学位 | 会计（学）、审计学、审计（实务）、财务管理、会计（财务）电算化、会计与统计核算、财务信息管理、工业（企业）会计等专业会计、企业财务管理、会计电算化、会计与审计、审计实务、建设投资与审计、工程财务管理、企业会计与税务 | 35周岁及以下 |  |  |
| 溪尾水厂厂长 | 1 | 全日制大专及以上学历 | 机械工程、机械设计制造及其自动化、工业设计、机械维修及检测技术教育、机械工程及其自动化、制造自动化与测控技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化工程（技术）、机电技术应用、工业网络技术、机电设备维修与管理、电气自动化（技术）、计算机控制技术、电气工程及其自动化、自动化、自动控制、电气工程与自动化、电气工程与智能控制、电气工程、电气自动化、电子工艺与管理、土木工程、给排水科学与工程、市政工程、给（水）排水工程、建筑工程管理、机电安装工程、工程质量监督与管理、市政工程技术、给排水工程技术、工程造价、消防工程、商务管理、物流管理、水利水电建筑工程、水利水电工程、水利工程、机电设备运行与维护、机电排灌设备与管理、化学工程与工艺、化工与制药、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、食品安全与药物化学、应用化工技术、精细化学品生产技术、工业分析与检验、药物分析技术、能源与动力工程、动力机械及工程、动力工程、发电厂及电力系统 | 35周岁及以下 |  |  |
| 溪尾水厂运行工 | 3 | 全日制大专及以上学历 | 机械工程、机械设计制造及其自动化、工业设计、机械维修及检测技术教育、机械工程及其自动化、制造自动化与测控技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化工程（技术）、机电技术应用、工业网络技术、机电设备维修与管理、电气自动化（技术）、计算机控制技术、计算机控制技术、电气工程及其自动化、自动化、自动控制、电气工程与自动化、电气工程与智能控制、电气工程、电气自动化、电子工艺与管理、土木工程、给排水科学与工程、市政工程、给（水）排水工程、建筑工程管理、机电安装工程、工程质量监督与管理、市政工程技术、给排水工程技术、工程造价、消防工程、商务管理、物流管理、水利水电建筑工程、水利水电工程、水利工程、机电设备运行与维护、机电排灌设备与管理、化学工程与工艺、化工与制药、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、食品安全与药物化学、应用化工技术、精细化学品生产技术、工业分析与检验、药物分析技术、能源与动力工程、动力机械及工程、动力工程、发电厂及电力系统、电厂设备运行与维护、电力系统及自动化 | 35周岁及以下 |  |  |
| 城东水厂运行工 | 3 | 全日制大专及以上学历 | 机械工程、机械设计制造及其自动化、工业设计、机械维修及检测技术教育、机械工程及其自动化、制造自动化与测控技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化工程（技术）、机电技术应用、工业网络技术、机电设备维修与管理、电气自动化（技术）、计算机控制技术、电气工程及其自动化、自动化、自动控制、电气工程与自动化、电气工程与智能控制、电气工程、电气自动化、电子工艺与管理、土木工程、给排水科学与工程、市政工程、给（水）排水工程、建筑工程管理、机电安装工程、工程质量监督与管理、市政工程技术、给排水工程技术、工程造价、消防工程、商务管理、物流管理、水利水电建筑工程、水利水电工程、水利工程、机电设备运行与维护、机电排灌设备与管理、化学工程与工艺、化工与制药、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、食品安全与药物化学、应用化工技术、精细化学品生产技术、工业分析与检验、药物分析技术、能源与动力工程、动力机械及工程、动力工程、发电厂及电力系统 | 35周岁及以下 |  |  |
| 数字水务中心 | 1 | 全日制本科及以上学历、具有学士学位 | 电气工程及其自动化、自动化、自动控制、电气工程与自动化、电气工程与智能控制、电气工程、电气自动化、电子工艺与管理、计算机科学与技术、电子与计算机工程、计算机（及）应用、计算机系统维护、计算机科学技术、计算机技术应用、软件工程、计算机系统分析、计算机网络技术、计算机网络工程、网站建设与开发、信息与计算机科学、计算机数据库、数据库开发、计算机与信息科学、信息与计算科学、计算机技术应用与维护、计算机网络及信息管理、网络系统安全、计算机技术、软件技术、计算机控制、计算机硬件 | 35周岁及以下 |  |  |
| 水质检测中心 | 1 | 全日制本科及以上学历、具有学士学位 | 环境监测与评价、水质科学与技术、水环境监测与保护、水环境监测与分析、化学工程与工艺、化工与制药、化学工程、化学工艺、生物化工、应用化学、食品安全与药物化学、应用化工技术、精细化学品生产技术、工业分析与检验、药物分析技术 | 35周岁及以下 |  |  |
| 工程管理部 | 2 | 本科及以上学历 | 水利水电工程、给排水工程、环境工程、土木工程、工程力学、水文及水资源工程、电气工程及其自动化、地质工程、测绘工程、给（水）排水工程、市政工程、给排水科学与工程、机电安装工程、工程造价、水利工程测量、工程管理 | 35周岁及以下 |  |  |