附件1

《武平县2022-2023年度紧缺急需人才引进指导目录》相关专业

| **产业或**  **行业** | **主要涉及领域** | **主要涉及岗位** | **专业要求** |
| --- | --- | --- | --- |
| **现代**  **农业** | 农林产品加工 | 农林产品加工 | 食品科学与工程、农产品储运与加工、木材加工、食品质量与安全（含农产品质量与安全）、食品营养与检测 |
| 农业资源开发 | 蔬菜、花果培植 | 生物工程（含生物系统工程、轻工生物技术）、食品科学与工程、兽医学（含基础兽医学、临床兽医学、预防兽医学）、生物科学（含生物学、生物化学与分子生物学、生物资源科学、生物安全、生物科学与生物技术）、包装工程、农业工程、农业资源与环境（含植物资源工程）、作物学、园艺学、植物科学与技术（含植物生物技术、特用作物教育）、畜牧学、水产、生态学、农学（含农产品储运与加工教育）、茶学、农林经济管理（含农业经营管理教育）、市场营销、农业机械化及其自动化、草学、生物技术（含生物科学与生物技术）、植物科学与技术（含植物生物技术、特用作物教育）、种子科学与工程、化学工程与技术、农业水利工程、植物保护、动植物检疫、农村区域发展、地理信息科学（含地理信息系统）、食品质量与安全（含农产品质量与安全） |
| 种苗培育 |
| 园艺栽培 |
| 新产品开发 |
| 农业科研 | 植物分类、引种驯化 |
| 分子生物学技术研究 |
| 遗传育种研究、畜牧兽医 |
| 农产品安全 | 植物保护 |
| 检验检疫、安全检测 |
| 农业机械 | 农机推广、监管 |
| 仪器分析、维修 |
| **水土保持与生态林业** | 水土保持、林业保护 | 生态保护研发、管理 | 林学、生态学、水土保持与荒漠化防治、森林保护（含森林资源保护与游憩）、森林工程、林木生产、野生动物与自然保护区管理、园艺学、木材科学与工程、生物制药、建筑工程、城乡规划（含城市规划）、风景园林（含景观建筑设计、景观学、园林）、森林生态旅游、农业资源与环境（植物资源工程）、林业经济管理、林木遗传育种、林产化工 |
| 林产品开发 | 林产品设计、检验 |
| 林下经济 |
| 木材检测 | 树木与木材鉴定 |
| **水利**  **水电** | 水利水电技术 | 水电工程、管理 | 水利水电工程（含水资源与海洋工程）、水文与水资源工程、道路桥梁与渡河工程、建筑工程、电气工程及其自动化（含电气工程与自动化、电气信息工程、电力工程与管理、电气技术教育、电机电器智能化）、机械电子工程、水务工程、土木工程(含建筑工程教育)、给排水科学与工程（含给水排水工程）、农业水利工程、通信工程（含信息与通信工程）、工程造价、工程管理（含项目管理）、水文学与水资源、水工结构工程、水文与水资源、水文自动化测报技术、水利工程、农业水利工程、水利水电建筑工程、河务工程与管理 |
| 水文、水资源管理 |
| 水利保护 |
| **环境**  **保护** | 环境科研、监测 | 环境工程 | 环境科学与工程、环境化学、环境生态工程（含生态学）、环境监测、环境保护、大气科学、化学工程与技术、化学、应用化学、分析化学 |
| 环境管理 |
| 环境监察 |
| 污染治理 |
| **地质**  **矿产** | 地质找矿 | 区域地质调查、矿产勘查、农业地质调查 | 地质资源与地质工程、资源勘查工程、工程地质勘查，勘查技术与工程（含能源与资源工程）、测绘科学与技术、地质工程（含煤及煤层气工程）、采矿工程、矿物加工工程、矿业工程、矿山地质、水文与水资源工程（含水资源与海洋工程）、资源环境科学（含资源科学与工程）、地质灾害与防治技术、环境地质工程技术、地球物理学、工程物理、土地资源管理、化学工程与技术、应用化学、环境科学与工程、土木工程(含建筑工程教育)、给排水科学与工程（含给水排水工程）、道路桥梁与渡河工程、工程管理（含项目管理）、地理信息科学（地理信息系统）、地球化学、工程造价、农业资源与环境（植物资源工程）、土壤学、水土保持及荒漠化防治、遥感科学与技术、大地测量学 |
| 水文、工程地质 | 矿山水文地质勘查、地质灾害调查评估、环境地质调查 |
| 勘探、遥感、测绘、测量 | 矿山地球物理勘查、钻探、坑探、遥感解译、地理信息、工程测量 |
| 摄影测量与遥感技术开发及应用 |
| 大地测量技术开发及应用 |
| 化验分析 | 土工实验、岩矿分析 |
| **交通**  **运输** | 交通运输、公路桥梁、港航工程 | 交通建设、营运 | 交通运输工程、汽车维修工程（含汽车维修工程教育）、机械工艺技术（含机械维修及检测技术教育、机械制造工艺教育）、道路桥梁与渡河工程、土木工程（含建筑工程教育）、通信工程（含信息与通信工程）、自动化、机械电子工程、安全工程（含雷电防护科学与技术、灾害防治工程）、管理科学（含管理科学与工程、系统理论、系统科学与工程）、机械工程（含机械工程及自动化、工程机械）、电气工程及其自动化（含电气工程与自动化、电气信息工程、电力工程与管理、电气技术教育、电机电器智能化）、水利水电工程（含水资源与海洋工程）、水文与水资源工程、给排水科学与工程（含给水排水工程）、工程管理（含项目管理）、物流管理、物流工程、物联网工程（含传感网技术） |
| 公路养护 |
| 项目管理 |
| 物流管理 | 商贸流通 |
| 物流策划、物流网络建设 |
| **城乡**  **建设** | 城乡规划与建设 | 城乡规划 | 建筑学、土木工程（含建筑工程教育）、材料科学与工程、动力工程及工程热物理、水利水电工程（含水资源与海洋工程）、给排水科学与工程（含给水排水工程）、风景园林学、建筑环境与能源应用工程（含建筑环境与设备工程、建筑设施智能技术、建筑节能技术与工程）、工程管理（含项目管理）、道路桥梁与渡河工程、工程造价、城乡规划学、环境科学与工程、园艺学（含园艺）、交通运输工程（含交通运输、总图设计与工业运输、交通工程交通建设与装备）、人文地理学、地理信息科学（含地理信息系统）、测绘工程与技术、水文与水资源工程、土地资源管理、国土资源管理、环境规划与管理 |
| 工程造价 |
| 项目监理、施工 |
| 给排水 |
| 园林绿化 |
| **文化**  **事业** | 文化事业与产业 | 新闻采、编、播 | 新闻传播学类（含新闻学、广播电视新闻学、广告学、传播学、广播电视编导、编辑出版学、数字出版、媒体创意、网络与新媒体、新闻与新媒体、新闻采编与制作、广播电视学）、表演、播音与主持（含播音与主持艺术）、编剧、导演（含戏剧影视导演）、戏剧影视文学、汉语言文学、设计学类（视觉传达设计、环境设计、数字媒体艺（技）术<含多媒体方向、动画方向>、工业设计<数字工程动画、工业产品设计方向>、艺术设计学）、动漫设计与制作、文化创意、文化产业管理、计算机科学与技术（含仿真科学与技术）、网络空间安全、人工智能、通信工程、图书馆学、文物与博物馆学（含博物馆学）、文物保护技术、法律 |
| 编导 |
| 文化事业管理 |
| 文化保护与开发 |
| **旅游**  **管理** | 旅游开发管理 | 旅游产业规划 | 旅游管理（含森林资源保护与游憩）、景区开发与管理、旅游服务与管理、地质学、电子信息工程、电子科学与技术（含真空电子技术）、通信工程（含信息与通信工程）、计算机科学与技术（含仿真科学与技术）、市场营销、法律 |
| 景区开发管理 |
| 旅游开发、文化服务 |
| **经济**  **贸易** | 园区贸易 | 园区规划、管理 | 工业工程（含总图设计与工业运输）、产品设计（含工业设计、艺术设计）、工业环保与安全技术、电气工程及其自动化（含电气工程与自动化、电气信息工程、电力工程与管理、电气技术教育、电机电器智能化）、国际经济与贸易、贸易经济（含国际文化贸易）、物流管理、电子商务及法律 |
| **财政**  **金融** | 财政金融 | 财政、金融 | 财政学，财政，金融学，金融管理与实务，国际金融，金融与证券，金融工程，农村合作金融，医疗保险实务，保险学，投资学，证券投资与管理，投资与理财，证券与期货，资产评估与管理，资产评估，产权交易与实务，信用管理，经济与国际金融，财政与税收 |
| **会计与审计** | 会计、审计及投资领域 | 会计、审计及投资 | 会计（学），审计学，审计（实务），财务管理，财务会计(教育)，注册会计师，国际会计，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，会计电算化，会计与审计，审计实务，统计实务，企业财务管理，电脑与财会，税务会计，建设投资与审计，工程财务管理，建筑财务会计，营销与会计，经济管理（含会计电算化），企业会计与税务，涉外会计 |