附件1

广西信息中心2022年度招聘急需紧缺高层次人才岗位信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘岗位 | 岗位 等级 | 招聘人数 | 岗位职责 | 学历学位 | 专业 | 年龄 | 考试形式 |
| 1 | 信息技术研发岗 | 专技 十一级 | 2 | 负责数字政府、未来网络、物联网、工业互联网、信息技术应用创新等前沿领域技术研发与应用研究、标准规范编制等工作。 | 硕士 研究生（含）及以上 | 1、计算机科学与技术类；2、电气、电子及自动化类（通信与信息系统、电子科学与技术、电气工程、信息与通信工程、电子与通信工程、电子信息专业）；3.机械类（机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论）。 | 35周岁以下 | 面试 |
| 2 | 信息化规划研究咨询岗 | 专技 十一级 | 2 | 负责信息化战略规划设计、专项课题研究，以及项目监测分析、效果评估，开展产业数字化、数字产业化发展规划研究、技术咨询、数据统计与分析等工作。 | 硕士 研究生（含）及以上 | 1、计算机科学与技术类；2、管理科学与工程类（管理科学与工程、工程管理、项目管理）；3.机械类（机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论）。 | 35周岁以下 | 面试 |
| 3 | 大数据技术开发岗 | 专技 十一级 | 1 | 负责电子政务网络技术研究、规划设计、建设运维管理，电子政务公共平台和技术支撑平台的系统设计开发、运行维护，以及政务服务、公共服务、业务协同等工作。 | 硕士 研究生（含）及以上 | 1、计算机科学与技术类；2、电气、电子及自动化类（通信与信息系统、电子科学与技术、电气工程、信息与通信工程、电子与通信工程、电子信息专业）；3.机械类（机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论）。 | 35周岁以下 | 面试 |
| 4 | 数据资源开发岗 | 专技 十一级 | 2 | 负责全区公共数据资源管理平台、疫情防控一体化平台、广西健康码等系统建设运维，为政府部门提供大数据应用技术支撑服务，负责数据治理相关工作，开展数据资源开发、人工智能相关领域技术跟踪、研究创新、技术咨询等。 | 硕士 研究生（含）及以上 | 1、计算机科学与技术类；2、电气、电子及自动化类（通信与信息系统、模式识别与智能系统、电子信息专业）；3.土木工程专业（建筑信息模型、城市信息模型方向）。 | 35周岁以下 | 面试 |
| 5 | 数据安全管理岗 | 专技 十一级 | 2 | 负责政务基础设施的网络与数据安全的规划设计和建设管理工作；开展数据安全相关标准规范制定、前沿技术跟踪、研究创新、技术咨询等工作。 | 硕士 研究生（含）及以上 | 1.计算机科学与技术类；2.电气、电子及自动化类（通信与信息系统、电子科学与技术、信息与通信工程、电子与通信工程、电子信息专业）。 | 35周岁以下 | 面试 |
| 6 | 大数据发展研究岗 | 专技 十一级 | 2 | 组织开展大数据领域关键技术、共性技术及应用技术的研发和攻关，开展大数据应用模型、大数据发展问题研究，提供大数据行业应用解决方案和咨询服务。 | 硕士 研究生（含）及以上 | 1、计算机科学与技术类；2、机械类（机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论）；3.统计学类。 | 35周岁以下 | 面试 |
| **合计** | **11** |