附件

四川省广播电视局直属事业单位2020年12月

公开招聘工作人员岗位和条件要求一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招聘单位 | 招聘岗位 | | 岗位  编码 | 招聘人数 | 招聘  对象  范围 | 其他条件要求 | | | | 笔试  开考  比例 | 公共科目笔试名称 | 专业笔试名称 | 备注 |
| 岗位  类别 | 岗位  名称 | 年龄 | 学历  或学位 | 专业条件要求 | 其他 |
| 四川广播电视监测中心 | 专业技术 | 财务  会计 | 55010001 | **1** | 全国 | 1986年1月1日及以后出生 | 大学本科及以上学历 | 本科专业：会计学、财务管理、审计学、统计学、财政学；  研究生专业：会计、会计学、财政学、统计学、审计。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  |  |
| 四川广播电视监测中心 | 专业技术 | 广播电视工程技术 | 55010002 | **2** | 全国 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历 | 电子科学与技术、电磁场与微波技术、计算机应用技术、电气工程、电子科学与技术、电路与系统、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理、计算机科学与技术、计算机软件与理论、计算机应用技术、软件工程、网络空间安全、电子信息。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  |  |
| 四川省广播电视科学技术研究所 | 专业技术 | 科技  研发 | 55020003 | **5** | 全国 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历 | 电路与系统、通信与信息系统、信号与信息处理、模式识别与智能系统、计算机软件与理论、计算机应用技术 |  | 3:1 | 综合  知识 |  |  |
| 四川省广播电视科学技术研究所 | 专业技术 | 财务  会计 | 55020004 | **1** | 全国 | 1986年1月1日及以后出生 | 大学本科及以上学历 | 本科专业：财务管理、会计学、审计学；  研究生专业：会计、会计学 | 取得中级及以上会计专业技术资格证书 | 3:1 | 综合  知识 |  |  |
| 四川省广播电视局炉霍台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55030005 | **1** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3600米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局甘孜台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55040006 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3380米，自然环境较为艰苦。实行轮班工作制。最低服务年限5年 |
| 四川省广播电视局乡城台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55050007 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3030米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局道孚台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55060008 | **2** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 工作地海拔3522米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 3:1 | 综合  知识 |  |
| 四川省广播电视局色达台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55070009 | **2** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔4127米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局巴塘台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55080010 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔2685米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局稻城台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55090011 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3780米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局石渠台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55100012 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔4270米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
|  |
| 四川省广播电视局白玉台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55110013 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔4010米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局新龙台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55120014 | **4** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术、供用电技术；  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程；  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术。 |  | 3:1 |  | 工作地海拔3050米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 综合  知识 |
| 四川省广播电视局红原台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55130015 | **3** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术。  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3507米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视局若尔盖台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55140016 | **2** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术。  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3500米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视茂县台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55150017 | **2** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术。  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔1602米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |
| 四川省广播电视壤塘台 | 专业技术 | 检测  检修 | 55160018 | **2** | 全国 | 1991年1月1日及以后出生 | 专科及以上学历 | 专科专业：广播电视技术、无线电技术、应用电子技术、电子信息工程技术、通信技术、机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电一体化技术。  本科专业：广播电视工程、电磁场与无线技术、电波传播与天线、测控技术与仪器、电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、信息工程  研究生专业：信息与通信工程、计算机科学与技术 |  | 3:1 | 综合  知识 |  | 工作地海拔3580米，自然环境较为艰苦，实行轮班工作制。最低服务年限5年。 |

注：1.本表各岗位相关的其他条件及要求请见本公告正文；2.报考者本人有效学位证所载学位应与拟报考岗位的“学位”资格

要求相符；报考者本人有效的毕业证所载学历和专业名称，应与拟报考岗位的“学历”和“专业条件要求”两栏分别相符。