附件

**四川省疾病预防控制中心2021年12月公开招聘工作人员拟聘人员名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘****单位** | **招聘****岗位** | **岗位 代码** | **招聘人员情况** | **岗位要求** | **备注** |
| **姓名** | **性别** | **出生 年月** | **准考证号** | **学历** | **学位** | **毕业****学校** | **所学专业** | **总成绩** | **排名** | **体检考核情况** | **年龄** | **学历学位** | **专业条件** | **其他** |
| 1 | 四川省疾控中心 | 公共卫生防控人员 | 29010001 | 代欣瑶 | 女 | 1995.11 | 3251210104514 | 2021应届研究生 |  | 四川大学 | 公共卫生 | 74.92 | 1 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 公共卫生专业、流行病与卫生统计学专业 |  |  |
| 2 | 四川省疾控中心 | 公共卫生防控人员 | 29010001 | 周建珲 | 女 | 1995.08 | 3251210105304 | 2021应届研究生 |  | 兰州大学 | 流行病与卫生统计学 | 72.16 | 2 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 公共卫生专业、流行病与卫生统计学专业 |  |  |
| 3 | 四川省疾控中心 | 公共卫生检验人员 | 29010002 | 何璐 | 女 | 1992.11 | 3251210106402 | 2021应届研究生 |  | 中国医科大学 | 免疫学 | 79.54 | 1 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 卫生检验学专业、卫生检验与检疫专业、免疫学专业、药物化学专业 |  |  |
| 4 | 四川省疾控中心 | 公共卫生检验人员 | 29010002 | 周建红 | 女 | 1991.04 | 3251210104317 | 硕士研究生 | 硕士 | 吉林大学 | 免疫学 | 73.54 | 2 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 卫生检验学专业、卫生检验与检疫专业、免疫学专业、药物化学专业 |  |  |
| 5 | 四川省疾控中心 | 公共卫生健康教育人员 | 29010003 | 刘起佳 | 女 | 1994.08 | 3251210104520 | 硕士研究生 | 硕士 | 重庆医科大学 | 社会医学与卫生事业管理 | 65.08 | 1 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 健康与社会行为学专业、健康教育与健康促进专业、社会医学与卫生事业管理专业 |  |  |
| 6 | 四川省疾控中心 | 营养卫生监测人员 | 29010004 | 赵毕 | 女 | 1996.02 | 3251210104903 | 2021应届研究生 |  | 宁波大学 | 营养与食品卫生学 | 71.32 | 2 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 营养与食品卫生学专业、儿少卫生与妇幼保健学专业 |  |  |
| 7 | 四川省疾控中心 | 营养卫生监测人员 | 29010004 | 秦小雲 | 女 | 1994.10 | 3251210106215 | 2021应届研究生 |  | 安徽医科大学 | 儿少卫生与妇幼保健学 | 71.22 | 3 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 营养与食品卫生学专业、儿少卫生与妇幼保健学专业 |  |  |
| 8 | 四川省疾控中心 | 病媒生物监测人员 | 29010005 | 张镇川 | 男 | 1996.07 | 3251210219029 | 硕士研究生 | 硕士 | 上海交通大学 | 生态学 | 81.22 | 1 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 病原生物学专业、生态学专业 |  |  |
| 9 | 四川省疾控中心 | 放射卫生检测与评价人员 | 29010006 | 易丹 | 女 | 1991.09 | 3251210109029 | 本科 | 学士 | 成都理工大学 | 核工程与核技术 | 78.98 | 1 | 合格 | 1986年1月1日及以后出生 | 大学本科（学士）及以上学历学位 | 本科：核物理专业、核工程与核技术专业、核技术专业、核反应堆工程专业、辐射防护与核安全专业、核安全工程专业、辐射防护与环境工程专业、核化工与核燃料工程专业； 研究生：核能科学与工程专业、核燃料循环与材料专业、核技术及应用专业、辐射防护及环境保护专业 |  |  |