附件1

四川省农业科学院下属事业单位2025年公开选调工作人员岗位和条件要求一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主管  部门 | 选调单位  （类别） | 选调岗位 | | | 岗位  编码 | 选调人数 | 条件要求 | | | | 笔试开考比例 | 公共科目  笔试名称 | 专业笔试名称 | 面试入围比例 | 备注 |
| 岗位  名称 | 岗位  类别 | 岗位  级别 | 年龄 | 学历学位 | 专业条件 | 其他条件 |
| 四川省农业科学院 | 四川省农业科学院作物研究所(四川省种质资源中心)  (公益一类) | 水稻育种科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042001001 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 作物遗传育种专业(090102) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：成都市锦江区，需长期驻省农科院南繁基地（海南英州）和省农科院现代科技创新示范园（新都）从事水稻育种工作 |
| 植物新品种测试科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042001002 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 遗传学专业(071007)或生物化学与分子生物学专业(071010)或作物遗传育种专业(090102)或作物栽培学与耕作学专业(090101) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：成都市锦江区，需长期驻成都市邛崃市新邛公路G108天府现代种业园从事水稻品种DUS测试相关工作 |
| 科研服务岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042001003 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 作物遗传育种专业(090102)或作物栽培学与耕作学专业(090101)或[农村发展](https://yz.chsi.com.cn/zyk/specialityDetail.do?zymc=%e5%86%9c%e6%9d%91%e5%8f%91%e5%b1%95&zydm=095138&ssdm=&method=distribution&ccdm=&cckey=20" \t "/home/user/Documents\\x/_blank)专业(095138)或农村与区域发展专业（095110） |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院农业资源与环境研究所  (公益一类) | 微生物科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042002004 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 微生物学专业(071005) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 土壤研究科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042002005 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 土壤学专业(090301) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院植物保护研究所  (公益一类) | 农作物病虫害防控科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042003006 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 植物病理学专业(090401)或农业昆虫与害虫防治专业(090402)或农药学专业(090403) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省畜牧科学研究院(四川省阳平种牛场)  (公益一类) | 动物遗传育种科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042004007 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 动物遗传育种与繁殖专业(090501) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 需长期外派出差 |
| 动物营养科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042004008 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 动物营养与饲料科学专业(090502) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 需长期外派出差 |
| 兽医科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042004009 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 预防兽医学专业(090602)或临床兽医学专业(090603) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 需长期外派出差 |
| 四川省农业机械科学研究院  (公益一类) | 智能农机科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042005010 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 机械制造及其自动化专业(080201)或机械电子工程专业(080202)或机械设计及理论专业(080203)或机械工程专业(085501)或车辆工程专业(080204、085502) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院生物技术核技术研究所  (公益一类) | 农业绿色投入品推广岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042006011 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科:农学专业(090101)或植物保护专业(090103)或中草药栽培与鉴定专业(100806T);  研究生：作物栽培学与耕作学专业(090101)或植物病理学专业(090401) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 农用核技术科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042006012 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：核工程与核技术专业(082201)或辐射防护与核安全专业(082202)；  研究生：核能科学与工程专业(082701)或核燃料循环与材料专业(082702)或核技术及应用专业(082703)或辐射防护及环境保护专业(082704) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院遥感与数字农业研究所(成都农业遥感分中心)  (公益一类) | 科技成果推广岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042007013 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：广告学专业(050303);  研究生：传播学专业(050302) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 科研辅助岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042007014 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：计算机科学与技术专业(080901)；  研究生：计算机应用技术专业(081203、077503)或计算机技术专业(085404) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院农业信息与农村经济研究所  (公益一类) | 农业传媒科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042008015 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 戏剧与影视学一级学科(1303)或广播电视专业(135105)或广播电视艺术学专业(050407) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 需独立创作或主导完成影像作品 |
| 四川省农业科学院农业质量标准与检测技术研究所  (公益二类) | 农产品质量安全评价科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042009016 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 有机化学专业(070303)或分析化学专业(070302) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院园艺研究所  (公益一类) | 科研服务岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042010017 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 果树学专业(090201) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院茶叶研究所  (公益一类) | 茶树育种科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042011018 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 茶学专业(090203) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院农产品加工研究所(四川省农业科学院食物与营养健康研究所)  (公益一类) | 保鲜与物流科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042012019 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 食品科学专业(083201、097201)或农产品加工及贮藏工程专业(083203、097203)或发酵工程专业(082203、086004) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：成都市锦江区，需长期从事基地采样 |
| 果蔬加工科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042012020 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 食品科学专业(083201、097201)或农产品加工及贮藏工程专业(083203、097203)或发酵工程专业(082203、086004) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：成都市锦江区，需长期驻扎邛崃市牟礼镇和石棉县向阳镇企业开展技术服务 |
| 粮油加工科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042012021 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 粮食、油脂及植物蛋白工程专业(083202、097202)或食品科学专业(083201、097201) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：成都市锦江区，需长期从事田间采样 |
| 功能食品科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042012022 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 食品科学专业(083201、097201)或[发酵工程](https://yz.chsi.com.cn/zyk/specialityDetail.do?zymc=%e5%8f%91%e9%85%b5%e5%b7%a5%e7%a8%8b&zydm=082203&cckey=10&ssdm=&method=distribution" \t "https://yz.chsi.com.cn/zyk/_blank)专业(082203、086004)或[药物分析学](https://yz.chsi.com.cn/zyk/specialityDetail.do?zymc=%e8%8d%af%e7%89%a9%e5%88%86%e6%9e%90%e5%ad%a6&zydm=100704&cckey=10&ssdm=&method=distribution" \t "https://yz.chsi.com.cn/zyk/_blank)专业(100704、100704) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：成都市锦江区，需长期驻扎巴中市通江县兴隆镇技术中心 |
| 四川省食用菌研究所  (公益一类) | 食用菌科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042013023 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 作物学一级学科(0901)或园艺学一级学科(0902)或农业资源与环境一级学科(0903) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 微生物科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042013024 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 微生物学专业(071005)或生物化学与分子生物学专业(071010) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 |  |
| 四川省农业科学院水稻高粱研究所(四川省农业科学院德阳分院)  (公益一类) | 水稻科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042014025 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 作物遗传育种专业(090102)或作物栽培学与耕作学专业(090101) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省德阳市、泸州市 |
| 基地维护岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042014026 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：设施农业科学与工程专业(090106)或种子科学与工程专业(090105)或园艺专业(090102)；  研究生：作物栽培学与耕作学专业(090101)或蔬菜学专业（090202） |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省泸州市 |
| 四川省农业科学院经济作物研究所  (公益一类) | 农机研发岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042015027 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 农业机械化工程专业(082801)或农业水土工程专业(082802)或农业生物环境与能源工程专业(082803) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省成都市青白江区 |
| 经济作物科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042015028 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 作物遗传育种专业(090102)或作物栽培学与耕作学专业(090101)或植物营养学专业(090302) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省成都市青白江区 |
| 四川省农业科学院蚕业研究所(四川省农业科学院特种经济动植物研究所)  (公益一类) | 综合管理岗位A | 管理岗位 | 七级及以下 | 00042016029 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：汉语言文学专业(050101)或汉语言专业(050102)或新闻学专业(050301)或法学专业(030101K)；  研究生：语言学及应用语言学专业(050102)或新闻学专业(050301)或法学理论专业(030101) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省南充市 |
| 综合管理岗位B | 管理岗位 | 七级及以下 | 00042016030 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：汉语言文学专业(050101)或汉语言专业(050102)或编辑出版学专业(050305)或新闻学专业(050301)或传播学专业(050304)或信息资源管理专业(120503)；  研究生：语言学及应用语言学专业(050102)或[新闻学](https://yz.chsi.com.cn/zyk/specialityDetail.do?zymc=%e6%96%b0%e9%97%bb%e5%ad%a6&zydm=050301&cckey=10&ssdm=&method=distribution" \t "/home/user/Documents\\x/_blank)专业(050301)或传播学专业(050302)或情报学专业(120502) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省南充市 |
| 四川省农业科学院水产研究所(四川省水产研究所)  (公益一类) | 水产养殖岗位A | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042017031 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 水产养殖专业(090801)或渔业发展专业(095134)或渔业专业(095108) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省宜宾市；需长期驻扎长宁县龙头镇基地 |
| 水产养殖岗位B | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042017032 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 水生生物学专业(071004)或水产养殖专业(090801)或渔业发展专业(095134)或渔业专业(095108) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省成都市；需长期驻扎雅安市荥经县荥河镇基地 |
| 四川省农业特色植物研究院  (公益一类) | 作物遗传育种科研岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042018033 | 2 | 1986年5月22日及以后出生 | 硕士研究生及以上学历学位 | 作物遗传育种专业(090102)或作物栽培学与耕作学专业(090101)或林木遗传育种专业(090701) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省内江市资中县 |
| 财务岗位 | 专业技术岗位 | 八级及以下 | 00042018034 | 1 | 1986年5月22日及以后出生 | 大学本科及以上学历且取得学士及以上学位 | 本科：会计学专业(120203K)或财务管理专业(120204)； 研究生：会计学专业(120201)或会计一级学科(1253) |  | 3:1 | 《综合应用能力测试》 |  | 3:1 | 工作地：四川省内江市资中县 |

注：本表各岗位相关的其他条件及要求请见本公告正文。