# 附件

“嘉陵江英才工程”2021年度引才需求信息表（一）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **南充市种子质量**  **监督检验站** | | **单位类别** | **事业单位** | **单位**  **网址** |  | | **邮政 编码** | **637000** | |
| **联系人** | **龚辉** | | **联系电话** | **0817-2800165** | **E-mail** | **nczzgl@sina.com** | | **通讯**  **地址** | **四川省南充市顺庆区农资街80号** | |
| **单位简介** | **南充市种子质量监督检验站是南充市农业农村局直属独立法人的全额拨款事业单位。主要负责农作物种子的室内常规和分子检验、田间鉴定、种子抽样及市场质量监管等工作。** | | | | | | | | | |
| **序号** | **引进岗位** | **专业** | | **职务职称**  **要求** | **学历学位**  **要求** | | **其他要求** | **需求 人数** | **引进 方式** | **提供薪酬、生活待遇或其他优惠条件** |
| **1** | **农作物种子检验** | **作物遗传育种、农艺与种业** | |  | **硕士研究生及以上** | | **熟悉DNA检测技术者优先，年龄不超过40周岁** | **1** | **编制内**  **引进** |  |

“嘉陵江英才工程”2021年度引才需求信息表（二）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **南充农产品质量监测**  **检验中心** | | **单位类别** | **事业单位** | **单位**  **网址** |  | | **邮政 编码** | **637000** | |
| **联系人** | **何家国** | | **联系电话** | **0817-2812680** | **E-mail** | **ncncpzj@126.com** | | **通讯**  **地址** | **四川省南充市顺庆区市政府新区4号楼南区** | |
| **单位简介** | **南充农产品质量监测检验中心是南充市农业农村局管理的财政全额拨款事业单位，是市级综合性农业质量检验机构。主要职能是承担农产品、农业环境和农业投入品质量的监督检验测试，拥有液相色谱-串联质谱仪、气相色谱-串联质谱仪、电感耦合等离子体质谱仪、气相色谱仪、液相色谱仪、离子色谱仪等国际顶级检测仪器设备。检测能力和管理水平多年位居全省市州级农业质检机构前列，是农业农村部批准的无公害农产品及产地环境定点检测机构和农产品质量安全风险评估实验站。** | | | | | | | | | |
| **序号** | **引进岗位** | **专业** | | **职务职称**  **要求** | **学历学位**  **要求** | | **其他要求** | **需求 人数** | **引进 方式** | **提供薪酬、生活待遇或其他优惠条件** |
| **1** | **农业质量检验师** | **化学、分析化学、**  **化学工艺、应用化学** | |  | **硕士研究生及以上** | | **年龄不超过35周岁** | **1** | **编制内**  **引进** |  |

“嘉陵江英才工程”2021年度引才需求信息表（三）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **南充市农业机械**  **科学研究所** | | **单位类别** | **事业单位** | **单位**  **网址** | **www.ncnjh.com** | | **邮政 编码** | **637500** | |
| **联系人** | **杨光** | | **联系电话** | **0817-2792726** | **E-mail** | **ncsnjs@163.com** | | **通讯**  **地址** | **四川省南充市顺庆区西门坝街171号** | |
| **单位简介** | **南充市农业机械科学研究所（推广站）是一所在国内享有一定知名度、科技成果突出的科研事业单位（公益一类、全额拨款），始建于1965年，是中国农业工程学会会员单位、中国园艺学会优秀会员单位。主要开展农业机械化研究、促进农机推广事业发展。从事农业机械研究、农机质量测试、农机技术储备、农机化技术推广项目的实施，参与农业机械化规划，农机先进实用新技术、新机具的引进、试验、示范、技术咨询服务、普及农机科技知识等科研推广工作。** | | | | | | | | | |
| **序号** | **引进岗位** | **专业** | | **职务职称**  **要求** | **学历学位**  **要求** | | **其他要求** | **需求 人数** | **引进 方式** | **提供薪酬、生活待遇或其他优惠条件** |
| **1** | **专业技术岗** | **机械工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、农业机械化工程** | |  | **硕士研究生及以上** | | **年龄不超过30周岁** | **2** | **编制内**  **引进** |  |