**附件1**

四川现代种业集团科技创新中心有限公司社会化招聘

工作人员岗位职责与资格要求

| **序号** | **部门** | **岗位**  **职级** | **岗位**  **方向** | **工作**  **地点** | **需求**  **人数** | **岗位职责** | **资格要求** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **科技研发部** | **科研助理** | **新品种选育** | **温江区** | **1** | **1.协助油菜新品种选育工作，包括育种或栽培方案制定与执行、亲本选育、品种组配、基地管理等相关工作。**  **2.协助科研项目申报与执行、科研项目预算编制、验收总结等工作。**  **3.协助油菜品种繁种、试制种、展示示范和成果转移转化等相关工作。** | **1.本科及以上学历，农学、种子科学与工程、生物技术、生物科学及作物遗传育种、作物栽培学与耕作学、作物学相关专业毕业。**  **2.热爱农业科研工作，学习能力强、责任心强、吃苦耐劳，组织协调及沟通能力良好。**  **3.掌握油菜作物育种相关专业知识。**  **4.特别优秀的可适当放宽招聘条件。** | **需长期从事田间工作及出差** |
| **2** | **科技研发部** | **科研助理** | **生物技术** | **温江区** | **1** | **1.从事分子生物学相关实验工作，协助实验室管理。**  **2.整理实验数据、撰写报告及管理科研档案。**  **3.完成其他相关工作。** | **1.硕士研究生以上学历，分子生物学、分子微生物等相关专业毕业。**  **2.211、985、双一流高校及经教育部认证海外院校毕业。**  **3.具有较高的英文阅读与撰写能力。**  **4.具有分子生物学实验操作经验。**  **特别优秀的可适当放宽招聘条件。** |  |
| **3** | **科技合作部** | **科研助理** | **科技合作** | **温江区** | **1** | **1.协助水稻、玉米等种业创新科技合作项目立项、实施与管理、服务相关工作。**  **2.协助水稻、玉米等联合育种和品种示范、技术服务相关工作。**  **3.协助种业科技成果考察、引进、转移转化相关工作。** | **1.硕士研究生及以上学历，作物遗传育种、农艺与种业专业毕业。**  **2.211、985、双一流高校及经教育部认证海外院校毕业。**   1. **掌握油菜、水稻、玉米等作物育种相关专业知识。** 2. **特别优秀的可适当放宽招聘条件。** |  |