

# 诺禾致源 2023 秋季校园招聘简章

## 一、关于我们

北京诺禾致源科技股份有限公司（股票代码：688315）于 2011 年 3 月在北京中关村生命科学园注册成立，专注于开拓前沿分子生物学技术和高性能计算在生命科学研究和人类健康领域的应用，致力于成为全球领先的基因科技产品和服务提供者。企业总部位于北京，在北京、天津、广州、美国、英国和新加坡设有实验室或实验基地，并在中国香港、美国、英国、新加坡、荷兰和日本设有子公司，办公面积逾 40,000m<sup>2</sup>。作为目前国内基因测序领域的佼佼者，诺禾致源的业务覆盖生命科学基础科研服务、医学研究与技术服务、建库测序平台服务，为全球研究型大学、科研院所、医院、医药研发企业、农业企业等提供基因测序、质谱分析和生物信息技术支持等服务。

## 二、招聘岗位类别

招聘职位：

岗位	工作地点	学历要求
业务实验顾问	北京	研究生（博士）
核酸提取专家	天津	研究生（博士）

**要求最好是 12 月份或 1 月博士毕业生**

**招聘专业：**生物学，生物科学，医学，农学，园林，药学，遗传学，生物信息学，生物物理学等分子生物学相关专业；

## 三、招聘流程

添加 HR 微信（15822008868）+初试+复试+offer+三方+入职

## 四、我们可以提供

- Ø 五险一金 商业保险；
- Ø 年度健康体检；
- Ø 节假日礼物；
- Ø 免费健康餐厅；
- Ø 天津落户绿色通道；

Ø 可申报北京落户名额。

## 五、双重发展通道

**管理通道：**诺禾新人—基层管理者—中层管理者—高层管理者—决策者

**专业通道：**初级工程师—中级工程师—高级工程师—资深专家—科学家

## 六、具体职位介绍：

一级部门	岗位	岗位职责	任职要求
智能产线部	业务实验顾问	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、作为生命科学或医药领域专家，负责医药类研发和生产、检测业务流程分析和可行性分析；</li> <li>2、与用户讨论业务流程相关需求，并能针对需求给出流程梳理流程和核心管控点；</li> <li>3、配合自动化流程、软、硬件开发人员，完成业务流程的落地和优化；</li> <li>4、医药行业TSO+GxP体系整合，流程管理；</li> <li>5、医药行业CSV体系&amp;DT体系建设；</li> <li>6、医药行业GxP信息化规划；</li> <li>7、领导交办的其他工作；</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 博士，生物、化学、医药相关专业背景；</li> <li>2. 熟悉医药分析的各项法规要求；</li> <li>3. 沟通能力强，能够将医药研发流程转化为自动化流程；</li> <li>4. 具有很好的沟通能力及团队合作精神，上进心和责任心强，有较强创新精神。</li> </ol>
实验中心	提取科学家	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、根据公司战略和对提取合格率的要求，制定提取攻克方向战略计划和工作总结；</li> <li>2、阅读与分析提取相关文献，分析行业数据，制定难提取物种解决方案并落地实施；</li> <li>3、负责提取专项的项目全周期管理，确保项目的进度和质量在可控范围内；</li> <li>4、提取专家团队建设、参与项目技术沟通可行性分析，合理分配资源、保证团队准时、优质地完成全部研发任务；</li> <li>5、组织内外部提取研讨会，提升诺禾提取品牌形象；</li> <li>6、定期做外部客户拜访调研，针对需求制定个性化解决方案；</li> <li>7、定期组织行业论坛会，发现行业前端技术，收集行业痛点信息以及行业经验数据；</li> <li>8、对接外部合作，提取行业新方法研发与应用推广；</li> <li>9、按照保密标准管理研发和技术文档，保证文档的完整和规范；</li> <li>10、定期向总经理汇报项目计划及进展情况。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、博士及以上学历，分子生物学相关专业；</li> <li>2、熟悉分子生物学相关理论知识，有丰富的提取及项目管理经验，3年以上基因测序经验（校内经验亦可）；</li> <li>3、逻辑能力与表达能力较好，英语口语可进行沟通交流；工作积极性、主动性强，有责任心；</li> <li>4、拥有至少两篇SCI一作。</li> </ol>