

## 深圳市易基因科技有限公司

### 招聘岗位信息

序号	计划招聘专业	职位名称	任职要求	岗位职责	工作地点	计划招聘人数	薪资待遇
1	生物学相关	实验室高级技术	任职要求： 1、理论基础知识扎实 2、拥有 PCR 上岗证优先、熟练掌握分子生物实验技术，具备良好的实验操作能力； 3、能熟练阅读、翻译英文资料；	1、负责实验室人员的管理和技术培训，提高其工作技能和效率； 2、对测试结果进行分析、总结、提出优化意见，给出专业的报告； 3、每周汇报实验进展和遇到的问题及拟解决方案；	深圳坪山	2	8-15k
2	生物学相关	NGS 实验师	1、临床检验、生物学或分子生物学相关专业 2、熟练掌握分子生物实验技术，具备良好的实验操作能力	1、负责实验室日常实验任务 2、对目前实验相关流程的优化和改进提出可行性意见或方案； 3、按照项目要求，保质保量完成实验进度	深圳坪山	6	6-8K
3	生物信息学相关	生物信息分析工程师	1. 生物、医学、农林等相关专业 2. 了解高通量组学相关课题研究、熟悉新一代测序、基因芯片等相关技术者优先； 3. 能熟练使用 perl/python(任一即可)和 R 语言；	1. 负责公司相关科研服务类产品的生信生产工作，主要包括甲基化/表观类、转录组类、菌群类产品（仅负责一个方向）； 2. 负责追踪文献最新进展，对公司的产品能提出有效的升级建议； 3. 有能力进行相关产品的技术资料的编写；	深圳坪山	5	7-12k
4	生物学相关	区域销售代表（广州. 深圳. 长沙. 南京. 上海.	1、生物类、医学类及农学类相关专业本科及以上学历； 2、能承受一定的工作压力； 3、有 NGS 测序及临床医学检测相关从业经验者优先	1、负责潜在客户挖掘与客户关系维护，收集销售意向，完成销售指标； 2、协助市场人员完成主要产品的推广工作，及时反馈市场信息； 3、负责销售回款工作；	深圳坪山	20	8-20k

		重庆. 西安)					
5	生物学相关	技术支持	<p>1. 生物、医学、农林等相关专业硕士以上学历</p> <p>2. 从事过高通量组学相关课题研究、熟悉新一代测序、基因芯片等相关技术者优先</p> <p>3. 具备优秀的 ppt 设计与演讲能力者优先</p> <p>4. 具有良好的沟通协调能力和较强的责任心与良好的承压能力</p>	<p>1. 负责科技服务项目的售后/售前技术支持工作,负责追踪文献最新进展,对公司的产品能提出有效的升级建议;</p> <p>2. 可独立负责或者配合他人完成技术服务项目课题方案的设计,为客户提供售前技术支持工作;</p> <p>3. 参与公司产品的市场推广活动,参与技术讲座演讲、培训班授课、展会技术咨询等工作;</p> <p>4. 积极配合销售部门及时处理客户的技术咨询、配合市场部及时反馈市场信息、维护重点客户,协助销售人员进行客户拜访,参与项目的攻关活动,促进项目签约;</p> <p>5. 负责公司内部员工的技术培训。</p>			