**附件：**

**用人单位参会报名表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工商注册单位名称 | | 赛业（苏州）生物科技有限公司 | | | 单位性质 | | 美资 | | | 所属行业 | 生物工程 |
| 单位地址 | | 江苏省太仓市东仓南路19号 | | | 招聘联系人 | | 陆婷婷 | | | 手机号码 | 13962618783 |
| 单位应聘邮箱 | | monicalu@cyagen.com | | | 单位应聘电话 | | 0512-82782585-818 | | | 单位应聘传真 | / |
| 单位简介 | | 赛业生物科技集团是全球领先的多元化跨国生物科技实体，2006年成立于美国，集团成员包括Cyagen Bioscience Inc.、赛业（广州）生物科技有限公司、赛业模式生物研究中心（太仓）有限公司、赛业（苏州）生物科技有限公司等。目前员工人数达500余名，总规模超30000平方米，业务经营范围涵盖模式动物、细胞生物学、分子生物学、生物信息学、体外诊断等生命科学领域的多个分支学科。  公司自成立以来非常重视企业资质的完善、人才的培养，现已获评国家高新技术企业、国家千人计划企业、江苏省双创企业、苏州市瞪羚计划企业、苏州国际精英创业周十大最具发展潜力创业企业、最具成长潜力的留学人员创业企业等。公司建有江苏省研究生工作站、苏州市模式动物工程技术研究中心等内部研发机构。 | | | | | | | | | |
| **需 求 信 息** | | | | | | | | | | | |
| **序号** | **岗位名称** | | **需求人数** | **专业名称** | | **学历要求** | | **月薪** | **其他任职条件** | | |
| 1 | 细胞培养技术员 | | 10 | 生物科学/动物科学/兽医等相关专业 | | 本科 | | 4500-6000 | 熟悉细胞培养相关理论知识 | | |
| 2 | 分子生物学技术员 | | 10 | 生物科学/动物科学/兽医等相关专业 | | 本科 | | 4500-6000 | 掌握分子生物学基本知识和基本实验操作如DNA提取和纯化，琼脂糖凝胶电泳，质粒酶切，PCR等 | | |
| 3 | 实验动物技术员 | | 10 | 生物科学/动物科学/兽医等相关专业 | | 本科 | | 4500-6000 | 扎实的动物实验基础(接受实习) | | |
| 4 | 项目管理 | | 10 | 生物科学/动物科学/兽医等相关专业 | | 硕士 | | 4500-8000 | 具有扎实的理论基础和分子生物学或遗传学实验技能，从事过转基因/基因敲除模式动物研究者优先；工作态度积极，主动性强，具备良好的人际沟通能力和较强的承压能力； | | |
| 5 | 销售工程师 | | 20 | 生物科学/动物科学/兽医等相关专业 | | 本科/硕士 | | 7000-8000 | 负责产品（主要是基因工程小鼠）和技术服务在所在区域的市场销售任务，执行并完成公司的销售计划；与客户保持良好沟通，实时把握客户需求，为客户提供主动、热情、满意、周到的服务。  工作地：上海/广州/北京/天津/长沙/厦门/昆明/武汉/重庆/杭州/深圳/四川 | | |
| 6 | 应用科学家 | | 10 | 生物科学/动物科学/兽医等相关专业 | | 硕士/博士 | | 面议 | 有五年以上免疫学、肿瘤免疫学、抗体新药研发等领域相关研究经验，熟知各类模式动物制备技术者优先考虑。 | | |