**“博纳百川，圣启未来”**

［博圣生物］2018校园招聘－南京农业大学站

**[关于博圣]**

博圣生物成立于1999年，是提供出生缺陷防控一站式综合解决方案的专业机构，以遗传病筛查和诊断技术为基础，集大医学遗传领域项目运营、研发、销售与学科服务、患儿救助于一体的“出生缺陷防控”综合服务运营商，是中国出生缺陷防控领域的开拓者和引领者。

作为国内先进的“出生缺陷防控”综合运营商，博圣专注于提供产前筛查、产前诊断、新生儿遗传代谢病筛查，遗传诊断等项目的技术与服务。秉承“致力于中国出生健康事业，让每一位母亲享受幸福”的企业使命，博圣通过整合国际顶尖技术，持续自主创新研发，形成了以技术服务为平台，筛查诊断体系为基点，优生优育健康管理为品牌核心的“出生缺陷防控”全产业链运营模式。

目前，博圣已有员工600余人，年销售额7-8亿，为全国范围内200余家筛查与遗传中心提供产品、技术支持、人才培养和学科服务，每年避免超过1万名出生缺陷患儿的社会负担，社会价值达200亿。同时，公司正在积极筹备IPO计划。2030年前，博圣将实现“百千万亿”价值目标，年收入：过百亿、年服务一千万孕妇、一千万新生儿、并将创造一万亿的社会价值。

宣讲会时间：10月12号（周四）14：30－17：30

宣讲地点：就业指导中心宣讲室

**［宣讲会亮点］**

1.宣讲会结束后即现场笔试／面试，请携带简历，更可带好朋友哟；

2.现场Q&A互动奖励，神秘礼品等你来拿；

3.一站式招聘：网申→宣讲→当天笔试／小组讨论→复试→发送offer（宣讲会一周内发送offer)

4.提前网申可优先获得面试机会。

**［网申方式］**

网申邮箱：[zhaopin@biosan.cn](mailto:zhaopin@biosan.cn)

邮件主题：姓名／学校／专业／申请岗位

电话：15871850968

联系人：殷小姐

**[我们能提供的]**

**1.具有竞争力的薪酬:**

基本薪资＋个人绩效＋部门绩效＋公司绩效，一年两次调薪机会。

**2.完善的福利体系:**

六险一金，节日礼金，各类补贴，员工活动，集体婚礼，教育资助，高温补贴，爱心基金，境外旅游等。

**3.职业发展：**

根据个人发规划，接受专业技能提升培训，管理能力提升培训， 提供国内、国外进修机会。

**［校招岗位］**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **岗位名称** | **地点** | **任职要求** | **工作内容** |
| **销售工程师** | 浙江/山东/湖南/湖北/江苏/安徽/河南/福建/广东/四川 | 医学、生物、分子、遗传学、药学、食品、医学检验、植物、农学等相关专业，本科及以上学历，适应经常性出差； | 负责所辖区域内的销售策划和销售执行，完成销售指标。 |
| **市场专员** | 杭州 | 分子生物学、医学、遗传学等相关专业，本科及以上学历，适应经常性出差； | 负责市场调研、市场策略的执行及跟进。 |
| **学术专员** | 浙江/江苏/山东/安徽 | 生物、医学、药学、分子等相关专业，本科及以上学历； | 负责所辖区域学术推广，销售的执行，完成销售目标。 |
| **技术应用工程师** | 杭州 | 生物、分子、遗传、医学、食品、药学、化工、化学等相关专业，本科及以上学历，适应经常性出差； | 负责客户的技术培训、技术支持等相关工作。 |
| **数据分析工程师** | 杭州 | 公共卫生、应用统计学、流行病学等相关专业，本科及以上学历； | 负责新生儿传统、串联质谱数据的分析与统计建模。 |
| **维修工程师** | 杭州 | 生物医学工程、机电一体化、药学等相关专业，本科及以上学历，适应经常性出差； | 负责仪器的安装、使用培训、维修和维护。 |
| **生物信息分析员** | 杭州 | 生物信息学、计算机、软件等相关专业，本科及以上学历； | 负责开展相关遗传病的DNA测序结果分析。 |
| **研发技术员** | 杭州 | 分析化学、生物化学、药物化学、医学检验、食品、药学等相关专业，本科及以上学历； | 承担色谱、质谱的方法研发试验以及样本检测工作 |
| **科研服务专员** | 杭州 | 医学、公卫等相关专业，硕士； | 负责项目的研发实验、客户对接以及内部沟通 |
| **报告解读专员** | 杭州 | 遗传、分子、生物等相关专业，硕士； | 负责单基因遗传病检测报告、案例的总结和数据分析。 |
| **分子生物实验员** | 杭州 | 生物、遗传、分子等相关专业，本科及以上学历； | 负责相关的实验研发及实验操作等工作。 |
| **软件应用工程师** | 杭州 | 计算机、软件、机电一体化、通信等相关专业，本科学历，适应经常性出差； | 负责公司软件开发，功能测试，并完成软件的安装、培训和宣传。 |
| **java开发工程师** | 杭州 | 计算机、软件等相关专业，本科及以上学历 | 负责公司软件产品的开发。 |
| **样本室管理员** | 杭州 | 生物技术等相关专业，本科； | 负责样本室的相关管理工作。 |
| **仓库及设备管理员** | 杭州 | 生物技术等相关专业，本科； | 负责仓库的管理工作。 |