贵州贵安精准医学研究院股份有限公司（共136人）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招聘岗位 | 招聘人数 | 岗位描述 | 学历要求 | 专业要求 | 招聘条件及任职要求 |
| 生产副总 | 1 |  | 本科以上学历 | 医药化工、中药、药学相关专业 | 1.40岁以上2.10年以上药企生产管理工作经验3.具有中级以上职称4.有较强计划性、5年以上大型国企管理经验5.熟悉GMP、中药生产等6.具有将科研成果产业化经历者优先 |
| 销售副总 | 1 |  | 本科以上学历 | 医药、医学相关专业 | 1.35岁以上2.10年以上医药、医药中间体销售经验3.有良好的英文交流能力4.有外贸销售经验者优先5.有强大的执行力、工作刻苦认真 |
| 海关事务办事员 | 1 | 非专业技术岗 | 本科及以上学历 | 不限 | 1、2年以上相关工作经验；2、具有出色的人际沟通能力；3、有自贸区、医药、医药原料报关经验者优先4、责任感强，能够吃苦耐劳。 |
| 网络及集群管理 | 1 | 专业技术岗 | 本科及以上学历 | 计算机相关专业 | 岗位职责：1.负责配置，维护集群的计算网络和公司办公网络；2.负责集群的日常运维，监控集群设备的工作状态，出现问题及时记录并解决；3.负责集群的配置及相关故障置处理；4.负责数据的备份和恢复；5.负责集群故障排查和分析解决；6.根据生物信息需要，制定完整的集群研发调配计划，并测试并保证计划顺利完成； 7.网络重大故障解决，及公司整体网络设计，桌面运维安排等； 8.负责公司核心内部网络。 9.领导安排的其他任务 任职要求：教育背景：本科以上学历，计算机相关专业。 经验：本专业工作1年以上。 能力素质： 1.熟练掌握linux操作系统,以及服务器的网络搭建， 2.熟练掌握perl,shell python语言，独立完成系统管理和开发， 3.熟练掌握集群架构设计，熟悉各类常规生物信息学软件能快速解决软件安装及使用，掌握HPC主流技术；4.精通TCP/IP协议深入理解性能测试，精通交换机防火墙等技术5.具备良好的分析/解决问题和沟通、学习能力，能够阅读英文资料，对突发事件能够快速响应、判断故障并有效解决；6.细心、积极、主动，具有很强的责任心、服务意识和团队合作精神。 |
| 接待 | 1 | 服务 | 大专以上学历 | 专业不限制 | 1. 形象好
2. 普通话标准
3. 较强的交流能力、亲和力强、具有感染力
4. 熟悉服务流程、礼仪等
5. 有相关工作经验、英语口语流利者优先
 |
| 前台 | 1 | 服务 | 大专以上学历 | 专业不限制 | 1. 形象好2. 普通话标准3. 较强的交流能力、亲和力强4. 熟悉服务流程、礼仪等5. 有相关工作经验、英语口语流利者优先 |
| 生物信息分析员 | 30 | 专业技术岗 | 本科以上学历 | 生物类、计算机类及化学类相关 | 1.医学、生物学、生物信息学本科及其以上学历，一年以上工作经验；2.了解Linux操作系统，精通perl、R、python、C/C++中一种以上编程语言；3.具有高通量测序数据分析经验，熟悉PacBio/Illumina平台数据分析流程；4.具有癌症信息分析经验优先考虑；5.良好的团队协作能力及沟通能力； |
| 基因测序 | 5 | 专业技术岗 | 硕士研究生或学士学位 | 分子生物学、基因工程专业 | 职位描述：1、负责操作实验室常规分子生物学实验(DNA、RNA提取，PCR等)；2、负责操作二、三代测序各类文库构建等实验；3、及时完成实验相关操作，并向上级领导反馈实验进程及相关情况等。4、完成领导交代的其他任务。应聘要求：1、分子生物学、遗传学、微生物学、医学等相关专业本科及以上学历；2、专业学习成绩优秀，实验动手能力强；3、有高通量操作实验经验者优先；4、工作积极主动、勤奋好学、有较强的责任心，具备钻研精神，团队合作精神，严谨的工作态度，有独立工作能力。 |
| 产品标准 | 1 | 专业技术岗 | 硕士以上学历 | 生物、医药类专业 | 1. 熟悉国内外药典；
2. 负责对现有产品进行优化和确认标准化产品；
3. 审核质量标准、取样方法、检验方法和其它质量管理的操作规程；
4. 确保原辅料、包装材料、成品符合国家药品标准和企业质量标准。
5. 严格遵守《中华人民共和国药品管理法》及相关法律法规、GMP管理规定，确保药品质量。
6. 监督GMP执行状况。
7. 熟悉药物分析方法建立者优先；
 |
| 药品申报 | 1 | 专业技术 | 本科以上学历 | 生物、医药类 | 岗位职责：1、按照国家相关法律、法规对研制生物制品药品进行新药注册申报；负责新药申请、补充申请、变更等申报资料的编写、整理与上报；2、负责与注册部门、药检机构的联系，跟踪注册进度，掌握注册信息；3、负责生物制品新药研发的临床前安全性药理学和毒理学研究，生物制品新药报批资料中药理部分的撰写和申报工作等；4、对拟开发新药进行产品特性、市场信息、文献资料等检索；5、对拟开发新药的注册申报状况、市场前景、开发成本、技术要求等进行综合分析；6、根据新药开发方案进行新药研究前的文献资料翻译整理、原辅料及相关配套设备设施的准备工作；7、参与生物制品新药研发药理毒理动物模型的建立及拓展；8、参与生物制品新药的药效学、药物动力药物代谢学、安全性评价及体外检测等研究；9、跟进新药的临床研究工作；并完成药品注册申报的其他工作。任职要求：1. 本科以上学历，中医药学院优先录用；2. 有申报生物制品/化学药类的工作经验；3. 对市场具有全面、敏锐的洞察和分析能力； |
| 科研项目申报管理 | 1 | 专业技术 | 本科以上学历 | 生物、医药类 | 1、负责组织公司各类科研项目的申报和管理；2、督促科研项目的进展，组织结题总结工作；3、负责科技成果的鉴定、评估和验收的组织管理工作，组织各类成果奖项的申报工作；4、基金申报、专利申报管理5、完成上级领导交办的有关科研工作的其他事宜。 |
| 化学质检 | 1 | 专业技术岗 | 硕士学历或3年以上工作经验本科 | 分析化学或药物分析专业 | 1. 熟悉化学分析仪器以及化学分析实验相关操作
2. 具有建立分析方法者优先
3. 有药物检验者优先
4. 具有较强的英文阅读能力
 |
| 微生物质检 | 1 | 专业技术岗 | 硕士学历或3年以上工作经验本科 | 生物类或物生物专业 | 1、协助建立微生物检测产品的质量管理体系，参与并完善质量标准和检验规程；2、根据抽样要求对成品、原辅料、半成品进行抽样；3、根据成品、半成品、原辅料检验操作规程及质量标准进行公司成品、半成品、原辅料微生物检验并开具报告单；4、负责微生物产品质量信息的反馈；5、按时填写检验报告，监控记录，质量月报表等；6、承担部分ISO9001、13485等质量认证工作；7、1年以上微生物检测工作经验，熟悉微生物检测产品质量控制程序；8、熟悉ISO9001、13485质量体系，具有相关认证工作经验、有微生物检验培训资格证优先；9、具备良好的沟通表达能力，工作认真负责，能够独立工作，具备一定承压能力。10、完成上级安排的其他临时性工作。 |
| X衍射 | 1 | 专业技术 | 硕士以上学历或本科3年以上工作经历 | 分析化学、有机化学、药物化学、农药学等相关专业 | 1. 熟悉X衍射仪的操作和维护
2. 主要承担X射线衍射仪等仪器的测试和分析工作
3. 负责按公司要求、测试方法操作要求完成测试任务，保证测试结果及时准确
4. 负责X衍射器的日常维护和保养
5. 上级指派的其他工作任务
 |
| 质谱 | 1 | 专业技术 | 硕士以上学历或本科3年以上工作经历 | 分析化学、有机化学、药物化学、农药学等相关专业 | 1.独立完成植物样品等复杂样品中各化合物的表征与鉴定，负责送检样品的LC-MS或GC-MS分析与鉴定，参与编写标准操作程序（SOP）。2.具备熟练操作和维护LC-MS、GC-MS等分析仪器的能力，可独立开发分离方法并能完成质谱谱图的解析，进行化合物的结构鉴定；3.具备较强的科研能力和实验动手能力，可根据项目计划书独立完成实验，具有GLP实验室工作经验者优先；4.了解实验室样本前处理的简单操作流程。5.细致，有责任心，有良好的沟通能力和团队协作精神。6. 英文能力好。 |
| 核磁共振 | 1 | 专业技术 | 硕士以上学历或本科3年以上工作经历 | 分析化学、有机化学、药物化学、农药学等相关专业 | 岗位职责与任职要求：1、核磁共振仪的日常管理和维护；2、完成研发样品的核磁测试，一维谱和二维核磁谱图采集；3、按照中国药典或者ICH的要求开发药物核磁分析方法并转移至生产部门，培训相关人员使用该方法进行检测。任职要求：1、药学、药物分析、药剂等相关专业，本科以上学历；2、熟悉核磁分析流程，熟悉ICH指导原则的优先。 |
| 高效液相 | 2 | 专业技术 | 大专以上学历 | 分析化学、有机化学、药物化学、农药学等相关专业 | 1、一年以上高效液相色谱相关工作经验，熟悉掌握理论与实操技能，能够独立处理仪器故障，热爱检验工作2、日常分析工作，包括样品处理，根据公司的安排分析产品的质量，出具报告；3、新方法的开发和验证；4、根据方案进行实验，根据公司的规定按时完成实验记录的书写、归档；5、根据部门的安排做好区域的清洁和仪器设备的维护。 |
| 设备管理 | 1 | 专业技术 | 本科以上 | 机电、自动化类专业 | 工作职责：1、具有化工或医药类生产设备管理经验2、车间生产设备的日常管理； 3、GMP文件体系管理； 4、设备维护维修管理。任职资格：1、熟悉GMP；2、机电类专业；3、能熟练使用CAD软件和OFFIC办公软件；4、两年以上同类岗位工作经验。 |
| 电工 | 1 | 专业技术 | 不限制 | 不限制 | 1、中专或以上学历，电气自动化或相关专业毕业； 2、45岁以下； 3、具有5年以上化工、医药生产型企业电气维修经验，能够看懂设备相关电气图纸,处理电气故障； 4、具有电工证；5、有2年以上机电维修班组管理经验者优先考虑； 6、具诚实、肯干品质，并性格开朗、沟通能力强；7、了解相关的法规、标准和基本的食品安全知识。8、具有化工、医药生产设备维护相关工作经验者优先 |
| 机修 | 1 | 专业技术 | 不限制 | 不限制 | 1、化工、医药设备维修5年以上工作经验2、发现故障及时排除，作到维修迅速及时，保证质量，不留问题。3、使设备处于良好的技术状态，并做好维修保养计划的实施。4、熟悉设备的维修维护保养5、维护和安装车间线路、电器设备等6、泵、高压釜、反应釜等维修；7、有良好的沟通协调能力和团队合作精神，有强烈的责任心。8、能吃苦，学习能力强； |
| 库管 | 1 | 专业技术 | 大专以上 | 不限制 | 1、三年以上物料仓管工作经验；2、熟悉仓库管理运作流程，具备生物分子学领域专业知识； 3、有体外诊断试剂、医疗器械相关法规和体系管理培训经历； 4、具备良好的团队协作协调能力及较强的人际沟通能力； |
| 食品保健品销售总监 | 1 | 销售主管 | 大专以上 | 医药、生物、化工类 | 职位描述：1、 负责分管区域内公司产品推广及销售工作，完成任务指标；勤奋敬业，品德诚信，富有创造业绩的激情，具团队协作精神，有长远职业规划岗位职责：2、开发新客户，维护老客户，贯彻与执行公司销售政策，有充分的主观能动性去完成销售目标任务；3、依照部门月度工作计划，遵守和执行部门工作流程和制度，通过多种渠道收集和筛选潜在客户资料，提高公司产品在所属区域的市场占有率和竞争力，完成个人业绩目标；4、对客户提供专业的咨询及销售模式指导，维护与客户长期良好的合作关系，对代理商进行产品销售支持，协助客户做好售中和售后服务工作；5、协同团队完成公司既定季度、年度招商任务；6、按公司规定按时完成各类报表的收集和填报；负责客户货款的催缴工作；7、掌握渠道销售整体操作流程，学习并掌握相关技巧和专业知识；配合公司及部门完成内部培训、业务技能学习提升；8、服从公司安排的其他工作。任职资格：1、5年以上保健品行业、会议营销、体验式营销经营管理经验，有独立开拓当地市场和重要客户管理经验；具有OTC、商超、专卖店渠道经验者优先考虑；具有稳定团队、顾客者优先考虑；2、了解保健品行业特点、销售管理技巧和方法，懂市场策划或促销活动策划。3、具备丰富的市场推广经验及敏锐的市场洞察力，工作计划性好，责任心强。 |
| 食品保健品销售专员 | 10 | 销售专员 | 大专以上 | 医药、生物、化工类 | 1、完成任务指标；勤奋敬业，品德诚信，富有创造业绩的激情，具团队协作精神，有长远职业规划岗位职责：2、开发新客户，维护老客户，贯彻与执行公司销售政策，有充分的主观能动性去完成销售目标任务；3、依照部门月度工作计划，遵守和执行部门工作流程和制度，通过多种渠道收集和筛选潜在客户资料，提高公司产品在所属区域的市场占有率和竞争力，完成个人业绩目标；4、对客户提供专业的咨询及销售模式指导，维护与客户长期良好的合作关系，对代理商进行产品销售支持，协助客户做好售中和售后服务工作；5、协同团队完成公司既定季度、年度招商任务；6、按公司规定按时完成各类报表的收集和填报；负责客户货款的催缴工作；7、掌握渠道销售整体操作流程，学习并掌握相关技巧和专业知识；配合公司及部门完成内部培训、业务技能学习提升；8、服从公司安排的其他工作。 |
| 中药销售总监 | 1 | 销售主管 | 本科以上 | 中药学专业 | 1、具有辨别中药材真伪的能力，负责往来客户的洽谈、沟通，维护新老客户的关系，适应出差，具有良好的品德和团队合作精神。2、参加所有和销售相关的活动，完成公司制定的销售目标；3、负责区域内市场拓展、管理经销商和分销商及培训相关工作；4、充分了解市场状态，及时向上级主管反映竟争对手的情况并提出合理化建议；5、及时收集并反馈客户信息和市场情况；6、通过个人专业销售推广及学术知识，树立良好的公司和产品形象；7、5年以上相关工作经验；8、30岁以上；9、具有良好的沟通能力、能够吃苦耐劳 |
| 中药销售专员员 | 10 | 销售员 | 大专以上 | 中药学专业 | 1、参加所有和销售相关的活动，完成公司制定的销售目标；2、充分了解市场状态3、及时收集并反馈客户信息和市场情况；4、通过个人专业销售推广及学术知识，树立良好的公司和产品形象；5、具有良好的沟通能力、能够吃苦耐劳 |
| 基因测序销售总监 | 1 | 销售主管 | 本科以上 | 生物类、营销类 | 1.分子生物学、医学和农学相关专业，本科及以上学历，三年以上高通量测序相关工作经验；2.有良好的学习能力，高效的执行力，工作态度严谨，责任心强，身体健康； 3.反应灵活，具有较强的理解能力及逻辑思维能力； 4.善于沟通交流，亲和力强，具有较强的客户服务意识和团队合作精神； 5.抗压能力强，性格坚韧，乐于从事销售工作； 6.有相关生物技术服务工作经验者经验者优先 |
| 基因测序销售专员 | 10 | 销售员 | 本科以上 | 生物类、营销类 | 1.分子生物学、医学和农学相关专业，本科及以上学历2.有良好的学习能力，高效的执行力，工作态度严谨，责任心强，身体健康； 3.反应灵活，具有较强的理解能力及逻辑思维能力； 4.善于沟通交流，亲和力强，具有较强的客户服务意识和团队合作精神； 5.抗压能力强，性格坚韧，乐于从事销售工作； 6.有相关生物技术服务工作经验者经验者优先 |
| 外贸销售 | （英语、俄语、日语、韩语各一人）4 | 销售员 | 大专以后 | 国际贸易、外语、生物类 | 岗位职责：1、负责公司产品的国外销售及产品推广。通过各种信息寻找新市场，开发新客户，跟进和维护老客户；2、善于用环球资源及其他渠道开发国内外供应商；3、利用邮件、电话等在线工具跟客户沟通交流，跟进客户订单、客户询盘的回复、维护好客户关系；4、负责国际销售区域内销售活动的策划和执行，完成销售指标；5、具有医药、保健品销售经验者优先任职要求：1、20-30岁,大专以上学历，英语、国际贸易等相关专业, 英语四级以上或同等英语听说读写能力。2、有半年左右外贸经验。（欢迎优秀应届毕业生）3、性格外向，具有很强的亲和力和沟通能力4、工作认真负责，积极主动，具有强烈的责任心和职业道德，有良好的团队合作精神和敬业精神。 |
| 中药提取技术员 | 8 | 专业技术岗 | 本科及以上学历 | 医药化工、中药、药学及药物分析相关专业 | 1、2年以上中药分离纯化相关工作经验。2、熟悉制备色谱仪器及HPLC工作原理和相关软件操作。3、致力于中药现代化研究，熟练掌握相关生产工艺流程；4、有实验室操作经验。 |
| 中药提取操作人员 | 10 | 操作员 | 高中或者职高及以上 | 无 | 1、1年以上医药化工生产相关工作经验优先。2.从事药品制剂（胶囊剂）生产设备操作2年以上，能独立完成设备操作。3。动手能力强，能吃苦耐劳。4.工作积极，有责任心，服从工作安排。 |
| 药品制剂 | 4 | 操作员 | 高中及以上 | 无 | 1.高中及以上文化。 2.从事药品制剂（胶囊剂）生产设备操作2年以上，能独立完成设备操作。3．动手能力强，能吃苦耐劳。4.工作积极，有责任心，服从工作安排。 |
| 保洁 | 4 | 清洁 | 无 | 无 | 无 |
| 保安 | 3 | 安保 | 无 | 无 | 无 |
| 虫草培养 | 15 | 操作员 | 无 | 无 | 无 |
| 合计 | 136人 |  |  |  |  |