

2022 届校招简章(2021)

关于我们

北京勤邦生物技术有限公司(以下简称勤邦生物)成立于中关村国家自主创新示范区,是集食品、药品等中有毒有害因子快检试剂设备研发、生产和销售为一体的国家高新技术企业,是国家专精特新小巨人企业、国家应急产业重点联系企业、国家知识产权优势示范企业。拥有免疫学、细胞生物学、蛋白工程、基因工程等技术研发平台,已建立农残、兽残、真菌毒素、激素、非法添加物等小分子有害因子识别抗原抗体库,库存单克隆抗体 20000 余种,已开发转化快检试剂 500 余种,快检设备 50 余种。勤邦生物团队先后主持参与国家重点研发计划、国家重大科学仪器设备开发专项、国家 863 计划等国家项目 15 项,参与制定快速检测技术行业/地方标准 28 项,申请专利 352 项,授权专利 212 项,其中授权发明专利 147 项(含 PCT 发明专利,3 项);获**国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖**、北京市科学技术一等奖(4 次)等国家省部级奖项 18 项。

源于不断的科技创新、稳定的产品质量、高效的行业整体解决方案和完善的技术服务体系,勤邦生物已为 8000 多家企业、检测机构和政府实验室提供产品和服务,产品出口至美国、欧盟、俄罗斯等 50 多个国家/地区。未来,中国食品安全事业,有你我一份力量。

更多了解,请关注官网地址: [Http://www.kwinbon.com](http://www.kwinbon.com), 公众号: info-kwinbon。

招聘需求

一、区域销售工程师

岗位职责:

1. 在上级指导下,根据市场和区域特点采取切实可行的销售策略,完成既定销售目标;
2. 负责区域内相关客户的开发工作,实现持续增长;
3. 区域内客情关系维护、经销商管理,货款追收;
4. 完成对区域内竞品、市场信息的定期收集、分析和反馈工作;
5. 服从上级管理,完成领导交办的其他工作。

任职资格:

1. 本科、硕士学历,食品、生物、化学、药学、中药、农学、动植物、渔业水产、粮食油脂、园艺、种子、市场营销等相关专业,其他专业优秀应届生亦可;
2. 在校期间有较丰富的兼职、班干社团等相关经历,具备一定销售思维;了解食品安全快检,了解农产品、预包装食品、中药等行业、产品知识基础的优先;
3. 身心健康,乐于从事销售工作,能够适应跨省市出差,具有较强的沟通表达能力;
4. 为人正直,积极主动,具有较强的团队协作能力和事业心,较好的韧性,能承受较强的工作压力。

需求人数: 35 人。

工作地点: 北京 15、上海 5、广州 7、成都 3、郑州 2、济南槐荫区 2、沈阳 1

二、全国行业销售工程师

岗位职责:

1. 在上级指导下,根据市场和区域特点采取切实可行的销售策略,完成既定销售目标;
2. 负责区域内粮食饲料、中药材行业户的开发工作实现持续增长;

3. 客情关系维护、经销商管理，货款追收；
4. 完成对区域内竞品、市场信息的定期收集、分析和反馈工作；
5. 服从上级管理，完成领导交办的其他工作；

任职资格：

1. 本科、硕士学历，食品、生物、化学、药学、中药、农学、动植物、渔业水产、粮食油脂、园艺、种子、市场营销等相关专业，其他专业优秀应届生亦可；
2. 在校期间有较丰富的兼职、班干社团等相关经历，具备一定销售思维；了解食品安全快检，了解农产品、预包装食品、中药等行业、产品知识基础的优先；
3. 身心健康，乐于从事销售工作，能够适应跨省市出差，具有较强的沟通表达能力；
4. 为人正直，积极主动，具有较强的团队协作能力和事业心，较好的韧性，能承受较强的工作压力。

需求人数：15 人。

工作地点：北京。

三、免疫层析试剂研发技术员

岗位职责：

1. 在项目立项书的指导和要求下，设计并实施实验方案，全面负责产品研发全流程相关工作；
2. 负责原料筛选测评、系统调试、中试、工艺改进等工作；
3. 负责产品研发过程中涉及各类食品样品前处理方法开发工作；
4. 完成日常实验数据的收集、整理、分析，不断优化升级产品；
5. 协助进行产品专利、项目申报等资料撰写工作；
6. 岗位相关及上级交办的其他工作内容；

任职资格：

1. 硕士及以上学历，医学、食品、药学、化学、农药、粮油、动植物等相关专业；
2. 熟悉 ELISA 反应原理，课题涉及检测方法建立、产品开发优先，涉及小分子药物研究、食品样品前处理方法开发优先；
3. 具备较扎实的实验理论基础，丰富的实验操作经历，善于查阅文献，较强的学习能力和执行力强；
4. 喜爱研发工作，工作积极主动，具有一定钻研的工作态度，良好的沟通协调能力。

需求人数：20 人。

工作地点：北京 16、济南济阳区 4。

四、化学合成技术员

岗位职责：

1. 根据研发项目需求，按照项目立项要求，完成小分子有机化合物合成、结构修饰等研发任务；
2. 负责药物结构改造，中间体合成路线设计，以及实验实施；
3. 制定稳定的小试、中试及产品工艺方案、编制工艺文件的技术标准；
4. 负责撰写实验记录，数据的整理、分析、报告，资料的归档等全面实验工作；
5. 岗位相关及上级交办的其他工作内容；

任职资格：

1. 硕士学历，化学、药学、有机化学、农药学等相关专业；
2. 具有有机药物小分子的合成项目经历，理论基础扎实、动手能力强；
3. 具有良好的英语阅读能力，善于查阅相关文献和专利；
4. 认真踏实，热爱研发工作，较强的钻研能力，良好的沟通能力与学习能力。

需求人数：10 人。

工作地点：北京。

五、分子生物技术员

岗位职责：

1. 负责大分子蛋白和抗体的纯化工艺开发和放大的相关研究，发现并解决蛋白纯化过程的相关问题；
2. 协助解决重组抗体表达从基因克隆到蛋白纯化过程中的关键技术问题；
3. 完成领导分配的蛋白研究的相关工作。

岗位要求：

1. 医学、免疫学、预防兽医、分子生物学、生物工程、生物化学等生物相关专业硕士应届毕业生；
2. 熟悉蛋白层析系统及介质，有蛋白纯化经验，可完成基因克隆、PCR、质粒提取、RNA 提取等基本操作，会使用 ATKA 者优先；
3. 具有良好的团队合作意识、工作踏实敬业、沟通能力强、执行能力强。

需求人数：20 人。

工作地点：北京。

六、重组抗体开发技术员

岗位职责：

1. 通过多种技术路线开发抗体序列；
2. 抗体结构分析，理化性质分析和结构优化；
3. 重组抗体蛋白表达及纯化；
4. 及时跟踪和了解国内外抗体发展动态，参与制定项目的开发策略。

任职要求：

1. 免疫学、分子生物学、细胞生物学等相关专业的硕士以上学历，从事抗体研发相关课题优先；
2. 有重组抗体的稳定细胞株构建经验者优先；
3. 具备良好的分析问题，解决问题能力，及英文文献阅读能力；
4. 具有强烈的责任感，很好的沟通能力和团队合作精神。

需求人数：3 人。

工作地点：北京。

七、重组蛋白研发技术员

岗位职责：

1. 根据公司的战略布局和目标，制定重组蛋白相关产品的研发方案。
2. 对重组蛋白研发项目进行前期调研，制定项目开发技术方案，包括方案设计，蛋白表达纯化方案，活性检测方案等。
3. 追踪蛋白生产进展，为生产中的技术难点提供有效的解决方案；
4. 负责新实验技术和平台的开发。
5. 负责真核细胞表达工艺的开发，包括小试和中试规模的细胞培养技术的开发。

任职要求

1. 生物工程、生物技术、生物化学、免疫学、微生物和农学等相关专业的硕士以上学历；
2. 从事蛋白抗体工艺研发课题优先，熟悉细胞培养和蛋白纯化操作。
3. 具有良好的组织、沟通与团队管理能力，责任心强、执行力强，具有优秀的英文书写和阅读能力。

需求人数：3人。

工作地点：北京。

八、细胞培养研发技术员

岗位职责：

1. 根据项目要求进行蛋白类药物高产稳定细胞株筛选及平台构建，负责制定目标细胞株的设计路线和优化方案，制定项目研究计划并组织实施。通过分子生物学手段，克隆、驯化、筛选获得适合于工业化生产的、稳定、可靠的工程细胞株；
2. 进行克隆细胞株表征分析，细胞库建立和细胞株稳定性研究工作；
3. 熟悉细胞生长、代谢和产物表达的营养需求、关键试剂和影响因素；熟悉各种试剂对产品质量的影响；
4. 负责细胞系和细胞库的各项指标的监督和管理（包括但不限于细胞库的建立）；
5. 查阅相关文献、了解最新细胞制备工艺、细胞应用的技术及设备情况，并进行数据收集汇总；

岗位要求：

1. 分子生物学、生物工程、生物化学等相关专业硕士及以上学历，并拥有2年以上哺乳动物细胞培养技术或工艺开发实验室经验，或者本科学历，并拥有3年以上哺乳动物细胞培养技术或工艺开发实验室经验；
2. 从事细胞株开发课题优先，熟悉多个稳定细胞系构建及哺乳动物细胞表达药用重组蛋白；
3. 具有良好的团队合作意识，工作踏实敬业，沟通能力强，执行能力强，有一定的管理能力。
4. 积极主动，能够独立制定和执行计划。

需求人数：3人。

工作地点：北京。

九、单抗技术员

岗位职责：

1. 按照项目要求完成单抗项目研发工作；
2. 负责杂交瘤细胞的扩大培养、冻存、复苏及腹水制备工作；
3. 负责做好仪器设备的维护保养，以及实验记录的写工作；
4. 岗位相关的其他工作内容；

任职要求：

1. 生物、预防兽医、动医等相关专业，硕士、博士学历；
2. 具备较扎实的抗体制备、细胞培养扎实理论基础，熟练掌握杂交瘤融合技术，对单抗制备细胞实验的各个环节（饲养层细胞的制备、取脾脏分离B细胞、细胞融合、亚克隆等）具有实际操作经验，具有独立完整实验经验者优先；
3. 掌握常规实验室仪器的操作，具备一定的英文阅读能力；
4. 工作认真细致，具有良好的团队合作意识，独立工作能力、解决问题能力，喜爱研发工作。

需求人数：10人。

工作地点：北京。

十、质检技术员

岗位职责：

1. 依据研发部提供的生产工艺和标准进行产品质量验证，协助指定产品质量管控点及完善产品说明书；
2. 落实工艺的执行，异常情况处理；
3. 检验产品核心原材料，筛选后备原料和耗材；
4. 负责原料质控判断，下发半成品制备指令；

5. 负责半成品检验和控制，异常情况的处理，下发成品生产指令；
6. 负责产品管理：产品监控，过期产品检验和处理，保证产品库存充足；
7. 客户意见反馈验证，异常品调查实验，执行纠正和预防措施，编写和协助发布客户忠告通知；
8. 处理退货产品，并对其原因进行分析总结；
9. 解决产品问题，提出产品生产和控制过程中的不合格项，推动改进；
10. 其他相关内容。

任职资格：

1. 本科及以上学历，生物、食品、免疫等相关专业，具有扎实的理论知识；
2. 具有酶联免疫、质量管理方面的专业理论知识，熟悉胶体金法试纸条检测优先；
3. 能够独立完成工作计划、工作报告的撰写，具有一定的文字编写能力；
4. 较强的执行力和团队合作能力，良好的沟通协调能力，认真负责，积极上进。

需求人数：8人

工作地点：北京5人、山东3人。

十一、人力资源专员

岗位职责：

1. 负责公司人力资源员工关系相关工作内容；
2. 负责办理入职离职、调岗、社保公积金补充医疗等手续，管理合同和员工档案，为符合条件的员工办理工作居住证、落户等事宜；
3. 协助部门内其他模块工作；
4. 完成领导安排的其他相关工作。

任职资格：

1. 本科及以上学历，人力资源管理、工商管理、食品、生物、化学等相关专业；
2. 有一定兼职、实习经历，了解、熟悉人力资源工作流程优先；
3. 具有较强的沟通表达能力，善于组织协调，工作认真负责、积极主动，具有团队协作精神；
4. 需可实习至少3个月。

需求人数：1人。

工作地点：北京。

十二、商务专员

岗位职责：

1. 负责勾稽销售回款制作回款报表；
2. 负责客户发货后开具销售发票；
3. 每月与客户进行账款核对，并且发送对账函；
4. 负责先开票后发货出库和票据核销并制作核销表；
5. 负责相关数据报表制作；
6. 负责完成领导临时安排任务。

任职资格：

1. 本科以上学历、会计、经济管理、财务管理、市场营销、工商管理经营管理相关专业；
2. 1年以上相关工作经验，熟练使用 Excel、一种销售 ERP 销售，具备金蝶 K3、销售订单、对账、开票操作经验优先。
3. 善于沟通协调，具备团队协作精神，责任心强，较好的主动性。

需求人数：3人。

工作地点：北京。

工作地点

1. 北京市昌平区回龙观国际信息产业基地高新四街8号
2. 上海市嘉定区天祝路789弄1号楼810室
3. 广州市番禺区番禺大道北337号海印总统公馆1108房
4. 成都市都市天府新区天府大道南段西益州国际广场写字楼712
5. 郑州市高新区科学大道长椿路升龙商业广场B座19楼569
6. 济南市槐荫区经四路640号
济南市济阳区黄河大街17号中小企业科技产业园1号、11号车间
7. 沈阳市沈河区团结路11-3号1-11-2

福利待遇

1. 五险一金、补充医疗试用期开始缴纳，中餐补贴，全勤奖；
2. 双休、法定节假日、带薪年假；
3. 健康体检、传统年节福利、生日会；
3. 为部分优秀应届硕士解决北京户口；
4. 固定工资外，具有竞争力的项目奖金、销售提成、岗位绩效等激励奖金；年度调薪制。

我们的优势

1. 业内领军者地位：科研实力，产品种类，市场占用率，服务体系；
2. 完善的培训体系，经验丰富的上级，极具凝聚力的团队，为新人成长路上保驾护航；
3. 朝阳产业，业绩逐年稳步提升，发展空间大，可长期规划。

联系方式

1. 电话 010-80700520-8206/8208/8211 手机同微信号 15201429020/13121831209
2. 邮箱 hr@kwinbon.com