



南京人才驿站

南京人才驿站是南京市人力资源和社会保障局联合江苏领航人力资源服务集团有限公司在全球范围内中心城市设立的人才服务平台，是集政策发布、引才活动、创业咨询、事项办理等于一体的 O2O 人才服务平台。

本、硕、博优秀人才可直接将简历投递至

yhc@leaderhr.com

南京人才驿站工作组成员帮您做**企业 HR 端直推**

祝您收获心仪的 offer! ! !

更多资讯和职位请扫下方二维码关注





本次参会企业目录

| | |
|-----------------------|----|
| 一、 江苏中电科电气集团有限公司 | 1 |
| 二、 中牧南京动物药业有限公司 | 1 |
| 三、 百丽鞋业(上海)有限公司 | 2 |
| 四、 江苏集萃药康生物科技股份有限公司 | 3 |
| 五、 南京盐海文化艺术培训中心 | 4 |
| 六、 南京荟辰工贸有限公司 | 5 |
| 七、 南京宁智高新材料研究院有限公司 | 6 |
| 八、 南京积生活电子商务有限公司 | 8 |
| 九、 南京新美网络科技有限公司 | 11 |
| 十、 南京工大膜应用技术研究所有限公司 | 12 |
| 十一、 剑桥大学南京科技创新中心有限公司 | 15 |
| 十二、 江苏集萃智能制造技术研究所有限公司 | 18 |
| 十三、 南京楚航科技有限公司 | 22 |
| 十四、 宁波银行股份有限公司南京分行 | 24 |
| 十五、 深圳市法本信息技术股份有限公司 | 25 |
| 十六、 博智安全科技股份有限公司 | 27 |



| | |
|--------------------------|----|
| 十七、南京卡巴科技培训有限公司 | 32 |
| 十八、南京词酷网络信息技术有限公司 | 33 |
| 十九、南京长益汽车销售有限公司 | 35 |
| 二十、中国人民解放军总参谋部第六十研究所 | 37 |
| 二十一、江苏肆艺文化艺术发展有限公司 | 38 |
| 二十二、南京意达屋空间设计有限公司 | 39 |
| 二十三、南京立思辰智能设备有限公司 | 40 |
| 二十四、南京臻卓文化艺术有限公司 | 42 |
| 二十五、南京艾美斐生物医药科技有限公司 | 43 |
| 二十六、南京木木西里科技有限公司 | 46 |
| 二十七、南京白敬宇制药有限责任公司 | 48 |
| 二十八、中国船舶重工集团南京鹏力科技集团有限公司 | 49 |
| 二十九、江苏太古可口可乐饮料有限公司 | 50 |
| 三十、南京晨光集团有限责任公司 | 51 |



一、江苏中电科电气集团有限公司

企业介绍：

集团下属核心江苏电科电气设备有限公司、江苏中电科电力设计院有限公司、江苏中电科电力建设有限公司、系从事电力设备制造、设计、研发、营销及工程总包、维保服务为一体的高新技术企业。公司依托和谐专业的团队，良好的环境及广阔的市场，多元化的渠道搭建和技术资源的优势，已迅速成为国内电气行业最具活力的生力军。我们秉承“客户至上，诚信合作，互惠互利，和谐发展”的原则，不断创新，持续改进，致力于为中国电力科技发展做贡献。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------------|---|---------|
| 市场助理 (南京) | 1、负责协助项目统计、跟踪项目进度 2、协助负责人进行招投标管理 3、协助负责人进行数据梳理、汇总等日常工作 4、与技术部门合作沟通 5、领导安排其他工作 6、大专及以上学历 7、主修电气自动化、机械或机电等相关专业 | 4k-6K/月 |
| 销售助理 (南京) | 1、建立或维护好客户关系 2、负责合同的洽谈与签订； 3、负责销售订单回款 4、协同做好售后服务工作 5、做好各项销售工作报告 6、领导安排其他工作 7、大专及以上学历 8、主修电气自动化、机械或机电等相关专业 | 4k-6K/月 |
| 资料员 (南京) | 1、负责项目技术资料的收集、汇总及整理； 2、负责工程施工过程资料的书面形成特别是分部分项验收及隐蔽工程验收整理； 3、材料送检的计划、施工图纸、设计变更、设计洽商、备案，归档； 4、收集、整理现场计量，配合预算审核工程计量的数据和原始凭证； 5、领导安排其他工作。 6大专及以上学历，专业不限，会操作AUTOCAD | 3k-4K/月 |
| 配网设计师 (南京) | 1、配合经营部门承接项目 2、收集项目的基础资料，踏勘现场； 3、负责南京市设计实施，承担配网线路部分的设计、校对、审核工作； 4、参加设计交底，配合施工、竣工验收、设计回访等主要从事项目线路设计相关工作的实施。 5、完成上级领导安排交办的其他工作事项。 6、本科及以上学历 7、主修电气自动化专业 | 4k-6K/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------------|---|----------|
| 结构工程师 (句容) | 1.负责小型一体化智能组合变电站的设计，制造 2.负责充气柜的设计 3.负责充气柜的量产优化 4.负责生产技术文件的编制比如作业指导书 5.负责产品技术文件的编制比如选择表 6.负责部分工装夹具的设计以高效生产 7.领导安排的其他事项 8、大专及以上学历，主修机械或机电专业 | 6k-10K/月 |
| 电气工程师 (句容) | 1、负责高低压成套电气设计、箱变设计、环网柜设计工作； 2、有团队精神； 3、完成领导交办的其他任务。 4、本科及以上电气工程及其自动化相关专业 | 6k-10K/月 |
| 质量检验员 (句容) | 可以独立完成对高、低压开关柜的出厂调试和检验工作；工作认真、踏实负责！具备一定的沟通协调、分析解决能力；有开关行业相关从业经验者优先考虑 大专以上学历，电气工程及其自动化相关专业 | 4k-6K/月 |
| 工艺工程师 (句容) | 1.负责公司精益生产线的布局 2.负责SOP, MTM, VSM, 产能评估, 物料供给设计 3.工位器具设计并投入使用 4.负责新产线电气, 基建, 装备等的开发 5.负责新产品试跑及初步量产 6.新品制造流程文件制作 7.支持生产线问题的解决 8.持续改善以提升生产效率 9.人机工程学研究并改善 10.领导安排的其他事宜 11.大专以上学历，电气或机械专业 | 6k-10K/月 |
| 售后服务 (句容) | 1、指导客户安装和调试公司所售的品； 2、检查并修理公司所售的产品，以确保其安全运行； 3、培训客户正确使用及维修公司所售的产品； 4、处理客户对公司产品的意见与建议，并为户解答疑难问题； 5、掌握公司所有新产品、新技术，以满足售后服务工作的需要； 6、有同行业工作经验者优先；能够适应长期出差（国内外均可）。 | 4k-6K/月 |



二、中牧南京动物药业有限公司

企业介绍：

中牧南京动物药业有限公司（简称：南京药业）是中牧实业股份有限公司的全资子公司，拥有按照兽药 GMP 标准建设的生产车间，是具有专业化、规模化优势的为畜牧业提供品质优异的动物药品生产研发基地。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------|---|---------|
| 药剂研发 | 制剂工艺研发工程师、研发分析人员各1名 药剂学、制药工程专业硕士以上学历 | 面议 |
| 项目管理员 | 搬迁建设新工厂，项目建设与管理经验的人员 具有人药企业GMP项目建设和管理经理的高层次人才1名 | 面议 |
| 质量管理QA/QC | 招聘3名QA人员，招聘2名QC检测人员， 具有兽药相关检测经验 | 4k-6K/月 |
| 生产操作工 | 粉剂车间配料岗、分装岗；喷干车间喷干岗 中专以上药学、机电一体化专业，接受夜班优先考虑 | 4k-6K/月 |
| 销售员 | 禽药销售、大客户管理 1. 大专以上学历、动物医学专业优先； 2. 具有2年以上兽药销售工作经历。 | 面议 |



三、百丽鞋业(上海)有限公司

企业介绍：

百丽国际成立于 1991 年，是中国最大的鞋服时尚品牌和零售集团，也是中国最大的运动鞋服零售服务商。百丽国际在全国 300 余个城市（含港澳）拥有超过 20000 家直营店铺及约 8 万名门店人员，旗下经营 16 个自有/代理鞋类品牌和 6 个时尚服饰品牌，同时是 10 多个全球领先运动品牌的在华关键零售伙伴。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|--|-------|
| 营运管培生 | <p>1、岗位晋升阶梯式轮训，熟悉操作流程，累计实习经验； 2、学习掌握销售知识及其他各项操作； 3、完成各部门各岗位实习考核任务，实习期具有一定淘汰率； 4、实习考核通过后成为正式员工、固定期限劳动合同，五险一金。 1、市场营销管理类或相关专业，本科及以上学历，应届毕业生； 2、具备较强的沟通表达能力、分析能力、系统思维能力、责任心强； 3、具有良好的团队合作精神，抗压能力强； 4、精力充沛，喜爱竞争挑战，愿意与公司共同成长 5、有服务行业销售经验者优先 1、岗位晋升阶梯式轮训，熟悉操作流程，累计实习经验； 2、学习掌握销售知识及其他各项操作；</p> | 4K-7K |
| 培训专员 | <p>1、根据年度计划结合店铺情况，制定店铺提升的开展与跟进； 2、为品牌店铺人员进行服务、销售技巧、专业知识方面的培训； 3、各类零售项目的跟进； 4、定期巡店，发现店铺问题，帮助店铺出解决方案； 5、具有一定的数据分析能力。 6、24至30周岁或优秀应届毕业生，市场营销管理类或相关专业专科以上学历，应届毕业生，有零售经验或零售行业培训经验优先； 7、积极主动，执行力强； 8、性格热情，年轻有活力，创造性思维； 9、具有较强的沟通表达能力、逻辑思维能力； 10、熟练运用Word、EXCEL、PPT等办公软件； 11、根据年度计划结合店铺情况，制定店铺提升的开展与跟进； 12、为品牌店铺人员进行服务、销售技巧、专业知识方面的培训； 13、各类零售项目的跟进； 14、定期巡店，发现店铺问题，帮助店铺出解决方案；</p> | 4K-6K |



四、江苏集萃药康生物科技股份有限公司

企业介绍：

江苏集萃药康生物科技股份有限公司是国际一流的实验动物模型研发企业，拥有完善的基因编辑、干细胞改造、胚胎操作、表型分析等平台。公司建立了世界上最大的小鼠模型资源库，超过 15000 种动物模型覆盖神经、肿瘤、代谢、免疫等疾病领域。公司在免疫缺陷鼠、人源化小鼠等方面的研发实力得到国际认可，产品已销往美国、韩国、欧洲等地。公司 2020 年 8 月完成 4 亿元 B 轮融资，引入高瓴、红杉等头部机构，并全面布局国际市场，在美国设立运营基地，欧洲设立办事处，国内在成都、广州、北京、南京、常州设立运营基地。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|----------|--|----------|
| 研发科学家 | 1、生物学、免疫学、遗传学相关专业博士学历； 2、组织公司新疾病模型及技术开发，包括项目立项、调研、进度控制及实施研发应用转化；涵盖免疫、肿瘤、代谢及其他相关研究领域的小鼠模型研发及功能验证。 | 20-30k/月 |
| 药效SD | 1、科研管理工作 2、带领科研小组与客户对接，完成药理药效学相关评价试验； 3、确保完成科研项目从方案设计、风险评估、到监督执行、结果汇报的全流程管理工作。 | 20-30k/月 |
| 繁育研究员 | 1、制定生产繁育计划并执行 2、遗传学、免疫学、动物科学/医学、生物学等相关专业博士学历。 依据繁育方案，制定生产繁育计划并执行。按照实验SOP完成小鼠繁育实验，并做好相关记录。（包括分笼、剪尾、配繁、超排、检栓等） | 6-9k/月 |
| 药效研究员 | 1、利用小鼠疾病模型进行试验等。 2、有肿瘤免疫学、新药研发、试验动物背景者优先。 在项目经理的带领下，依据实验操作SOP流程，利用小鼠疾病模型（实验动物）进行药物筛选、药效评价、表型分析等体内评价实验。 | 6-9k/月 |
| 分子生物学研究员 | 1、负责分子生物学相关实验操作； 2、动物科学、动物医学、生物学等相关专业本科及以上学历； 3、负责分子生物学相关实验操作，包含策略设计、载体构建、RT-PCR、QPCR、Southern Blot鉴定； 4、负责ES Cell、囊胚、嵌合鼠及Funder鼠的PCR筛选及鉴定工作，并出具鉴定报告。 | 6-9k/月 |
| 科研客户经理 | 1、负责产品的市场开拓及销售工作； 2、分子、细胞、药理、免疫、动物学等相关专业硕士以上学历； 3、生物医药行业销售背景者优先考虑； 4、负责产品的市场开拓及销售工作、执行并完成销售计划，提高市场占有率。同时负责区域内的高校、医院等科研客户的开拓及维护工作。 | 10-15k/月 |



五、南京盐海文化艺术培训中心

企业介绍：

南京盐海文化艺术培训中心成立于 2015 年，长期以来一直专注学历提升和教育培训的一家教育机构。盐海文化艺术的培训课程和服务范围主要包过包括大专、本科、在职研究生等学历教育和职业技能培训资格认证、地铁订单班、文化艺术培训、以及江苏五年一贯制专转本培训、国际本科班等服务。自成立以来，盐海文化坚持诚信办学，以人为本，获得了良好的口碑和社会的广泛认可，是南京最大的教育机构之一，也是南京十大教育诚信品牌之一。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------------|---|-----------|
| 市场专员 (招生顾问) | 1、负责市场招生及课程推广 2、年龄：18-25周岁，专科及以上学历，专业不限； 3、市场营销、经济管理、计算机等专业，有实操sem, seo可优先考虑，优秀应届生； 4、一年及以上销售相关和市场推广的经验，具备优秀的校企渠道开发和市场开拓能力； 5、有强烈的事业心和责任感，具备良好的人际交往、社会活动能力及公关谈判能力。 6、负责对公司的培训课程以及产品课程进行院校推广； 7、处理公司提供的意向学员及客户，并跟进邀约面谈等工作； 8、完成公司交办的其他与课程咨询相关的工作。 | 5K-10K/月 |
| 招商大客户经理 (教育合伙人) | 1、负责招募并管理高校推广的合伙人团队，进行品牌宣传 2、专科及以上学历，专业不限，市场营销、经济管理等专业可优先考虑； 3、有团队管理和推广经验，具备优秀的校企渠道开发和市场开拓能力，在国内有各大中专院校相关资源者优先考虑； 4、热爱教育事业，愿意在教育行业往管理层岗位发展 5、招募并管理在国内负责高校推广的合伙人团队，对接日常的推广工作； 6、负责在国内各大高校市场的品牌宣传与招生的相关工作； 7、组织和开展各种当地院校的社群活动和培训活动，提高品牌知名度； 8、对当地已加盟的合伙人定期拜访，提供业务支撑； 9、每月增加有效的学员到访量，完成月度到访目标。 | 10k-16k/月 |
| 电话销售 | 1、男女不限，18周岁以上，会简单的电脑操作，无经验可免费入职培训，可接受应届生。 2、要求会普通话，性格开朗、自信具备良好的表达能力和沟通技巧，善于与人交流，有敬业精神。 3、通过主动拨打电话与学员沟通； 4、解答报名学员的相关疑问； 5、完成领导布置的临时性工作。 | 3K/月 |



六、南京荟辰工贸有限公司

企业介绍：

南京荟辰工贸有限公司成立于 2007 年，是一家主要从事化工产品和机械设备进出口的贸易公司，公司主要面对韩国、东南亚和北美市场。业务的扩展需要你的加入！

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|--------|--|---------|
| 外贸业务助理 | <p>职位职责：</p> <ul style="list-style-type: none">1) 常规业务的联系与新业务的市场开发。2) 中英文资料的确认与翻译工作。3) 定单的生产和发货跟踪。4) 进出口业务单证制作、报关。5) 业务相关资料的整理和归档。 <p>任职资格：</p> <ul style="list-style-type: none">1) 本科及以上学历，机械、化工、国际贸易、商务英语类相关专业毕业；2) 英语听说读写流畅，能承担必须的中英文资料翻译和会议口译工作。3) 熟练使用各种办公软件。5) 具备一定的贸易领域专业知识，有贸易领域业务操作经验者优先。 <p>工资待遇：</p> <ul style="list-style-type: none">1) 薪资4000-6000/月（优秀者面议）2) 年底根据公司的利润和员工表现，发放年终奖金；3) 正式签订合同，交五险一金。3) 其它福利：享受节假日福利 | 4K-6K/月 |



七、南京宁智高新材料研究院有限公司

企业介绍：

南京宁智高新材料研究院有限公司(以下简称“研究院”)成立于2018年,坐落于南京江宁区东山国际企业总部园,是南京大学与南京市共建的新型研发机构。研究院依托南京大学现代工程与应用科学学院的学科优势、南京微结构国家实验室(筹)和“人工微结构科学和技术”2011协同创新中心(教育部认定)的科研平台,主要从事生态环境、新能源等领域高新材料的研发、生产、销售,材料和器件检测、技术咨询、技术服务、技术转让。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------------|---|-----------|
| 研发助理工程师(材料测试方向) | <p>①大专及以上学历,材料、化学等相关专业;</p> <p>②勤奋、严谨、动手能力强,具有一定的化学实验知识,熟练掌握化学实验操作;</p> <p>③能够经过训练熟练操作实验设备,有能力对检测结果进行评定;</p> <p>④有化学、物理实验室实操作经验者优先。</p> <p>①协助完成化学、物理相关实验和样品测试;</p> <p>②配合参与材料分析工作,填写实验记录表,确保其准确性、可靠性;</p> <p>③根据有关规章制度,配合领导组织好实验室环境条件、仪器设备,安全和清洁等工作,确保实验室各项事务的正常运转;</p> | 年薪9.5-11w |
| 销售经理 | <p>①本科及以上学历,市场营销、化工、环境、材料等专业优先;</p> <p>②具有良好的敬业精神、团队精神、客户维护能力及沟通能力;务实、细致,具备商务处理与分析问题的能力;</p> <p>③对市场有敏锐触觉,具备市场调研、行业分析、营销实战经验者优先;</p> <p>④具有良好抗压能力、适应能力、独立学习能力及良好的团队合作精神;</p> <p>⑤责任心强,做事积极主动,能把企业作为自己的事业平台,愿和企业共拼搏,共享企业发展红利。</p> <p>①负责新材料及相关产品销售工作,执行并完成公司的销售任务;</p> <p>②与客户保持良好沟通,实时把握客户需求,并协助用户进行技术选型;</p> <p>③根据公司的市场营销战略,参与市场分析并辅助市场推广方案的执行;公司委派的其他任务;</p> | 9-15w |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------------------|--|--------------|
| 市场经理 | <p>①本科及以上学历，市场营销、化工、材料、物理等相关专业优先； ②对市场有敏锐的触觉，有市场调研、行业分析、营销实战经验者优先； ③具有良好的抗压能力、适应能力，独立学习能力及良好团队合作精神； ④责任心强，做事积极主动，能把企业作为自己的事业平台，愿和企业共拼搏，共享企业发展红利。</p> <p>①负责市场调研，包括调研行业动态、国家宏观政策、竞争公司信息、项目信息收集、跟踪及判断； ②负责公司新材料、新产品的市场推广工作：包括产品核心价值、产品宣传页、客户分析、竞品分析、营销策略等； ③完成公司下达的部门年度目标及阶段考核目标及领导交办的其他工作；</p> | 年薪9-15w |
| 研发工程师（ 纳米材料） | <p>①本科、硕士及以上学历，材料、物理、化学等相关专业； ②对纳米材料的产品开发及应用抱有热情，愿意与公司共同成长； ③能独立思考、快速学习、应变、解决研发过程中的各种问题； ④踏实严谨、动手能力强，具有计划性、条理性，善于团队合作。</p> <p>①与团队合作开展纳米材料的研发和产品开发工作； ②作为项目经理连接市场与技术，带领团队做充分的市场调研和分析； ③根据市场分析做好产品定位，做好技术改进、产品升级工作； ④根据项目需求进行中试，负责与客户进行技术对接； ⑤优秀者公司可提供创业机会，成立孵化企业；</p> | 年薪14.5-16.5w |
| 机械制造工程师 | <p>①机械设计自动化及相关专业本科学历； ②踏实严谨、动手能力强，具有较强的实验安全意识； ③具有计划性、条理性，对上级安排的工作能及时响应并能准时完成； ④熟练掌握运用计算机设计、制图的方式，熟练掌握机械传动、机械结构的设计，对机械制造加工工艺较为熟悉的、有工作经验者优先。</p> <p>①根据草图、说明书等绘制相应图纸，设计出装配图。根据预设的指标、示意图，构造出零件、结构件和装备图并进行后续的加工、组装等工作； ②提供新工艺的技术解决方案，改进和维护现有设备和产品； ③清晰完整地完成实验记录，要求真实、详细、可靠，定期进行项目汇报，并将项目数据整理成册； ④接受上级安排的其他工作，并对其工作内容负责；</p> | 年薪9-15w |
| 研发工程师（ 化学、生物医药材料方向） | <p>①具有有机化学、高分子化学或材料化学与物理相关学科的本科及以上学历，熟练使用一些材料表征仪器，如：UV, IR, NMR, GPC, 液相色谱, XRD、TEM、SEM等，年龄不超过30周岁； ②具有一定的化学/生物实验室工作经验和良好的英文论文写作能力，具有良好的团队协作精神； ③具有一定的细胞培养技能或具有一定生物医学基础知识。</p> <p>①在公司研发主管安排下进行项目立项，开展生物医用材料的研发工作； ②清晰完整地完成实验记录，实验报告书真实、详细、可靠； ③接受上级安排的其他事务性工作，并对其工作内容负责；</p> | 年薪9-15w |



八、南京积生活电子商务有限公司

企业介绍：

南京积生活电子商务有限公司作为专业的会员运营服务商，致力于为中国企业打造共享的生态服务圈。通过数字化核心技术，为企业的会员服务提供技术平台建设、应用场景拓展、运营支撑等服务，帮助企业转型升级，建立服务、技术连通体系，共享统一多元化的会员联盟生态圈，实现运营服务的最大价值化。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|---|--------|
| 智能化专员 | <p>1、熟悉机房、监控、安防、无人停车、通信及其他设备设施的维护； 2、熟悉网络设备及各种办公软件、操作系统的维护； 3、必要时需要驻守项目部，解决施工中出现的技术问题； 4、跟踪行业动态、研究与行业相关的信息化业务； 5、具有较强的团队协助和协调沟通能力； 6、对接触到的公司信息和网络机密进行严格保密； 7、完成上级领导交办的其他工作。</p> <p>8、本科及以上学历，建筑电气与智能化专业以及理工科专业优先 熟练掌握CAD制图</p> | 5-8k/月 |
| 销售专员 | <p>1、开拓本地区新市场，发展新客户； 2、了解和发掘客户需求，向目标客户群体介绍本公司的产品，帮助树立良好的品牌形象； 3、负责为团队新成员进行业务培训与指导，提升团队业务技能； 4、规范销售流程，执行销售政策和销售合同管理工作； 5、保持与客户的良好沟通，维护客户及渠道关系。 6、规范销售流程，执行销售政策和销售合同管理工作； 7、完成领导交办的其它工作。</p> <p>8、统招大专及以上学历，32岁以下，1年以上O2O行业销售经验、 9、优先考虑具有员工福利（卡券类、消费卡类、礼品类、健康类、企业活动等）/办公用品/猎头/咨询/体检/保险等行业经验和丰富的客户资源，熟悉客户的营销程序和技巧； 10、具备良好的商业策划、谈判能力和语言表达能力； 11、较高的职业素养和责任心、强大的自我驱动力、良好的团队合作精神、抗压能力强。</p> | 5-8k/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|--------|---|--------|
| 合同管理专员 | 1.负责公司业务合同的拟定、确定主要合同条款； 2.管控业务合同及费用的审批流程，防范潜在风险，确保各环节无误； 3.建立、更新合同台账，按月度实时发布合同执行状况，对存在问题与相关部门协调沟通； 4.及时掌握合同履行、变更、终止等情况，并与相关部门沟通，确保公司利益； 5.合同文本的流转流程工作、档案整理及保管； 6.其它与部门相关的票据流程工作； 7.本科及以上学历； 8.具备相关法务管理知识及经验； 9.逻辑思维清晰、具备良好的沟通能力、协调能力及执行能力； 10.熟练使用WORD、EXCEL等办公软件； 11.有合同管理经验者优先； | 4-6k/月 |
| 商务助理 | 1. 负责商务材料的整理； 2. 负责商务招标资料制作； 3. 负责项目验收及回款的跟进； 4. 负责沟通和维护客户关系； 5. 负责客户合同管理、跟进； 6. 负责项目跟进、落地及实施。 1. 本科及以上学历； 2. 责任心强、能够熟练使用办公自动化软件； 3. 外形气质佳，性格外向，具备一定的沟通能力； 4. 可出差 | 4-6k/月 |
| 运营助理 | 1、组织和策划线上、线下的推广活动； 2、负责公司产品的商家信息的录入、编辑审核； 3、挖掘和分析市场活动数据，用以指导市场活动和产品改进； 4、处理日常运营合作及产品推广事务； 5、组织对外媒体联系，、合作单位与各媒体单位建立良好的合作关系； 6、负责部门工作流程和报表的拟写制作。 7、本科以上学历，市场营销、电商、贸易等营销类相关专业优先； 8、能熟练使用图片处理软件和office软件； 9、具备优秀的运营策划能力，能独立进行业务或产品的策划； 10、具备良好的数据分析能力、文案能力及沟通能力； 11、有很强创新和执行能力，工作责任心强，有团队合作精神； 12、有耐心、有理想、有责任感、有爱心、接受加班和出差的优先考虑。 | 5-8k/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------|---|--------|
| 运维专员 | <p>1、及时追踪并跟新商户信息。</p> <p>2、实时处理多渠道反馈的客诉，跟进处理直至完结。</p> <p>3、线下对辖区内的网点进行周期巡检，维护商户的商品、设备、活动POP的正常使用；</p> <p>4、收集同业最新的活动、产品等信息。</p> <p>5、线上维护商户信息系统、商品管理系统、运维调度中心；</p> <p>6、线上/线下督导与反馈总部落地方案、标准的实际执行情况，推进执行并提出优化方案；</p> <p>7、协调每日营运中的突发事件和问题，分析原因并提出解决方案；</p> <p>8、完成团队每月业务任务及KPI目标；</p> <p>9、完成上级布置的其他工作。</p> <p>10、统招本科及以上学历。</p> <p>11、对数据分析有一定的兴趣，能够熟练运用办公软件，工作细心有条理较强的逻辑思维分析能力；</p> <p>12、具备良好的沟通和组织协调能力，有较强的服务意识，热爱互联网电商行业。</p> <p>13、较高的职业素养和责任心、强大的自我驱动力、良好的团队合作精神、抗压能力强。</p> <p>14、有电商平台运营经验；跨境电商平台运营经验优先考虑。</p> | 5-8k/月 |
| Java开发工程师 | <p>1、负责对银行前置及支付系统设计及开发；</p> <p>2、和产品经理及其他研发团队同时保持良好沟通，对产品需求进行合理化建议，按计划确保开发工作顺利进行；</p> <p>3、负责根据产品需求进行数据库设计，系统设计，API接口设计，对外系统接入等。</p> <p>4、本科及以上，对编程有自己的理解和认识；</p> <p>5、2年以上Java开发工作经验，至少1年以上互联网公司工作经验；</p> <p>6、熟悉Dubbo、MQ，对SpringBoot、Mybatis有深入理解；</p> <p>7、熟悉Redis、ES存储，熟悉MySQL数据库，熟练使用SQL语句，对数据库事务、锁、索引有深入理解；</p> <p>8、熟悉Activiti，有drools经验，有大数据平台经验者优先。</p> <p>9、良好编程功底，熟悉常见数据结构和算法，对设计模式有自己的见解；</p> <p>10、熟悉金融业务，有银行支付系统、第三方支付系统、小程序开发经验者优先；</p> <p>11、有较强的逻辑思维和学习能力，文档写作能力；积极主动责任心强，能承受压力；</p> | 5-8k/月 |



九、南京新美网络科技有限公司

企业介绍：

南京新美网络科技有限公司，是一家以互联网软件研发为核心软件开发企业，主要从事互联网电子商务及其相关业务。公司由具备多年软件开发、网站开发、手机App开发经验的团队组建，具备领先的硬件与软件开发技术。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------|--|---|
| 销售管培生 | <p>1、该岗位为公司管理层储备岗位； 2、了解互联网，热爱互联网，能熟练使用网络交流工具和各种办公软件； 3、口齿清晰，有亲和力及较强客户沟通能力； 4、较强的团队合作能力，吃苦耐劳，抗压能力强； 5、设定年销售目标并完成指定的年度销售预算； 6、按时间表对所分配目标和地区执行业务发展计划； 1、对营销推广，对网推、信息流、新媒体等有过接触或者了解过； 2、执行力较强； 3、热衷于解决问题，对成功有强烈愿望，有紧迫感； 4、熟练操作计算机； 5、在学校里有组织过社团活动，有过班干部经验优先考虑； 6.经验不限，大专以上学历。 1、公司销售模式不仅限于电销，由电销、面销、网销结合 2、公司主要做全网整合营销推广的，包括网络推广、新媒体推广和信息流的推广等。</p> | 无责底薪3-5k+高额提成10-18个点+奖金+旅游，平均薪资6000~15000 |
| KA大客户销售 | <p>1、负责外包业务交付及交付团队管理； 2、负责对接甲方客户，协调及招聘人力资源，推动客户关键问题及诉求的解决； 3、负责交付团队管理，参与团队的组织梯队建设，人员管理，绩效管理，能力建设，团队建设；完成员工绩效考核，制定员工发展计划，负责员工日常管理及沟通； 4、负责所管辖业务收入及成本分析，完成部门指定的业务指标； 5、形成团队能力，拓展新业务； 6、定期向业务线及部门负责人，和甲方客户沟通汇报项目交付情况，及问题的跟踪解决； 7、完成上司安排的其他工作。 1、本科及以上学历，形象气质佳，性格外向，沟通能力好。 2、有IT行业招聘或销售工作的优先考虑； 3、具备一定谈判能力，保密意识强； 4、熟练使用相关办公软件，具备基本的网络知识。 该岗位属于市场部，有技术行业招聘和薪酬设计方面经验优先考虑</p> | 6-11k |



十、南京工大膜应用技术研究所有限公司

企业介绍：

南京工大膜应用技术研究所有限公司（以下简称“膜应用所”）是为推进南京创新名城建设—两落地一融合工程的实施，由膜科学技术研究所、南京江北新区、江苏省产业技术研究院与南京工业大学以股权为纽带，组建的混合所有制新型研发机构，主要负责膜及相关领域应用技术、集成技术开发与市场开发及江苏膜科技产业园的运营与管理。为了集聚全球膜领域优势资源，建成集产业技术研发、产业市场培育、投融资服务、教育培训等为一体的新型研发机构，膜应用所现面向海内外诚聘以下岗位人才，热忱欢迎有志之士加入。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|--|----------|
| 电气工程师 | <p>1、配合工艺设计人员项目投标、电气仪控设计及现场管理等相关工作； 2、依职责有效负责所承担项目的技术、质量、进度及内外部沟通协调工作； 3、做好本专业有关技术资料的整理工作。 1、电气工程及自动化等相关专业； 2、专业优秀、做事细致认真，有团队合作精神，有良好的专业协作能力 3、三年以上相关电气设计项目经验。</p> | 6K-10K/月 |
| 研发工程师 | <p>1、负责中试平台的小试、中试等技术开发； 2、负责污水站日常运营； 3、负责二次开发项目的实施，撰写项目报告、专利等； 4、负责生物菌剂的开发； 5、配合项目，完成领导安排的其他工作。 1、具有环境工程、化学工程或化学工艺等相关专业研究生以上学历； 2、具有项目开发或课题研究经历； 3、有良好的敬业精神，身体健康，吃苦耐劳、诚实守信； 4、能够独立完成项目报告、撰写专利、论文等。</p> | 7K-10K/月 |
| 技术工程师 | <p>1、负责对电化学传感器的设计、研发、试制、测试和生产； 2、负责技术、产品的开发及优化；组织建立并实施技术规范； 3、根据市场需求，把握未来产品的发展方向，制定企业技术规划； 4、完成部门领导交办的其他任务。 1、化学工程、电分析化学及相关专业优先，硕士以上学历； 2、掌握常用材料的制备与表征方法，电化学传感器的设计与测试方法； 3、做事认真踏实，积极乐观、主动，适应性强，高度的责任意识，有较好的动手能力，实验素养； 4、可以接受适度的出差，熟练使用CAD的优先； 5、可以接受应届毕业生进行培养学习。</p> | 7K-10K/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------|--|-----------|
| 工艺设计工程师 | <p>1、从事废水处理工艺方案编制、工程咨询、设计、调试、协助投标等工作；</p> <p>2、参加与客户和合作伙伴的方案讨论与技术交流工作；</p> <p>3、支持、配合各水务运营、组织解决生产运营中的关键、重大技术问题；</p> <p>4、协助完成工程现场的考察、设备选型、设备安装、工程调试、验收及维护，对现场出现问题能及时解决或提出解决方案；</p> <p>5、在技术主管的指导下定期就工作进展与客户进行沟通、交流，及时汇报工作进度和成果，并随时了解客户需求；</p> <p>6、协助商务人员与客户建立良好的关系，同客户方业务人员保持密切联系，深刻了解甲方对项目的要求和期望变化情况并随时向公司反馈。</p> <p>7、本科及以上学历，市政工程、给水排水工程、环境工程相关专业；3年以上工作经验。</p> <p>8、熟悉招投标流程，能够组织完成标书编制工作；</p> <p>9、熟悉项目工艺设计程序，熟练掌握本专业相关设计规范。</p> <p>10、能够组织协调其他专业人员进行方案设计。</p> <p>11、具备注册环保工程师执业资格优先。</p> | 8K-12K/月 |
| 商务经理 | <p>1、根据市场发展和公司战略规划，执行营销战略和计划，带领团队开发新客户，并能和老客户建立牢固的关系。了解客户的需求，洞察行业的形势变化，抓住机会，进而转化成订单。</p> <p>2、有效利用公司现有资源对接市场，发现新的市场机会及业务增长点。</p> <p>3、及时完成公司要求的项目统计并跟踪进度，准确地做好订单、发货、回款的预测；安排相关人员进行执行。定期进行项目进度跟踪、评估。</p> <p>4、完成月度部门报告及客户信息库的建立。</p> <p>1、化工等相关专业本科学历，二年以上相关工作经历；</p> <p>2、熟悉化工行业生产工艺流程，且能自主进行销售方案设计；</p> <p>3、性格开朗，有很好的语言表达能力，人际交往能力；</p> <p>4、能熟练使用办及及CAD软件等工具；</p> <p>5、有化工企业工作且熟悉设备及项目销售经验者优先。</p> | 15-30万/年薪 |
| 采购经理 | <p>1、主持采购招投标，为生产需求采购重要物资；</p> <p>2、按照公司的要求，规范、考察、管理供应商；</p> <p>3、实时掌控市场价格、技术信息，不断为公司推荐新产品、新技术；</p> <p>4、收集已使用产品的性能和质量信息，及时收集反馈；</p> <p>5、汇编采购统计数据，撰写采购报告；</p> <p>6、完成上级交办的其他工作。</p> <p>1、本科及以上学历，化工机械、机械制造、采购等相关专业；</p> <p>2、较强的计划和执行能力、数据分析能力，具备良好的沟通表达能力和采购谈判技巧，作风严谨，为人正直诚信；</p> <p>3、熟悉采购招投标程序，熟悉化工行业生产制造设备及采购流程。</p> | 8K-15K/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|---|-----------|
| 商务助理 | <p>1、认真贯彻执行公司销售政策和相关管理规定，努力提高自身业务水平； 2、搜索项目信息，积极接触客户，为客户提供主动、热情、满意、周到的服务； 3、负责与客户签订销售合同，督促合同正常如期履行，并催收销售回款； 4、与客户保持良好关系，及时解决客户的问题； 5、收集产品信息和用户意见，对公司营销策略、广告、售后服务、产品改进、新产品开发等提出参考意见； 6、认真完成出差报告、工作月报，填写有关销售表格，提交销售分析和总结报告；</p> <p>1、本科及以上学历，化工、生物、环境等相关专业； 2、1年以上相关销售实际工作经验，有膜材料及水处理、化工行业相应领域销售经验者优先； 3、有新领域拓展的经验，并具备一定市场前瞻敏锐力； 4、形象气质俱佳，亲和力强，具有良好的表达沟通能力，务实敬业，执行力强，具备高度的事业心和工作热情，具有完善的人格魅力。</p> | 6K-10k/月 |
| 项目经理 | <p>1、项目合同签订后，负责污水处理及回用项目的组织和实施； 2、参与项目投标过程中施工方案等资料的编制； 3、负责项目实施过程中与业主、监理、设计单位及各分包单位的协调； 4、项目实施过程中质量、进度、成本、安全、风险等全过程管理； 5、项目资料编制的组织，按时交付资料并完成公司内部归档； 6、项目售后服务及领导安排的其他工作。</p> <p>1、男士优先，具有3年以上污水处理项目管理经验，环境工程、给排水、化学工程或化学工艺等相关专业本科及以上学历； 2、熟悉相关法律法规及项目管理流程，能够独立完成项目实施过程管理； 3、了解污水处理、MBR、超滤及反渗透等工艺，熟练使用Office、AutoCAD等办公软件； 4、具有良好的沟通协调能力，能适应长期出差； 5、有良好的敬业精神，身体健康，吃苦耐劳、诚实守信。</p> | 15-25万/年薪 |
| 调试工程师 | <p>1、学习、掌握项目设计图纸、工艺方案； 2、负责污水处理等项目现场的协调、安装、指导安装、指导调试； 3、项目实施过程中，质量、进度、成本、安全等过程管理； 4、项目现场竣工资料的收集、整理，交给设计部门，公司内部归档； 5、项目售后服务及领导安排的其他工作。</p> <p>1、男士优先，具有2年以上污水处理现场调试相关经验，环境工程、给排水、化学工程或化学工艺等相关专业本科及以上学历； 2、了解设备、电气、仪表、自控等相关专业； 3、了解污水处理、MBR、超滤及反渗透等工艺、了解Office、AutoCAD等办公软件； 4、具有良好的沟通协调能力，能适应长期出差； 5、有良好的敬业精神，身体健康，吃苦耐劳、诚实守信。</p> | 6K-9K/月 |



十一、剑桥大学南京科技创新中心有限公司

企业介绍：

剑桥大学-南京科技创新中心是剑桥大学首次在英国境外设立的研究机构，也为迄今剑桥大学在海外唯一冠名的科技创新中心。中心作为剑桥大学在中国合作的支撑平台，功能涵盖国际化高端原创科研项目、创新研发、成果转化、国际学术交流与人才培养等。中心致力于整合剑桥大学的研究体系和专家团队，与中国本地名校、研究院以及产业伙伴深度合作，瞄准世界科技前沿，推动世界顶级高校和国际创新资源与本土需求的双向对接，形成顶尖资源的集聚创新，全面提升区域科技创新水平和转化效率，协助构建以科技创新为引领的现代产业体系，推进科技创新融合迈上新水平。中心采用创新的合作模式进行中心运营，辅以科学规范的项目研究管理和公平公正利益分享机制提升效力。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|--------------|---|--------------------|
| 生物信息学数据分析研究员 | <p>基本要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 拥有计算生物学, 统计学, 数据科学或相关领域的理学硕士学位 2. 拥有计算机科学, 计算生物学, 数据科学或相关领域的博士学位或类似经验 3. 拥有使用ML/AI技术在(大规模)生物数据分析和集成方面的丰富经验。 4. 拥有对NGS数据进行生物信息学分析的经验, 并熟悉最常见的生物信息学软件和管道 5. 熟练使用一种或多种常见的编程/脚本语言, 例如C++R、Python, 熟悉基于Linux的系统和bash脚本。 6. 拥有肥胖, 糖尿病, 心血管和/或代谢疾病以及分子生物学的研究背景最佳 7. 熟悉遗传学, 细胞生物学和分子生物学的基本概念 8. 拥有优秀的中英文书面和口语交流能力。 9. 拥有与临床和生物学科人员交流的能力。 10. 能够为非专业人士提供培训并在正式演讲或小组会议中进行有效沟通。 11. 拥有科学出版和向科学会议提交材料的经验, 并有独立撰写论文和报告佐证。 12. 拥有独立工作和团队合作的能力, 可计划工作量并进行前瞻性规划。 13. 能够按时完成工作。 14. 具有批判性和创造性思维。 15. 上进心强, 工作热情, 思维灵活 <p>(优先条件)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 拥有肥胖, 糖尿病, 心血管和/或代谢性疾病及分子生物学的研究背景。 2. 拥有普通话交流能力 3. 拥有教学能力; 4. 拥有获取研究资金的能力。 | 根据工作经验提供具有竞争力的新资待遇 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|----------|--|---------------|
| 项目研发经理 | <p>基本要求</p> <p>1、机械、高分子、材料学、电子信息等相关学科硕士及以上学位； 2、有常规pdms和塑料微流控芯片、微加工和相关仪器的研发背景； 3、良好的英语/普通话书面和口头沟通技巧，能够确保与临床和生物学科的人员进行有效交流和沟通、向非专家提供培训的能力，正式演讲以及小组会议中有效沟通的能力； 4、具有独立工作能力和团队合作精神,能够做相关前瞻性规划； 5、独立撰写论文和报告的能力以及申请各类项目的经验。</p> <p>岗位职责：</p> <p>1、与英国剑桥大学研究小组合作进行研究，在剑桥大学南京科技创新中心规划和开展日常研究工作，确保高效、准时，达到最高的研究标准； 2、负责微流控芯片产品设计、制备与研发； 3、参与从前期芯片制备方案的拟定、可行性论证，立项、研发到专利成果申请全过程； 4、负责微流控技术领域相关文献的整理、资料的收集、项目建议书的提出以及项目立项与申报等。</p> | 25万-35万元人民币/年 |
| 合成生物学研究员 | <p>基本要求:</p> <p>1、微生物学、分子生物学、生物工程、生物化工及相关专业博士学历，海归及博士后优先，具备相关领域工作经验、文章发表和专利申请经验； 2、具备扎实的分子生物学、基因工程（如引物设计，PCR，酶切，连接等）等理论和技能，具有丰富的蛋白体外重组表达的工作经验； 3、具备扎实的微生物学和微生物培养理论、技术和方法，能够独立设计研发方案，实施研发计划，具有较强的分析问题和解决问题的能力； 4、具备良好的英文水平和较强的资料检索、分析、整理和写作能力，学习能力强，研究思路灵活开放，能进行多线任务； 5、具备良好的领导力和执行力，较强的工作责任心和团队合作经验。</p> <p>岗位职责：</p> <p>1、协同英国剑桥大学院士课题组进行前瞻性基础与应用研究，领导团队在剑桥大学-南京科技创新中心规划和开展工作； 2、利用基因工程、细胞工程、微生物工程等手段，结合材料的细胞生物学应用原理，发展工程化活体材料（Engineered living materials）在智能诊断和治疗等大健康领域的应用； 3、根据具体项目要求制定并执行实验计划，实现项目的立项、评估和执行，并负责建立和优化实验平台，日常维护及管理工作； 4、根据具体项目的执行和发展，负责文献整理、项目申报、专利和论文撰写等工作。</p> | 25万-35万元人民币/年 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------------------------|---|--------------------|
| 小鼠生理学研究员-心血管代谢表型 | <p>基本要求:</p> <p>1.获得生理学, 药理学, 生物化学和分子生物学等相关学科领域的博士学位。拥有代谢疾病, 肥胖, 糖尿病, 心血管系统和分子生物学的研究背景。熟悉啮齿动物模型 (例如小鼠) 中的代谢研究方法和该领域的关键技术, 并具有代谢表型经验和代谢设备知识。</p> <p>2.良好的英语书面和口头交流能力。</p> <p>3.能够根据动物研究和基于实验方法的需求来计划/设计实验工作量。</p> <p>4.拥有独立工作和团队合作的能力;具有批判性和创造性思维。</p> <p>5.具有用英文独立撰写论文/报告和经费申请的经验和能力。</p> <p>6.能够按时完成工作;上进心强, 工作热情, 思维灵活。</p> <p>岗位职责:</p> <p>1.与英国剑桥大学的研究团队紧密合作, 以剑桥大学南京科技创新中心的最高研究标准开展每天的计划和研究工作。</p> <p>2.生成和分析用于演示, 报告和研究出版物的数据。</p> <p>3.保持出色的研究计划和研究记录;领导实验设计和经费申请。</p> <p>4.协助实验室的整体运行和组织以及代谢表型设备的维护。</p> <p>5.开展有关代谢表型和肥胖/神经生物学研究技术的相关培训。</p> <p>6.协助监督实验室的博士项目。</p> <p>其他说明:</p> <p>1.成功的候选人将获得大量个人发展和培训机会, 与英国的世界级科研圈建立联系 (包括但不限于惠康-MRC代谢科学研究所和桑格研究所), 从与英国科学家的互动中受益。此外, 与实验科学家的直接合作提供了在肥胖症和相关心血管代谢并发症的项目下参与鼠类代谢表型研究的机会。</p> <p>2.偶尔会有在正常工作时间以外的工作要求。</p> <p>3.将会出差参会并展示成果, 同时预计每年将出差剑桥大学一到两次。</p> | 根据工作经验提供具有竞争力的薪资待遇 |



十二、江苏集萃智能制造技术研究所有限公司

企业介绍：

江苏省产业技术研究院智能制造技术研究所成立于 2016 年 9 月，是由南京江北新区、智能制造核心团队、江苏省产业技术研究院三方共建的新型研究机构。成立四年以来，在江北新区和省产研院的大力支持下，研究所投入上亿资金，重点研发了与人共融轻型协作机器人、智能无人洗地消毒机器人、永磁无刷力矩电机、电液混合四足机器人、辅助医疗穿刺机器人、高端智能护理床、三栖超小抵近侦察机器人、双足机器人等数十项产品，突破了一系列关键技术。累计申请发明专利 120 多项，先后承接了 20 多项智能机器人的国家和省、市重大科研项目。已通过了国军标认证，获得了机器人领域的最高荣誉——恰佩克新锐奖。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------|---|----------|
| 后端开发工程师 | <p>1、负责Web后端开发方案设计，承担独立模块分析、开发与接口设计任务； 2、根据项目需求，设计和实现高可扩展性的后台应用； 3、对系统进行优化，提高系统的并发性能； 4、与其他业务模块进行对接，实现特定功能； 5、负责软件技术方案、说明文档的编写； 6、完成领导布置的其它工作。</p> <p>8、计算机或软件工程相关专业，本科及以上学历，3年以上Java开发经验； 9、精通Java语言，精通MySQL、Oracle等主流数据库，拥有独立开发业务系统的经验和能力； 10、熟练使用主流的开发框架，对SSM有深入了解； 11、熟悉微服务架构，擅长分布式、大流量系统设计与开发的优先； 12、熟悉分布式系统基础设施中常用技术，如缓存、消息队列、消息中间件的优先； 13、有MES、WMS开发工作经验者优先。</p> | 8K-15K/月 |
| 液压伺服控制工程师 | <p>(1) 液压伺服系统集成调试，产品实现； (2) 项目液压方案设计、选型计算、方案说明书编制； (3) 液压系统改进与完善； (4) 指导和处理解决生产及现场应用过程中发生液压技术问题。</p> <p>(1) 从事液压系统设计工作； (2) 能熟练调试液压伺服控制系统； (3) 精通PID参数的调整； (4) 熟练Labview.vc++等界面开发软件的编程； (5) 至少独立完成或主持开发2个及以上的液压伺服控制项目； (6) 熟练阅读英文原文； (7) 具备扎实的专业知识；较强的项目管理能力、责任感和敬业精神，工作中注重个人价值和成就体验；思维活跃，勇于创新；良好的沟通能力和团队协作能力。</p> | 8K-15K/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------------------|--|---------|
| 机器人视觉算法工程师---定位导航/slam | <p>1. 针对机器人实际的控制需求, 完成机器人视觉系统 (深度相机、单目/双目视觉等SLAM) 方案的设计、实现和完善;</p> <p>2. 开发室内/外未知环境下三维地图构建、自主定位、目标识别等算法;</p> <p>3. 针对实际机器人视觉感知的需求点, 寻找最优算法策略, 实时跟进国际上最新的视觉感知相关算法, 完成对应算法优化。</p> <p>1. 硕士及以上学历, 计算机或自动化等专业, 理论基础扎实;</p> <p>2. 掌握三维SLAM的基础理论和算法, 熟练使用C++/C完成程序开发;</p> <p>3. 熟练掌握ROS软件平台, 熟悉opencv等视觉库, 熟悉图像分类识别;</p> <p>4. 有较强的算法实现能力, 有服务机器人视觉项目研发经验的优先。</p> | 10K-15K |
| 激光雷达感知算法工程师 | <p>1. 负责公司无人车清扫车导航算法研究开发;</p> <p>2. 负责无人车基于激光雷达的感知算法研发、调试与测试;</p> <p>3. 与无人驾驶汽车其他各模块的工程师协同完成系统集成和调试工作;</p> <p>4. 开发室内/外未知环境下三维地图构建、自主定位、目标识别等算法;</p> <p>5. 研发过程中的设计, 开发, 测试, 文档撰写。</p> <p>1. 硕士及以上学历, 计算机或自动化等专业, 理论基础扎实;</p> <p>2. 掌握三维SLAM的基础理论和算法, 熟练使用C++/C完成程序开发;</p> <p>3. 熟练掌握ROS软件平台, 熟悉opencv等视觉库, 熟悉图像分类识别;</p> <p>4. 有点云slam/高精地图拼接/点云数据处理经验者优先; 具备无人车相关技术研发经验者优先。</p> | 15K-20K |
| 上位机软件工程师 | <p>1. windows平台下的C++/QT应用程序开发、设计, 并完成调试和优化;</p> <p>2. 人机交互界面优化;</p> <p>3. 对设计文档与软件代码进行整理、归档。</p> <p>4. 计算机、电子、数学等相关专业, 硕士及以上学历;</p> <p>5. 精通Linux环境下C++/Python编程, 具有较强程序效率分析、编写能力, 调试、问题排查能力;</p> <p>6. 掌握三维SLAM1、windows平台下的C++/QT应用程序开发、设计, 并完成调试和优化;</p> | 15K-20K |
| 控制算法工程师 | <p>1、负责研究足式机器人运动规划算法, 负责运动学与动力学建模;</p> <p>2、负责双足行走稳定性控制算法、四足行走控制算法的实现;</p> <p>3、构造编写机器人控制相关的SDK, 给内部同事或客户使用;</p> <p>4、辅助参与产品的规划设计, 给机械、电子等硬件出设计意见;</p> <p>5、机器人相关测试、生产用程序的编写。</p> <p>6、硕士及以上学历, 自动控制、机械电子工程专业优先;</p> <p>7、熟悉基本控制理论, 数学功底强, 具有较强的逻辑分析能力, 精通数学建模与分析工具;</p> <p>8、有多关节机器人控制经验, 熟练使用机器人动力学、运动学等, 熟练使用动力学仿真软件;</p> <p>9、从事过足式仿生机器人系统开发者优先;</p> <p>10、对新知识充满热情, 思维灵活, 动手能力及执行能力强, 有良好的沟通能力, 协作精神和进取心, 工作态度积极。</p> | 10K-15K |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|---|---------|
| 3D精密检测工程师 | 1、负责实验室的日常管理及仪器使用、维护等工作； 2、从事3D打印零件设计、建模、装配调试，三坐标测量仪、光谱仪、扫描电镜等精密检测仪器等工作； 3、负责3D打印前模型与模型修复及打印后处理工作； 4、应用3D打印技术进行产品设计、项目开发及技术服务。 5、负责金属3D打印工艺和材料研发与生产工作，参与金属3D打印机开发工作； 6、按照公司安排，执行与3D打印相关的活动实施； | 4K-8k |
| 无人车装配调试工程师 | 1、负责无人车在特定环境中的作业调试； 2、负责数据处理与调试报告的编写； 3、负责记录无人车运行情况，与研发协作优化，并测试调试工作； 4、负责无人车整体安装、系统的安装、调试与维护工作； 5、负责无人车的日常维修与维护工作。 6、机械或电子类相关专业大专以上学历，具有相关机械装配经验，能够独立进行各种无人车零部件装配、调试、测试等； 7、具备装配条理性,有钳工工作经验优先； 8、有控制系统、无人车系统调试经验者优先； 9、人品端正、有上进心、责任心、团队精神。 | 4K-8K/月 |
| 自动化售前工程师 | 1、自动化生产线设计应用目标市场调研与开拓； 2、独立完成前期的需求对接，前期的方案设计与技术支持； 3、开发新客户，了解客户需求，在产品经理（技术支持）协助下提供可行的解决方案； 4、做好销售合同的签订、履行等相关工作，负责辖区的对账、结款、催收工作； 5、积极参加公司组织的各类培训，不断提高自身业务水平和综合能力。 6、大专及以上学历，机械电子工程、机电一体化、制造自动化与测控技术等相关专业，熟练使用CAD或者SolidWorks软件，具备工业自动化、传感器原理及应用等相关知识； 7、具备工厂自动化销售有关的工作经历，有工业自动化产品或传感器销售经验者优先； 8、具备良好的销售技能，拥有大客户资源优先； 9、有独立解决需求方案的能力。 | 6K-8K/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|--|----------|
| 协作机器人销售工程师 | <p>1、负责国内协作轻型机器人和工业机械臂及解决方案市场的挖掘、拓展，完成公司规定的销售任务； 2、日常拜访客户，及时了解、处理渠道商、直接客户问题反馈； 3、熟悉项目的立项、政府、企业招投标及订单合同流程，市场的需求等工作流程； 4、服从工作安排，定期反馈销售、汇报日常工作； 5、要求工作勤奋、肯干有冲劲。 6、大专以上学历，工科类如电力、电子、机械设计、自动化等专业 7、2年以上经验，具有相关行业销售工作经验； 8、了解相关行业及国家政策，熟悉协作轻型机器人和工业机械臂解决方案 9、有一定消费电子、家电、工艺品生产、大政府（公检法、税务、工商）、展馆、等行业客户或渠道资源者优先，自带车优先； 10、外形气质好，有较好的业务能力、沟通协调及处理突发事件的能力； 11、具有很强的开拓精神、创新精神、吃苦耐劳。</p> | 6K-8K/月 |
| 医疗销售工程师 | <p>1、在区域内积极推广妇科、康复科等产品的销售、学术会议、市场活动。 2、向客户推广产品，不断提高市场份额及完成相应的销售任务。 3、开拓潜在的医院渠道客户，并对既有的客户进行维护。 4、充分了解市场状态，及时向上级主管反市场动态、提出合理化建议。 5、制定并实施辖区医院的推广计划，组织医院内各种推广活动。 6、卫校、医科、护理等相关专业，有妇科、产科、康复科等产品销售经验优先。 7、有医院销售经验，熟悉医院工作流程，拥有良好的医院资源和销售渠道，热爱设备销售服务工作。 8、具有较强的抗压能力和分销能力以及良好的沟通协调、团队合作能力。</p> | 6K-8K/月 |
| 前端开发工程师 | <p>1、负责软件功能模块的详细设计，按照项目设计和进度要求进行编码实现和单元测试。 2、负责WEB端的页面构建和设计制作。 3、负责网站移动端和pc端页面的html/js/css开发。 4、负责WEB页面编写及站点架构开发。 5、与后端开发人员沟通，异步请求数据联调。 6、支撑部门的相应开发工作需求。 7、1年以上页面设计与前端开发工作经验，熟悉J2EE架构和设计模式，熟悉Spring等框架的使用、整合，掌握其原理。 8、熟悉PC端及移动端的前端开发、多浏览器兼容及移动端机型适配方式。 9、熟悉Javascript、HTML、CSS等知识，掌握常用的开发框架，如jQuery，AJAX等。 10、熟悉移动端HTML5开发，有过相应的项目经验优先。 11、熟悉Tomcat等主流应用服务器，熟悉MySQL等主流数据库。 12、有一定的UI设计能力，会使用常用的工具。 13、具备工程化的前端思维，具备较好的问题分析与解决能力。</p> | 8K-15K/月 |



十三、南京楚航科技有限公司

企业介绍：

楚航科技是一家致力于为高级辅助驾驶系统和自动驾驶系统提供高性能毫米波雷达的高科技创新性中德合资企业。2017 年公司团队组建于德国斯图加特，2018 年 1 月合肥楚航科技有限公司正式在合肥注册，现在合肥、南京、安庆等地均设有办公点与生产基地。核心技术团队成员拥有国内外著名大学博士、硕士学历以及十年以上国际一流汽车零部件供应商、整车厂的研发管理经验；在射频前端，电路设计，信号处理，芯片设计，系统架构等方面有着深厚的技术储备，并已申请多项专利。公司将为你提供良好的福利待遇，舒适的工作环境，弹性的工作时间以及带薪年假。欢迎您的加入，希望能够一起共同努力，将楚航科技打造成下一个行业独角兽。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------|--|----|
| 算法工程师 | 应用数学硕士 1、非线性优化、方程的求解、最小二乘和特征值计算； 2、约束非线性光滑与非光滑方程的数值求解方法，约束最优化问题的高效算法，理论上分析所建立数值方法的性质及实际计算表现； 3、线性代数方程组问题，线性最小二乘问题和特征值问题； 4、矩阵逆特征值问题、矩阵最小二乘问题； 5、概率论与数理统计； | 面议 |
| 系统测试工程师 | 计算机、信息与通信工程、电子电器类本科及以上 1. 整理并分析功能道路测试数据； 2. 定期更新维护测试数据库； 3. 基于 Excel 使用 VB 编写宏工具； 4. 对测试结果进行分析校验，整理报告材料 5. 协助测试工程师进行雷达测试。 | 面议 |
| 结构工程师 | 机械类本科 1. 负责产品结构设计及 BOM 搭建； 2. 负责客户项目的技术交流，雷达布局分析等； 3. 负责产品品质及成本优化； 4. 协助样件制作. 解决试制及试生产中遇到的相关设计问题。 | 面议 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------|---|----|
| 嵌入式软件开发 | <p>电子专业，软件工程专业本科及以上</p> <p>1. 根据项目需求，在 MCU/Soc 上使用 C 语言进行软件开发； 2. 负责软件的开发和调试等相关工作； 3. 能够熟练使用常用的软件版本控制工具如 svn； 4. 具备良好的文档能力，能够按照要求编写软件开发文档</p> | 面议 |
| 软件工程师 | <p>电子，机械等工程专业，软件工程专业本科及以上</p> <p>1. 上位机显示和控制开发 2. 通信软件设计开发； 3. 参与软件开发，维护、故障修正等工作，保证设计质量。 4. 具备良好的文档能力，能够按照要求编写软件开发文档</p> | 面议 |
| 软件测试工程师 | <p>电子，机械等工程专业，软件工程专业本科及以上</p> <p>1. 嵌入式软件单元测试、集成测试用例开发及测试实施； 2. 汇总并统计测试结果，输出测试结论，形成完整测试报告； 3. 快速响应研发回归测试任务。 4. 具备良好的文档能力，能够按照要求编写软件开发文档</p> | 面议 |
| 软件配置管理工程师 | <p>计算机相关专业本科及以上</p> <p>1. 使用和维护软件配置管理工具 2. 按规范执行软件配置管理过程，按照模板输出文档 3. 管理研发项目人员权限，建立和维护持续集成流程和自动化构建流程 4. 维护项目的过程基线并维护变更控制流程</p> | 面议 |
| 信号处理算法工程师 | <p>信息与通信工程、信号处理硕士</p> <p>1. 77GHz/79GHz 毫米波雷达信号处理算法开发，负责雷达系统信号处理算法仿真设计。 2. 负责毫米波雷达测距、测速、测角、噪声估计和目标检测等功能算法； 3. 设计应用场景和相关测试用例，并针对各种应用场景对算法和软件进行测试优化； 4. 撰写相应的设计文档，负责算法知识产权工作。</p> | 面议 |
| 数据处理算法工程师 | <p>信息与通信工程、信号处理硕士</p> <p>1. 77GHz/79GHz 毫米波雷达数据处理算法开发，负责雷达系统数据处理算法仿真设计。 2. 负责毫米波雷达点迹聚类、关联、跟踪等功能算法； 3. 设计应用场景和相关测试用例，并针对各种应用场景对算法和软件进行测试优化； 4. 撰写相应的设计文档，负责算法知识产权工作。</p> | 面议 |



十四、宁波银行股份有限公司南京分行

企业介绍：

宁波银行成立于1997年4月10日，2007年7月19日成为国内首家在深圳证券交易所挂牌上市的城市商业银行。英国《银行家》杂志发布“2020全球银行1000强”，宁波银行综合排名第110位，较上一年度上升14位，在中资银行中排名第20位。宁波银行南京分行成立于2008年，目前在南京地区有营业网点21家，已实现区域全覆盖。从经营发展方面，经过12年持之以恒的努力，南京分行各项业务取得长足发展。目前存款总额站稳800亿元，资产总额近1000亿元，主营业务新增在南京同业名列前茅，员工人数近2000人，是一家“优秀的本土主流银行”

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------|---|--------|
| 分行培训生 | 旨在通过我行产品为客户提供全方位、高品质的金融服务 专业不限 经过我行系统培训后在分支行各业务条线从事营销管理工作 | 年薪15万元 |
| 分行运营培训生 | 旨在培养为我行柜面管理专业人才 专业不限 经我行系统培训后在分支行运营条线从事柜面相关工作 | 年薪12万元 |
| 营销定向生 | 根据业务发展需要和部门工作安排，负责市场开拓、产品营销、风险监控、客户开发等工作 专业不限 为我行拓展小企业新客户和个人客户，负责营销存款、资产、国际、票据、信用卡、财富管理和电子银行业务的专业化营销人员，并在营销过程中了解客户的需求和评价，针对服务和产品提出合理的意见 | 年薪15万元 |
| 金融科技定向生 | 旨在培养为我行金融与科技的复合型人才 计算机类专业 主要负责分行信息系统的建设和各类业务系统的开发与管理工作 | 年薪15万元 |



十五、深圳市法本信息技术股份有限公司

企业介绍：

深圳市法本信息技术股份有限公司成立于 2006 年，总部位于深圳，已在北京、上海、广州等地设立分公司。公司致力于成为全球领先的专业 IT 产品、服务及解决方案供应商；为国内外互联网企业、金融系统、通信企业、高科技领域、教育事业及能源领域提供资源外包和解决方案服务。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|--|--------|
| 大数据开发 | <p>负责所在项目的数据开发工作</p> <p>1、学信网可查统招或者脱产自考大专及以上学历毕业5年以上；</p> <p>2、熟悉数据工厂，维度建模，数据湖等大数据相关理论，实际参与2个以上的数据类项目，有实际模型设计及ETL开发经验。有大数据分层架构设定经验者优先，有投资行业数据模型设计经验者优先；</p> <p>3、熟悉Hadoop生态相关技术，如Hive、Hbase、Spark、Flink、Storm、Elasticsearch、Impala、Druid、Kylin等，有基于分布式数据存储与计算平台应用开发经验；</p> <p>4、熟悉大数据领域知识，包括但不限于：元数据管理、数据质量、性能调优等，有实时/离线数据处理、分析以及架构能力；</p> <p>5、参与数据战略的制定，能针对业务目标及发展现状设计数据团队的定位、目标，整体发展路线，能进行数据体系的整体规划和设计，包括技术架构、数据模型、指标体系、报表与产品体系、数据治理等，打造投资数据中台；</p> <p>6、参与数据链路的开发，包括日志埋点、内部和外部数据的采集、数据同步、数据清洗与标准化、数据模型设计、离线数据处理、实时数据处理、数据服务化、数据可视化等；</p> <p>7、参与数据治理工作，包括元数管理，数据质量检查、数据分级管理等系统的设计、开发及应用，提升数据易用性、可用性和稳定性；</p> <p>参与大数据基础架构和技术体系的规划建设，包含数据采集平台、数据资产管理与治理平台。数据质量及稳定性保证体系、数据处理智能化和自动化体系的建设，推进数据中台建设，推进数据资产化，资产服务化以及数据治理落地实施。</p> | 17-18K |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|--------|---|--------|
| JAVA开发 | <p>负责所在项目的后端开发工作</p> <p>1、学信网可查统招或者脱产自考大专及以上学历毕业3年以上； 2、精通Java语言及对java api源码有过深入了解和研究； 3、熟练掌握Java Web编程，对各种开源的框架如Spring、Spring boot等有深入的了解 4、熟悉mysql、mongoDB、redis、RabbitMq等技术； 5、参与基于实时数据，构建业务数据展示平台； 6、参与对产品数据进行数据挖掘与分析，提供实时效果； 7、参与业务数据的实时监控； 8、参与数据模型的设计，ETL实施、ETL性能优化、ETL数据监控以及一系列技术问题的解决。</p> | 11-19K |
| 前端开发 | <p>负责所在项目的前端开发工作</p> <p>1、学信网可查统招或者脱产自考大专及以上学历毕业3年以上； 2、熟悉W3C规范，熟悉HTML4/HTML5、CSS2/CSS3、ES5/ES6等前端开发技术； 3、能够独立进行前端页面代码开发及调试，能够充分理解设计需求并落地 4、能够独立完成网站脚手架搭建，具备较强自学能力，了解B/S架构工作原理； 5、熟悉React/Vue/Angular等类似MV*框架实践经验，有独立项目开发能力 6、参与数据产品的前端代码开发、页面重构以及交互设计逻辑处理 7、参与前端技术架构设计，推进新技术在业务中落地 解决产品开发过程中的疑难问题，性能优化问题</p> | 11-19K |
| 测试 | <p>负责所在项目的测试工作</p> <p>1、学信网可查统招或者脱产自考大专及以上学历毕业3年以上； 2、熟悉C/C++/Java等至少一种编程语言，有java开发经验或者java自动化工具开发经验，熟练使用java和相关工具包 3、熟悉互联网、云技术、Android/IOS无线产品、搜索、大数据处理、分布式系统、数据库和网络等业务领域测试经验者优先 精通研发流程和测试用例设计,熟练掌握单元测试，接口测试，持续集成，压力测试等测试方法 1、参与客户项目的交付测试工作，参与软件产品测试的全流程，包括参与需求分析、设计评审，制定测试计划，设计和执行测试用例，进行缺陷跟踪和软件质量分析等。 4、参与生态伙伴和客户的测试团队，把控整体项目质量。包括制定测试计划，分配测试资源，构建测试环境，执行集成测试，回归测试，UAT，线上质量监控等。 5、持续改进产品的交付质量，并通过测试流程和方法创新，努力提升研发的质量和效率。</p> | 10-16K |



十六、博智安全科技股份有限公司

企业介绍：

博智安全科技股份有限公司成立于 2009 年 08 月 07 日，经营范围包括信息安全软件及设备的研发、销售、技术服务；计算机软硬件及信息系统的开发、生产、销售、技术转让、技术咨询、技术服务；计算机系统集成和服务；办公设备、监控系统、消防设备、自动控制系统、电子电器、仪器仪表、机电设备的生产、销售；自营和代理各类商品和技术的进出口业务（国家限制企业经营和禁止进出口的商品和技术除外）；劳务派遣；建筑智能化产品销售；楼宇智能化系统工程施工；射击场馆设计与施工；无线电台、兵棋推演系统、靶场靶标、教学实训平台、攻防演练模拟训练系统、激光模拟训练系统、作训装备器材研发、设计、生产、销售。



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|---|----|
| 虚拟化开发运维工程师 | <p>参与公司云平台产品（基于OpenStack）的系统研发，并解决部署实施过程中遇到的技术问题。</p> <ol style="list-style-type: none"> 本科及以上学历，计算机、通信、电子或相关专业； 熟悉Python或C语言，有1年以上系统开发和设计经验；熟悉Linux系统和网络原理； 熟悉OpenStack, CloudStack等云计算开源项目，有云计算的项目开发及运维经验者优先； 了解KVM、Xen等虚拟化技术，曾使用ansible、openstack、opennebula等开源软件构建云计算管理平台者优先； 英语阅读能力强。 | |
| JAVA开发工程师 | <p>1、计算机、通信、软件及相关专业本科及以上；5年以上JAVA (J2EE, J2SE) 语言软件编程经验；</p> <p>2、精通JAVA语言、SQL语言，熟练掌握SpringBoot、Hibernate、ibatis等主流框架；</p> <p>3、精通Javascript语言，熟练掌握jQuery, VUE等前端开发技术，具备开发通用前端组件（兼容主流浏览器）的能力；</p> <p>4、熟悉linux系统环境下部署，以及Shell脚本；</p> <p>5、精通关系型数据库系统 (RDBMS) 基本原理，具有较深厚的数据应用功底，有良好的数据库设计能力；</p> <p>6、熟悉Memcache/Redis, MongoDB, Zookeeper, Kafka/RabbitMQ等常用的互联网开源组件；</p> <p>7、有Rest风格通信接口开发经验；</p> <p>8、有团队开发经验，能够使用Git、Maven等项目管理工具；</p> <p>9、熟悉应用系统内外网建设，有信息安全、自主可信、等保分保及测评相关工作经验者优先。</p> <p>负责进行数据库数据模型设计，核心业务服务接口设计，参与关键业务算法设计和开发；协同测试人员编写功能测试和性能测试用例。</p> | |
| JAVA开发工程师 | <p>1、数学、计算机相关专业、本科(含)以上学历；具有5年及以上Java Web开发经验；</p> <p>2、熟练使用SpringCloud、Springmvc、mybatis、springboot等开发框架；</p> <p>3、熟悉linux系统使用，有mysql、mongodb、redis等数据库开发经验；</p> <p>4、熟练使用Vue、HTML5、CSS3、JS、JQuery等前端技术优先优先；</p> <p>5、具有分布式开发、中台开发经验的优先；</p> <p>负责软件项目的需求沟通工作，项目的设计与开发工作等。</p> | |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|---|----|
| C/C++开发工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机等相关专业，2年以上Linux/Windows平台C/C++开发经验；</p> <p>2、熟悉终端安全防护、行为监控、病毒检测实现方案，有主机卫士、保密检查工具等安全软件开发经验；</p> <p>3、熟悉Ext3/4、XFS、FAT32、NTFS等文件系统格式，有文件恢复、擦除、虚拟机镜像检查相关开发经验；</p> <p>4、熟悉OLE、Office03、永中Office等文档格式的解析；</p> <p>5、有Qt、Electron桌面应用界面开发和国产化操作系统平台及安全产品开发经验者优先；经验者优先；</p> <p>6、熟悉常用网络协议，有大流量处理和Python/Go开发经验者优先。相关开发经验者优先。</p> <p>负责国产化安全产品系统架构的设计，负责技术选型、核心模块的开发、性能调优等工作。</p> | |
| PLC开发工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机等相关专业；</p> <p>2、具备C、C++、Python和LINUX系统软件编程能力；</p> <p>3、掌握编译原理、ELF格式、编译链接过程；</p> <p>4、掌握PLC工作过程，并能够熟练编写PLC程序，尤其是电力领域；</p> <p>5、掌握IEC61131-3标准、5种PLC编程语言；</p> <p>6、能够无障碍阅读各种英文专业资料。</p> <p>负责软件项目的需求沟通，项目的设计与开发；并对需求进行澄清分析、功能实现设计、项目整体交付等相关刚工作。</p> | |
| 项目经理 | <p>1、自动化、电子信息、计算机等相关专业、本科以上学历；</p> <p>2、具有2年及以上Java或C++或Python项目开发经验，技术基础扎实，编程能力熟练；</p> <p>3、具有1年以上中型项目实际管理经验和带项目团队经验；</p> <p>4、具有PMP证书、QA经验、敏捷项目管理经验优先。</p> <p>负责软件项目的项目管理工作，从立项到交付的全流程工作，包括需求确认、制定详细开发计划并跟进、对风险进行把控等，对交付结果负责。</p> | |
| 项目管理 | <p>1、计算机相关专业、本科及以上学历，有软件质量管理方向优先；</p> <p>2、熟悉项目管理，质量管理，如熟悉敏捷、CMMI、TL9000、GJB等运作方法等；</p> <p>3、熟悉软件研发过程、测试方法、运维内容，对质量风险敏感；</p> <p>4、具有良好的沟通协调能力，有项目管理经验；</p> <p>5、熟练操作EXCEL、PPT、等办公软件和文档写作能力。</p> <p>6、负责公司研发项目的立项、结项及技术评审及决策会议的组织工作；负责项目的项目定义过程、项目计划、估算、跟踪、风险等管理过程的辅导咨询；协助项目经理制定质量保证计划，通过PDCA负责质量管理体系完善并确保其有效进行。</p> | |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------------------|--|----|
| 大数据开发工程师 | <p>1、本科以上学历，有5年以上开发相关工作经历和1年以上项目管理经验 2、熟悉J2EE体系架构，熟悉分布式、SOA、缓存技术、并发控制； 3、扎实的数据结构和算法功底，熟练Linux环境及shell脚本； 4、有自然语言处理、机器学习知识背景，有实践经验更佳； 5、有海量数据处理和并行计算开发经验者优先， 熟悉hadoop/hbase/spark等大数据相关开源工具中一门或几门； 6、思维灵活，对数据敏感，擅长与产品经理、数据挖掘工程师等进行交流沟通及合作。 7、负责构建分布式大数据服务平台，并基于大数据平台完成各类统计和开发任务，承担数据抽取、清洗、转化等数据处理。</p> | |
| linux开发工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机等相关专业； 2、熟悉TCP/IP协议，有应用层协议深度解析经验优； 3、熟悉主流工控协议如modbus、s7或者常规应用层网络协议等优先； 4、熟悉linux系统下c编程开发；有流量解析、DPDK等相关经验优先考虑 5、负责分析wireshark协议解析插件，并参与工控协议深度解析模块研发等工作；负责协议模糊测试用例和模糊测试引擎功能开发等工作。</p> | |
| linux python开发工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机等相关专业，熟悉linux系统下编程开发； 2、熟悉TCP/IP协议，有应用层协议深度解析经验优； 3、有协议模糊测试、漏洞挖掘者优先； 4、熟悉主流工控协议如modbus、s7或者常规应用层网络协议等优先； 5、熟悉wireshark协议解析插件原理与分析优先； 6、有工控系统、自动化相关经验者优先。</p> | |
| linux C软开发工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机等相关专业； 2、熟悉linux系统下c编程、shell编程开发； 3、熟悉web漏洞原理，如XSS、CRLF等漏洞优先； 4、熟悉行业相关web漏洞扫描系统、主机漏洞扫描系统者优先。 负责web漏洞扫描系统开发等相关工作。</p> | |
| linux开发工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机等相关专业； 2、熟悉操作系统，网络基础原理，熟悉TCP/IP、HTTP等协议； 3、熟练掌握一门编程语言 (C/C++、Python、Go等) ； 4、擅长性能优化，瓶颈分析，对BUG定位修复有自己独到的经验； 5、对安全有浓厚的兴趣，有防火墙产品开发经验有限。 优先条件 1、有过恶意流量分析、漏扫、漏挖等相关项目经验者优先； 2、有过工控安全相关项目经验者优先。 负责公司相关产品方案设计，需求研究，技术调研，编写相应的技术文档。 . 参与公司防火墙类、网关类项目的开发维护工作等工作。</p> | |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|---|----|
| 解决方案工程师 | <p>1、计算机等相关专业本科以上学历，5年以上信息安全行业工作经验。</p> <p>2、具有优秀的逻辑思维能力和文字表达功底，具有丰富的方案撰写经验，能独立完成解决方案的编写工作；具有良好的沟通交流能力，优秀的团队协作能力，出色的产品、方案讲解能力；</p> <p>3、具有电力、金融或电信等行业信息安全工作经验者优先。</p> <p>4、负责整合公司产品，结合行业需求，输出有价值的解决方案；</p> <p>5、友商竞品分析，对产品优劣势进行分析，形成产品竞争性文档，指导产品销售；产品管理，负责基本产品资料、销售工具包、培训资料的撰写和管理，制定产品营销战略规划和方案；</p> <p>6、配合市场完成产品推广，完成与用户的技术交流、方案宣讲、投标应答、系统演示等工作；详细分析并引导客户业务需求，结合公司的技术和产品，为客户提供最佳解决方案。</p> | |
| 安全攻防专家/工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机相关专业，三年以上OpenStack应用开发经验</p> <p>2、熟悉Linux系统的技术，掌握Linux维护、调优与故障诊断技术；</p> <p>2、熟练KVM虚拟化技术和vxlan、openvswitch等网络技术；</p> <p>3、熟练OpenStack部署，维护，故障诊断与配置调优；</p> <p>4、熟练Ansible等自动化运维技术；</p> <p>5、熟悉shell/python一种以上的脚本语言；有容器运维管理经验者优先</p> <p>负责基于Openstack系统场景编排（heat、stack）应用；负责有关openstack的应用接口api管理和开发等工作。</p> | |
| 项目管理 | <p>1、计算机、信息安全、网络通信等相关专业本科及以上学历，有工业控制安全防护、电子取证、保密安全、大数据安全从业背景和经验；</p> <p>2、具有较强的文字功底及沟通能力，可与客户建立良好的渠道；</p> <p>3、适应围绕项目推进的临时出差；项目执行能力强，思维严谨，逻辑清晰</p> <p>4、有军工行业从业背景优先考虑。</p> <p>5、负责与客户现场沟通，分析客户需求，引导用户需求并提出建议方案；理解行业市场，能根据客户需求独立编写高质量的整体解决方案建议书。</p> | |
| 运维工程师 | <p>1、本科以上学历，计算机、通信、自动化控制等相关专业，两年以上Linux系统运维相关工作经验；</p> <p>2、熟悉使用Linux系统，可独立完成服务器安装部署性能优化、补丁加固</p> <p>3、熟悉部署维护Linux服务器端常用软件，有数据库应用使用、维护经验，熟悉虚拟化技术、dock容器等技术者优先；</p> <p>4、熟悉服务器文件部署、日志文件备份、网络流量监控、防火墙技术，熟悉基本的安全常识；熟悉TCP/IP协议，有较丰富的问题排查经验，可以快速定位解决故障</p> <p>5、负责公司产品运维相关工作，包括业务系统部署，监控，优化；参与公司自研产品验收交付测试及相关售后文档开发维护等工作。</p> | |



十七、南京卡巴科技培训有限公司

企业介绍：

南京卡巴隶属于中博教育集团，在南京已有 27 家直营校区。经历十余年的
发展，目前旗下运营五个教育品牌，是一家集教育培训、教育产品研发、教育服
务等于一体的大型综合性教育集团。卡巴机器人少儿编程，总部位于上海，目前
在北京、武汉、南京、郑州、徐州等城市均有中心。卡巴旨在为 2-16 岁青少儿
提供科技启蒙教育，以风靡欧美等发达国家的科技启蒙教具为载体，通过“做中
学”，即 learning by making。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|--------------|--|-------|
| 乐高/机器人 老师 | 1. 本科及以上学历，动手能力强，教育学、理工科背景优先； 2. 形象阳光整洁，具有亲和力，喜欢孩子，有爱心和耐心； 3. 擅长沟通和表达，有团队协作和敬业精神； 4. 有丰富的想象力和创造力，自信，乐于接受挑战； 有儿童教育培训行业工作经验者更佳。 1. 负责 2-16 岁儿童动手能力、逻辑思维能力的培养； 2. 根据所教授的年龄阶段开展对应的课程目标制定与实施； 3. 制作学员学习成长纪录，定期与家长沟通学员学习情况 | 6-12K |
| 课程顾问 | 1. 大专及以上学历； 2. 形象阳光整洁，具有亲和力，喜欢孩子，有爱心和耐心； 3. 擅长沟通和表达，有团队协作和敬业精神，有自信，乐于接受挑战； 1. 收集客户信息，邀约客户上门体验，解答客户问题，为客户提供教育方案并做详细记录； 2. 向到访客户提供完整的课程咨询服务，促成销售并签约，完成每月公司交给的销售任务； 3. 定期对记录的咨询信息进行回访跟踪，持续跟进未签约客户促使客户再次到访并签约； 4. 维护和管理正常的新老客户关系。 | 8-15K |
| 市场专员 | 1. 大专及以上学历，专业不限，有过市场或儿童行业相关经验优先考虑； 2. 性格开朗，能吃苦耐劳，态度积极向上； 3. 入职提供相关培训。 1. 负责所在校区市场调研及推广活动的策划和执行； 2. 负责地推签单及活动执行，增加招生咨询量； 3. 负责市场实习生或兼职的招聘、培训和管理； 4. 负责与其他商家合作的谈判及对接工作。 | 6-20K |
| 少儿编程老师 | 1. 本科及以上学历，熟悉scratch、python、C++、Java 等语言者优先； 2. 30 岁以下，有编程教学或学前教育工作经验者优先； 3. 有团队协作精神和敬业精神，热爱教学，热衷于投身教育事业，有 1~3 年以上教学工作经验者优先； 4. 有亲和力；具有良好语言表达能力，擅长沟通和表达，良好的逻辑思维能力，喜欢和孩子及家长互动，动手能力强；对孩子有爱心，有耐心。 1. 接受公司的专业化指导和培训并进行掌握吸收，负责课程教学工作； 2. 定期参加教学研讨、教学交流等活动，提升教学效果并接受教学质量评估； 3. 参与体验课，讲座等招生活动，配合完成招生咨询并对学员的能力进行测评； 4. 定期和家长保持沟通，提高家长满意度，并主导完成学员的续费工作； 5. 收集学员的反馈信息并及时做出回复等。 | 6-12K |



十八、南京词酷网络信息技术有限公司

企业介绍：

南京词酷网络信息技术有限公司成立于 2013 年 3 月 21 日，公司主要产品批改网（www.pigai.org）可秒批作文，是超过两千万人使用的在线英文写作平台，已累计批改作文超 7 亿篇次。公司不仅拥有朝气蓬勃的创业团队，工作氛围轻松、活泼，工作时间早九晚六周末双休，还为每一位员工提供了广泛的发展机会及合理的晋升通道，并在全国多处区域机构设点，期待你的加入。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|----------------|--|-------------------------|
| 英语教研/编辑（全职/兼职） | 1、英语作文智能批改系统产品建设； 2、英语智能知识库与语法库建设； 3、新孵化业务拓展。（如英语课程、作文人工批改、结合智能批改的图书出版业务从1到100的建设） | 实习：100-150元/天；全职：4-6k/月 |
| 在线英语老师（全职/兼职） | 在线课程/作文精批/口语私教/英语图书/英语短视频 英语专业；1-3年经验 1、结合批改网优势，与批改网教研团队充分沟通，制定课程内容、设计教学活动、线上开设直播课或录播课程；认真备课，撰写课程教学材料，以直播或录播形式在线向学生授课，并参与学生运营服务； 3、关注课程学员反馈及考试、时事、业界资讯等，持续进行教研和课程优化迭代；工作地点灵活，保证电脑和网络情况良好，教学环境不受干扰。 | 兼职：按课时费结算；全职：6-12k/月 |
| 电商运营 | 有经验者优先 1、负责批改网旗下电商平台淘宝、当当、京东、拼多多、微信小店等电商平台的日常运营工作，包括售前咨询、售后服务。服务时间为8:30-20:00（包括周六日及节假日）； 2、负责电商日常发货事宜（周六日及节假日需要正常发货），包括书籍物流运送、快递包装，物料购买；负责公司电商平台运营，包括活动策划、在线宣传推广、活动策划、品牌定位包装及日常运营； 3、根据网站营销数据进行深入分析，对每个产品运营情况进行评估，提炼卖点，提升搜索量促进销量；负责每个月的所有电商平台的销售数据统计 4、制定店铺促销活动，促进流量转化；负责每个月的所有电商平台的销售数据统计；负责公司电商平台运营，包括活动策划、在线宣传推广、活动策划、品牌定位包装及日常运营； | 4-6k/月 |
| 市场运营（全职/兼职） | 1、根据公司需求策划并执行推广活动（线上为主），负责活动方案的策划创意、文案撰写和执行，协调整合各方资源，配合对活动全流程进行执行和监控； 2、负责批改网及批改网名师闪批品牌的营销和推广，通过品牌/市场营销手段提升公司品牌认知度、美誉度； 3、负责教育市场信息的收集及反馈，策划执行营销方案，实现2C增值业务曝光和2C端精准引流，策划产品推广方案和广告投放方案。 | 实习：100-150元/天；全职：4-6k/月 |
| 图书渠道销售（全职/兼职） | 有经验者优先 1、根据公司制定的销售策略和发展方向，完成图书年度销售和回款任务； 2、负责指定区域的图书线下渠道销售业务，以不断提升产品销量和公司品牌形象为目标，并能独立进行新客户、新渠道的开发与拓展； 3、针对所负责区域和渠道客户，制定切实可行的营销策略并落地执行，对图书、周边商品的宣传推广提出合理化建议； 4、参与展会、实体店地推、市场走访等线下活动的策划、组织与实施；对市场信息和销售数据进行收集、整理与分析；与团队成员高效合作，对发行助理工作进行指导。 | 兼职：按单结算；全职：4-6k/月 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------------------------|--|-------------------------|
| 用户运营 (全职/兼职) | <p>1年以上运营相关工作经历，有英语在线教育用户运营转化经验优先</p> <p>1、负责项目微信个人号、QQ群、微信群等社群日常维护、粉丝增长、用户转化；</p> <p>2、基于对用户和产品的了解，有针对性的激励用户，提升其对产品的认可度，提高付费用户转化率，对用户留存和生命周期进行有效管理；</p> <p>3、分析用户各项数据，定期输出反馈报告，并给出可执行的优化方案；</p> <p>4、利用热点事件、各种活动提升线上用户活跃度及影响力；</p> <p>5、利用个性化、精细化运营手段，提升用户体验，对新用户转化率负责。</p> | 实习：100-150元/天；全职：4-8k/月 |
| 新媒体运营 (全职/兼职) (需附带作品) | <p>有2年以上新媒体运营经验，熟悉设计软件，视频剪辑、海报PS等有良好的图文设计能力</p> <p>1、负责企业宣传、策划、推广；负责新媒体平台的日常管理和运营，完成内容策划及传播，完善新媒体矩阵；</p> <p>2、负责微信公众号运营，策划制定有效运营手段提升网友活跃度，增长用户池；对数据敏感，挖掘转化过程中薄弱环节，跟踪推广效果优化改进。</p> | 实习：100-150元/天；全职：4-6k/月 |
| 教学总监 | <p>1、本科以上学历，3年及以上培训管理工作经验，有搭建体系经验者优先</p> <p>2、具备丰富的教育行业客户资源积累及成功案例；具备丰富的英语教育行业从业经验；资深知名教育主管部门或教育企业领导岗位从业者佳；</p> <p>3、具备丰富的团队管理经验及敏捷的思维和洞察力；具备艰苦奋斗、坚忍不拔的创业精神。</p> <p>4、负责教研产品，探讨教学内容体系，辅助完成内容体系化，全面化设计；定期召开教学会议，分析教学活动及问题；</p> <p>5、保质保量完成新人教师培训，持续提升团队人员的业务能力；</p> <p>6、根据公司的发展战略制定教研部教学质量监控方案以及班主任服务方案；培训内训体系管理，持续提高培训效率和效能；深入业务寻找增长机会点，挖掘本地资源，推动增长机会形成方案和实际增量；</p> <p>7、搭建教研部老师岗位能力测评体系，并基于测评体系开发对应培训课程</p> | 8k-15k/月 |
| BD总监 | <p>1、统招本科及以上学历，有企业销售、售前管理类经验；有一定行业客户资源，比如有和政府、教育资源并有和政府机构合作经验者优先；</p> <p>2、精通熟悉互联网营销、管理相关知识，具备目标绩效管理、过程控制、发展合作、冲突管理等方面的知识与实践技巧；具备突出的演讲、沟通、系统思维能力；</p> <p>3、工作踏实，态度积极，能够承受较强的工作压力，能适应严格项目管理及公司的各项管理制度；有较强的责任心，正直诚实，值得信赖、有冲劲，意志坚定。了解公司业务，根据公司战略，主动寻找合作资源，挖掘合作机会，推进合作进展；</p> <p>5、线上/线下商务合作拓展，包括并不限于互联网在线教育公司/培训机构/学校，深入挖掘并整合有利于公司的各种外部合作资源；</p> <p>6、负责与各合作方联合策划、执行商务合作方案，有效协调内外部资源，并负责对合作项目的进度跟进、落实；</p> <p>7、收集及分析行业内市场信息及其他推广方式，不断提升营销效率。</p> | 8k-15k/月 |



十九、南京长益汽车销售有限公司

企业介绍：

南京长益汽车销售有限公司是广州汽车集团商贸有限公司在南京投资的全资子公司，注册资本 2000 万元人民币。公司位于南京市沿江工业开发区江苏世纪车城，是广汽丰田汽车有限公司授权的整车及零部件销售、售后服务和信息反馈服务商。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|--|-----------|
| 市场部经理 | <p>1、按广汽集团广汽丰田品牌制定市场计划 2、负责广宣投放及活动执行 3、分析市场环境制定市场策略 4、按厂家商务政策，执行市场行动方案 5、结合销售、售后、客服部门策划市场活动 6、实时监控市场客流类目数据且分析总结对应举措 7、对市场广宣及活动效果进行评估报告 8、勇于创新营销、敢于挑战精神</p> | 10-15万/年 |
| 售后副经理 | <p>一、日常工作 接待工作：在服务顾问忙的时候帮助服务顾问进行厂家标准流程的接待工作，解决客户需求 前台管理：针对前台的5s每天进行检查 客户投诉：处理客户投诉问题，配合服务经理制定出改善方案 团队建设：积极帮助团队内人员提升士气和工作状态 其他工作：及时完成总经理和部门经理交代的其他工作，协调本部门与他部门的合作关系 二、业务工作 活动需求：每月初收集他店市场活动报售后经理后研究讨论并协助售后经理制定对应方案 三、培训工作 1.厂家标准流程培训：按照广汽丰田的标准接待流程进行相应培训，对新进员工进行系统以及服务流程培训，5s管理培训，礼仪培训，公司标准流程培训等 2.服务能力培训：针对精品，美容，养护品，会员等水平业务每月不少于一次的培训，并做绩效考核</p> | 6000-8000 |
| 销售顾问 | <p>1、根据每月销售任务，制定个人销售的目标计划。 2、执行标准销售流程：贯彻厂家的标准销售流程，负责来店客户接待、商品介绍、销售合同商谈。 3、客户管理：利用销售工具跟踪、维护潜在客户，开展邀约活动，做好各类电话回访工作和意向客户的管理工作。 4、自觉遵守公司的各项规章制度及完成上级临时交办的工作 5、积极参加公司组织的各类培训，熟悉汽车销售相关业务知识（金融、精品、二手车、会员等）</p> | 8000-9000 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------------|---|-----------|
| 销售内训师 | 1、按照集团和厂家要求，负责制定4S店销售部门培训计划制作课件并组织实施培训； 2、发掘销售过程中的优秀案例、操作手法，形成教案，在销售团队中传播 3、负责对销售团队进行实操辅导，完成厂家对于销售部门的年度认证任务 4、协助销售经理，保证销售服务质量，提高本部门员工的业务技能。 5、负责新进人员的带领及辅导，对员工管理提出合理化建议等。 | 8000-9000 |
| 电话销售 | 1、通过400热线、在线沟通工具等形式邀约客户到店洽谈与试驾、实现成单等。 2、领导交办的其他事项。 1.大专以上学历 2.不限工作经验 | 4000-6000 |
| 销售助理 | 1、负责网络后台线索的电话回访跟进 2、负责网络后台的报价维护 3、负责网络后台线索的分配与数据汇总 主要工作协助汽车销售顾问工作，协助完成从进店接待到促成交易到上牌等工作。 有良好的沟通交际能力和表达能力； 有驾驶经验 | 4500-6000 |
| 售后服务顾问 实习生 | 1、负责按业务规范流程及时、热忱的接待客户，并做好相关手续、确保客户满意。 2、积极开展维修业务的各项工作、确保经营安全，同时对维修业务的效益及经营目标达成负责。 3、做好客户关系维护的工作。 4、大专以上学历，汽车等相关专业 5、形象气质好、亲和力强，良好的语言沟通能力及应变能力。 6、具备良好的客户服务意识、能妥善处理客户的抱怨。 | 3000-4500 |
| 续保专员 | 1、负责对保险到期客户进行联系，完成续保工作 2、负责店内潜在客户续保业务的成交 3、为客户提供有关新保、续保等产品咨询，以实现销售指标 4、根据客户的个性需求提供恰当的信息和报价 5、根据政府法律，执行完整的保险流程。 | 4500-6000 |
| 收银员 | 1、负责做好收费结算工作 2、领取、使用、管理和归还收银备用金 3、制作、打印、核对收银相关凭证 4、汇总收据、发票，编制相关报表 5、根据收款凭证登记现金和银行日记账，并将凭证送至会计 6、妥善保管收银设备 7、完成上级交给的其他事务性工作 | 4500-6000 |



二十、中国人民解放军总参谋部第六十研究所

企业介绍：

中国人民解放军总参谋部第六十研究所，直属于中央军委训练管理部，是国内最早研制军训模拟装备的科研单位，主要从事无人机、实兵对抗训练、模拟仿真训练和靶标靶场四大系列产品的研发与生产，广泛应用于陆海空三军、预备役、公安、武警、民兵训练等领域。研究所下设十余个门类齐全的专业研究室和实验室，在无人机总体设计、飞行控制、小型涡喷动力、三维建模仿真、可靠性工程、激光通信等核心关键技术上已达到国内领先水平。“人才是最宝贵的财富，是事业成败的关键”。热诚欢迎有志之士加盟，为祖国的国防事业贡献智慧和力量，共创新的辉煌。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|---|----|
| 无人机飞控设计师 | 飞行控制、自动控制等 硕士及以上 负责无人机产品飞行控制设计 | 面议 |
| 无人机结构设计师 | 飞行器设计、复材工程等 硕士及以上 负责无人机产品结构设计 | 面议 |
| 软件设计师 | 计算机、软件工程等 负责地面模拟训练产品软件 (C、C++、Java、Python、Unity3D等) 本科及以上 | 面议 |
| 嵌入式软/硬件设计师 | 电气自动化、电子技术等 计算机、软件工程等 本科及以上 负责地面模拟训练产品嵌入式软/硬件系统设计 | 面议 |
| 光电设计师 | 光学工程等 电气自动化、电子技术等 本科及以上 负责模拟训练产品光电信号处理设计 | 面议 |
| 销售工程师 | 营销类或理工科 本科及 负责研究所产品产品的销售推广工作 | 面议 |



二十一、江苏肆艺文化艺术发展有限公司

企业介绍：

集青年艺术家孵化、艺术展览策划、文旅策划、艺术品电商销售为一体的艺术运营商。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------|--|-------|
| 视频编辑 | 短视频策划剪辑 大专本科以上，有相关经验者优先 负责公司公众号维护，公司视频文案脚本的构思和撰写，视频编辑拍摄剪辑； 负责公司活动通稿、品牌通稿的编辑撰写拍摄；配合公司营销活动进行文案视频工作； 参与各产品的创意构思，负责广告创作 | 4千-6千 |
| 商务代表 | 市场开拓，维护客户 大专本科以上，有相关经验者优先 协助商务总监跟进客户，并对客户成交负责，业绩作为主要考核指标 负责客户咨询记录客户设计咨询，并跟进客户成交。 完成销售任务，完成全年销售和回款任务 拓展客户，拓展渠道合作客户，市场开发和调研工作。 | 5千-1万 |
| 电商客服 | 电商平台客户服务 大专本科以上，有相关经验者优先 负责公司各平台电商的售前售后服务 | 4千-6千 |
| 实习生 | 大专本科以上不限专业,有责任心 1. 负责展品的维护管理，访客的交流与接待； 2. 协助布展、撤展及展览实施； 3. 执行画廊日常办公营运工作； 4. 协助公众号等自媒体运营，文案编辑； 5. 配合展览中各项任务计划的执行、协调。 | 2千5+ |



二十二、南京意达屋空间设计有限公司

企业介绍：

南京意达屋空间设计有限公司公司面向国内外开发商 酒店会所 商业空间公司及私人客户，提供室内外设计及空间陈设服务。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|---|-----|
| 全案设计师 | 全案设计项目管理 大专以上学历， 熟悉工装家装的工艺流程和执行。 有设计施工经验 熟悉CAD等软件 有项目经验 家装硬装设计经验者优先 参与公司装饰工程整体设计和落实执行， 负责装修施工质量管理 参与方案设计 初步设计 项目报价 施工审核 项目跟进 | 5K+ |
| 客户经理 | 市场开拓，维护客户 大专本科以上，有相关经验者优先 1拓展并跟进客户，以促进公司产品及服务的销售和服务 2通过投标网和线上拓展，开发潜在客户 3协助跟进客户，并对客户成交负责，业绩作为主要考核指标 4负责客户咨询，记录客户设计咨询，并跟进客户成交 5完成销售任务 完成全年销售和回款任务 6拓展客户，拓展渠道合作客户，市场研发和调研工作。 | 5K+ |



二十三、南京立思辰智能设备有限公司

企业介绍：

公司致力于推进军队和国家信息国产化建设,主要从事信息设备及系统相关产品的研发、生产和销售业务,主要产品包括军用打印机、国产信息安全打印机、保密传真系统、文印管理系统及智能可视化信息管控系统等。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|------------|--|---------|
| 机械工程师 (上海) | <p>1、本科及以上学历, 机械、机电一体化相关专业;</p> <p>2、熟练使用AutoCAD、Creo等机械设计软件;</p> <p>3、相关专业的优秀应届毕业生可考虑, 有3年以上机械设计工作经验, 具有打印机行业结构设计经验优先;</p> <p>4、具有合作精神、善于沟通、团队意识比较强。</p> <p>1、独立完成公司项目结构设计工作, 指导初级机械工程师开展技术工作;</p> <p>5、负责打印机粉盒、框体、驱动、定影外观等零件的设计开发及其控制方案制定; 协调和项目相关的其他行业及供应商的采购技术细节;</p> <p>6、处理产品存在的技术问题并优化设计;</p> <p>7、撰写产品技术应用手册、技术文档, 维护维修保养手册等技术文档资料; 跟进外协厂的生产进度, 并进行相应的技术指导工作。</p> | 12k-15k |
| 财务出纳 | <p>1、会计、财务等相关专业的优秀本科及以上应届毕业生可考虑, 3年左右同岗位工作经验优先;</p> <p>2、了解国家财经政策和会计、税务法规, 熟悉银行结算业务;</p> <p>3、熟悉会计报表的处理, 熟练使用财务软件;</p> <p>4、工作细致, 责任感强, 良好的沟通能力、团队精神</p> <p>5、负责公司现金、票据及银行存款的保管、出纳和记录;</p> <p>6、配合各部门办理电汇、信汇、付款等有关手续;</p> <p>7、协助会计做好各种帐务的处理工作;</p> | 4.5K-6k |
| 会计 | <p>1、本科及以上学历, 财务相关专业, 有中级职称者优先;</p> <p>2、熟练掌握财务软件, 5年以上财务会计工作经验优先考虑, 相关专业本科及以上学历的优秀应届毕业生可考虑;</p> <p>3、具有全面的财务专业知识、账务处理及财务管理经验;</p> <p>4、具备优秀统计能力和财务分析能力, 能从相关数据中发现和解决问题;</p> <p>5、熟悉国家相关会计、财务、税务政策, 负责公司内部财务工作及与外部工商、税务等部门的对接工作;</p> <p>6、协助财务总监进行公司年度预算, 分析财务数据, 为公司经营者决策提供有力依据; 负责办理公司日常经费支出、税务核算并制作财务管理报表; 根据国家财务政策, 结合公司特点及需要拟定各项财务会计管理及责任制度的相关规定; 负责组织会计核算、成本管理和财务分析工作;</p> | 6k-8k |
| 区域销售经理 | <p>1、大专以上学历, 计算机及相关专业, 熟悉计算机硬件及相关外设;</p> <p>2、熟悉江苏省内地市及区县硬件渠道, 具备独立开拓渠道和用户的能力;</p> <p>3、负责省内部分地市渠道开发及维护, 目标区域内的用户(党政、军工、金融)开拓和维护; 负责目标区域内的销售及回款目标的达成;</p> <p>4、协调处理渠道客户和最终用户的售前、售中和售后的问题及需求, 对客户满意度负责;</p> <p>5、负责目标区域内产品的推广、竞品信息(包括产品信息、价格信息、销售策略)收集;</p> <p>6、负责目标区域内系统集成商的拜访和合作拓展, 产品链中关联合作伙伴的生态整合。</p> | 8k-10k |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------|---|---------|
| 商务助理 | <p>1、大专及以上，市场营销、工商管理等相关专业；1-2年工作经验且有项目招投标、商务合同管理经验者优先，优秀应届毕业生可考虑；</p> <p>3、具备良好的沟通能力、解决问题的能力，具有一定的职业道德水准。</p> <p>4、负责对接南北大区销售经理，协助起草合同、协议等文档工作；</p> <p>5、负责查看网站招标信息，及时通知大区销售经理，负责标书制作，配合大区经理投标工作；负责接收大区经理和代理商的采购合同并执行；</p> <p>6、负责统计区域销售、回款及开票情况，并及时反馈；</p> | 4.5K-6K |
| 行政前台 | <p>1、及时准确的接听/转接电话；</p> <p>2、负责公司日常接待工作，并做好公司各类会务的准备及现场保障工作；</p> <p>3、负责办公区的环境及设备维护、资产盘点；</p> <p>负责办公用品的采购和领用；</p> <p>4、公司展厅解说；</p> | 4.5K-6K |
| 项目管理工程师 | <p>1、本科及以上学历；了解大型研发类产品设计开发流程；</p> <p>2、熟悉项目管理工作过程及相关分析方法，能够客观评价项目情况；</p> <p>3、熟练使用Office、Project、Visio等办公软件；</p> <p>4、逻辑思维清晰，较强的沟通、协调和表达能力，较强的文档编写能力；</p> <p>5、负责新产品从立项、开发、量产上市等项目全生命周期的统筹协调管理；对项目的进展情况、阶段性成果、关键里程碑任务的完成情况，成本支出，项目风险做定期和及时的汇报。</p> | 8k-12k |
| 产品测试工程师 | <p>1、本科及以上学历，计算机及相关专业优先；有打印机产品相关工作经验优先；熟悉Linux系统，国产UOS、麒麟系统，有软件开发/测试经验者优先；负责打印机、多功能一体机的相关测试；</p> <p>3、编写测试大纲、测试用例、测试报告等相关测试文档；</p> <p>4、执行测试用例，与开发、需求人员及时沟通测试发现的bug，解决问题</p> <p>5、出差配合试验单位及集成商的测试工作，跟进整体测试进度、评估产品质量反馈测试状态及风险</p> | 8k-12k |
| JAVA开发工程师 | <p>1、本科及以上学历，电子信息等相关专业；</p> <p>2、有打印机相关行业经验优先考虑</p> <p>3、熟悉springcloud开发软件。</p> <p>1、能够独立完成重要模块的开发；</p> <p>2、负责与需求设计人员接口，熟悉项目需求；</p> <p>3、熟悉项目开发计划，项目概要设计及数据库设计；</p> <p>4、能独立解决开发设计中遇到的问题。</p> | 12k-15k |



二十四、南京臻卓文化艺术有限公司

企业介绍：

南京臻卓文化艺术有限公司成立于 2011 年，注册资本 1500 万，是一家致力于博物馆、纪念馆、城市展览馆、城建规划馆、历史馆、科技馆等各类大型展馆工程设计、施工一体化的专业公司。公司特邀陈列展览专家为艺术指导，聘用业内知名设计师从事设计，汇集优秀的企业管理和科技开发人才，并且有一支团队精神强、技术高、作风硬的施工队伍。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|--|--------|
| 平面设计师 | 1、广告、美术或设计专业出身,能够熟练掌握相关平面设计软件(平面设计、制作及其它图文处理、企业宣传资料的设计、制作与创新); 2、主动和积极的学习态度,具有良好的抗压性,具备广告创意设计能力,具有高度的责任心和团队合作精神; 3、负责设计制作标识标牌、展览会议布置、相关海报、软文等平面媒体的设计; | 6-8K/月 |
| 空间设计师 | 1、具有扎实的美术设计功底,具备独立创意策划和完成效果图设计能力; 2、熟练运用3D MAX, SU, photoshop等绘图软件,熟悉具体设计施工流程; 3、具有一定的创意性思维及表达能力,学习能力强,能吃苦耐劳; 4、应聘简历请附上设计案例; 工作地点: 南京,根据项目需要出差。 5、负责完成展会特装、展厅空间项目的设计与策划; 6、负责完成项目所需要的空间效果图设计。 | 6-8K/月 |
| 资料员 | 1、具有吃苦耐劳和团结精神,有责任心; 2、熟悉办公软件及工程验收资料软件的使用; 3、懂工程造价者的优先考虑。 4、收集整理齐全工程前期的各种资料; 5、按照文明工地的要求、及时整理齐全文明工地资料; 6、做好本工程的工程资料并与工程进度同步; 7、工程资料应认真填写,字迹工整,装订整齐; 8、填写施工现场天气晴雨、温度表; 9、登记保管好项目部的各种书籍、资料表格; 10、收集保存好公司及相关部门的会议文件; 11、及时做好资料的审查备案工作。 | 5-7K/月 |
| 文案策划 | 1、新闻、历史及中文专业的优先考虑; 2、具备良好的文字功底,拥有丰富的想象力; 3、执行力强、责任意识强; 4、具备良好的市场营销策划、提案的能力; 5、优秀的理解能力、学习能力和适应能力以及团队精神,能承受较大的工作压力; 6、熟练使用常用办公软件。 7、负责公司项目策划方案的设计与撰写; 8、负责文本文案的文字表现与展示; 9、负责各类活动文案策划、活动企划书等。 | 6-8K/月 |



二十五、南京艾美斐生物医药科技有限公司

企业介绍：

南京艾美斐生物医药科技有限公司(简称:艾美斐)及其子公司(研发平台)——安萌得医药科技(上海)有限公司(简称:安萌得)主要从事治疗恶性肿瘤、自身免疫性疾病、神经退行性疾病等重大疾病的创新药研发,包括靶点认证、高通量筛选、先导化合物优化以及候选分子的药效学、药代动力学、毒理学研究,以及IND申报、临床研究等。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|--------------|--|----------|
| 药物化学项目负责人 | <p>1、负责创新小分子的分子设计和化学合成的整体方案制定、研究质量和进度控制、专利查新、关键技术难题解决等药化研发的全过程管理； 2、追踪国际创新分子发现及优化的新平台和新技术，及时掌握行业最新动态，提升团队研发实力和效率，为选题立项及国内外合作提供专业支持； 3、管理CRO团队进行相应化学合成工作；协同药理团队挖掘临床前候选化合物的成药特点和品种优势；协同工艺团队开展小试和中试放大研究，降低生产成本，加快研发进度； 4、负责创新分子的专利撰写、审核与跟进，确保公司知识产权的有效保护；负责相应团队的培训和建设、指挥与管理。</p> <p>1有机合成、药化及相关领域的博士以上学位，5年以上的药物研发经验； 5、对CRO行业有一定的接触和认识；能独立领导团队完成新项目开发；对药物发现过程有深刻的理解和丰富的经验；工作认真细致，善于沟通，勤于学习；有商务谈判和沟通技巧。</p> | 30-70万/年 |
| DMPK高级研究员 | <p>1、熟悉相关法规和指导原则与SOP，设计并撰写相应的药代实验方案，按照研究方案、GCP及公司SOP要求组织实施药代动力学实验，对实验结果和报告进行审核、分析，并及时反馈给药化部门进行相关SPR分析； 2、熟练掌握创新药物研发相关的药代知识和技能，与药化部门密切合作解决新药研发过程中碰到的药代相关技术难题； 3、熟练运用LC-MS/MS、QE、TOF、Q-Trap等仪器进行代谢产物鉴定工作； 4、熟悉DMPK相关基质的定性和定量液质分析实验方法开发及检测，具有体内大小鼠相关的PK实验的相关操作经验以及项目经验，熟悉其操作方法与流程； 5、完成药代动力学实验相关SOP撰写及更新； 6、对药代动力学合作CRO公司进行稽查、质量评估； 7、领域内新进展、新知识的跟踪、更新，并能进行相关培训； 8、配合其他部门及时完成上级领导分配的岗位相关的工作任务。</p> | 30-60万/年 |
| 小分子药物开发项目负责人 | <p>1.强有力的领导协调由数位名科学家(博士和非博士)组成的小组,致力于研发治疗癌症或自身免疫性疾病的治疗性小分子化合物,以支持公司的研发管线;及时跟踪和了解国际药物发展动态,负责药物项目评估; 2.制定药物开发生物学与药理学计划,设计合理的项目方案,按时间节点推进研究项目; 3.负责带领团队进行药物相关产品的生物学与药理学研发工作,根据项目需要建立筛选技术平台和功能验证平台; 4.指导和培训团队成员的药物开发工作,根据项目要求对团队人员进行技术培训,促进项目的顺利进行,提升公司整体研发能力; 5.对实验数据进行归类、整理,就项目进展情况定期汇报、沟通; 6.协调跨部门的合作和对接,跟踪项目外包公司和合作单位的进度,审核报告和数据,并为相关的项目提供技术支持; 7.领导完成项目申报工作,并为项目申报提供技术支持(药学设计、非临床研究方案等); 8.配合其他部门及时完成上级领导分配的岗位相关的工作任务。</p> | 30-50万/年 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------|---|----------|
| 靶点评估高级研究员 | <p>1、负责小分子项目研发；针对新药发现产生高质量的数据有效支持早期临床研究的方案设计；在规定的时间和预算内，完成研发目标，及时发现并解决问题，避免项目延误或损失；</p> <p>2、定期召开项目会议，制定实验方案并跟踪实验完成情况，合理安排工作内容及工作时间；CRO公司资格审核，外包项目实验设计与沟通，结果审核；专利申请；</p> <p>3、与跨功能团队合作，尤其是药物化学、药物代谢、毒理、转化医学、法规、早期临床团队，确保快速推动项目完成IND申报；</p> <p>4、配合其他部门及时完成上级领导分配的岗位相关的工作任务。</p> <p>5、分子细胞生物学、免疫学、药物学类等相关专业硕士学历；</p> <p>6、在肿瘤/炎症/自身免疫疾病领域有扎实的训练和深厚的造诣；</p> <p>7、熟悉药物研发流程，靶点认证，化合物筛选，先导化合物优化，候选化合物的药效研究等临床前研究；</p> <p>8、有扎实的细胞生物学和动物实验的基础；精通医学专业文献检索，并有较强的信息总结和资料撰写能力；</p> <p>9、具有高度的事业心，对工作有强烈的责任感，具有较强的团队合作精神，踏实细致、谦虚正直；有独立思考、勇于创新并解决问题的能力；</p> <p>10、良好的口头、书面沟通能力，良好文献调研和阅读能力；良好的组织协调能力和沟通能力，有良好的抗压能力。良好的英语能力。</p> | 25-40万/年 |
| 体内筛选平台研究员 | <p>1、负责新药在小动物模型上的药效研究，包括但不限于肿瘤，神经（疼痛，老年痴呆等），免疫（哮喘，关节炎，皮炎等）和代谢性疾病（糖尿病和肥胖等）等领域的药理药效研究；</p> <p>2、负责动物实验操作，按要求建立可靠的用于药效评价的新动物模型；独立完成动物各种途径给药、采血及取材等工作、数据整理、实验记录及实验报告的撰写；</p> <p>3、及时、准确的进行实验观察及记录数据，书写实验报告；自觉遵守，维护和更新公司的各项操作规程。3年以上工作经验，兽医、动物学、药学、医学相关专业，本科及以上学历。</p> <p>4、扎实的动物实验技能，熟练进行啮齿类动物的实验操作经验，包括但不限于给药（口服，腹腔，尾静脉注射等），插管，采血及其他样本采集和处理等基本操作，具有动物手术操作经验者尤佳。</p> <p>5、熟悉肿瘤、神经、免疫或代谢性疾病领域专业知识，具备独立设计相关实验，项目运行管理和结果分析经验和能力者优先。</p> | 18-25万/年 |
| 体外筛选平台研究员 | <p>1、药理学、生物学、医学等相关专业，本科及以上学历；</p> <p>2、了解药物研发流程，具有新药研发公司或CRO公司筛选经验优先；</p> <p>3、有扎实的细胞生物学基础，对FACS、免疫组化、原代细胞培养等相关技术有一定的了解；</p> <p>4、对工作有强烈的责任感，踏实细致、谦虚正直；有独立思考、勇于创新并解决问题的能力；有团队合作精神；较好文献调研和阅读能力；能严格遵守SOP操作。</p> | 18-25万/年 |



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------------------|--|----------|
| 抗体团队负责人/高级研究员 | <p>1、及时跟踪和了解国际抗体药物发展动态，负责抗体项目评估； 2、制定药物开发计划，设计合理的项目方案，按时间节点推进研究项目；负责带领团队进行抗体药物相关产品的项目研发工作，根据项目需要建立抗体筛选技术平台和功能验证平台； 4、指导和培训团队成员的药物开发工作，根据项目要求对团队人员进行技术培训，促进抗体项目的顺利进行，提升公司整体研发能力； 5、对实验数据进行归类、整理，就项目进展情况定期汇报、沟通； 6、协调跨部门的合作和对接，跟踪项目外包公司和合作单位的进度，审核报告和数据，并为相关的项目提供技术支持；领导完成项目申报工作，并为项目申报提供技术支持（药学设计、非临床研究方案等）； 7、配合其他部门及时完成上级领导分配的岗位相关的工作任务。 8、分子生物学、细胞生物学、免疫学、生物工程类等相关专业博士以上学历；在免疫学、肿瘤学、自体免疫方面有扎实的训练和背景知识； 9、精通单克隆抗体药物研发上游的相关原理与技术，如杂交瘤技术、抗体库筛选、抗体亲和力成熟、抗体人源化等相关工作；熟练掌握单克隆抗体/双特异性抗体制备技术，具有5年以上抗体药物开发经验，至少亲自参与过一个完整的单克隆抗体药物或双特异性抗体药物开发项目并成功取得临床批件，参与过双特异性抗体药物项目者优先； 10、能够独立设计实验、生成和解释数据、排除故障和提出下一步的建议；具备抗体药物研发项目管理经验；从事过中试及以上规模放大试验者优先；熟悉抗体药物相关领域进展，政策法规需求和临床申报要求，有抗体药物临床申报经验者优先； 13、能够完成英文专业文献解读及相关专业英文材料撰写； 14、具备海外或大型制药企业相关工作经验优先；</p> | 30-50万/年 |
| 抗体平台研究员 | <p>1、哺乳动物细胞细胞培养 2、杂交瘤融合、母克隆筛选、亚克隆定株，鼠抗生产；293/CHO细胞瞬转表达；稳转细胞株构建；抗体纯化（ACTA）；HPLC/FACS 3、PBMC提取，肿瘤组织细胞提取/培养；沉稳、细心，有团队合作精神；熟练应用ELISA；FACS；HPLC；细胞生物学/免疫学相关专业，本科及以上学历</p> | 15-20万/年 |
| 项目管理和注册专员/主管（中、美方向） | <p>1、制定并跟踪申报计划；研究报告审核整理（module 3、module4、module 5）；综述资料（module 1、module 2）撰写； 2、注册文件准备或撰写（报盘程序、研制现场情况申报表、生产现场情况申报表、自查表等）； 3、申报资料打印、装订、递交；审评审批过程中与CDE（国家药监局药审中心）沟通答疑等； 4、跟踪并熟读注册法规，涉及研究相关法规变更及时提醒团队； 5、注册文件准备或撰写（报盘程序、研制现场情况申报表、生产现场情况申报表、自查表等）； 6、申报资料打印、装订、递交；审评审批过程中与CDE（国家药监局药审中心）沟通答疑等； 7、跟踪并熟读注册法规，涉及研究相关法规变更及时提醒团队；</p> | 18-30万/年 |



二十六、南京木木西里科技有限公司

企业介绍：

木木西里成立于 2014 年，坐落于美丽的南京九龙湖畔。经过多年发展，木木西里已经成为国内领先的仪器设备产业平台。

截止到 2021 年，木木西里拥有两大业务板块：

一、仪器设备事业部（做中国最专业的科研平台整体建设服务商），主要以实验室/科研平台整体建设为主营业务，目前拥有七条产品线。海外企业收购业务、集成与自主研发业务（工业互联网方向）、自建大型分析测试中心、S2B 及 S2b 等业务也已经进入高速发展阶段！

二、数字业务事业部（仪器设备行业数字化建设专家），主要以“木木西里商城”—专业的内容平台、“仪器买卖”—高效的商机工具、UDKP 行业数据库—行业数据库、MIS 企业管理系统—SaaS 管理系统、芝麻研科研服务平台—科研生态等互联网及数字化产品的开发与运营为主营业务。

木木西里处于高速发展阶段，目前已在上海、杭州、济南、青岛、西安、徐州建立分公司，2023 年前，线下分公司将覆盖中国 13 座中心城市及多座卫星城市



| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------------------|---|---------------------------------|
| 销售方向管培生 | <p>1) 根据个人意愿结合公司实际情况，分配到某区域具体负责一块市场；根据个人的实际情况，半年内有一次调岗的机会，岗位不限，部门不限；</p> <p>2) 三年内，公司将贯彻和执行木木西里人才培养“大重小”的育人理念，让销售方向管培生同学都有机会到“大城市、目标高校、小市场”三类市场中进行锻炼，提供全方位的成长平台；</p> <p>3) 因公司在快速发展阶段，多个新业务模块处在搭建期，优秀的管培生同学时刻都有机会被选调，去参与其它业务团队的组建和业务拓展；</p> <p>4) 可围绕木木西里大平台，自行组建团队进入公司的孵化平台进行项目孵化，一旦落地，可独立负责新的业务模块；</p> <p>5) 入职6个月即可有机会升职为PC (Personal Coach)，开始尝试带新同学；满12~18个月即有机会升职为Leader，个人收入将提升2~3倍，并有机会获得公司期权激励。</p> | 第一年税前薪资总额12~18万，入职三年年薪可达15~20万。 |
| 产品&应用方向管培生 | <p>1) 前六个月，负责某个城市具体市场区域进行市场锻炼，走入市场，直面客户，培养市场意识，沉淀市场思维，积累市场经验；六个月后，可选择继续进入产品中心成为产品经理，或留任销售部；</p> <p>2) 可围绕木木西里大平台，自行组建团队进入公司的孵化平台进行项目孵化，一旦落地，可独立负责新的业务模块；</p> <p>3) 提供多种发展方向选择：第一，商务&应用岗，继续留任产品经理；第二，技术&开发岗，负责组建团队进行产品的研发；第三，其它合适的部门或者岗位。</p> <p>4) 硕士及以上学历（本科特别优异者可以考虑）；理工农生医方向。</p> <p>5) 熟练掌握产品的原理、技术及部分产品的操作，能够为销售部提供专业的技术解决方案；</p> <p>6) 负责某一个或一类产品，能够根据市场经验为销售部制定市场策略，并为销售部进行产品培训，技术支持，产品企划，与销售协同攻坚市场；</p> <p>7) 能够做科研发展预判，行业发展及前沿技术把握，及时准确地向公司提供有价值的产品、行业信息，协助公司做好市场规划，协助并参与公司处理收购及并购等业务。</p> | 第一年税前薪资总额12~16万，入职三年年薪可达25万 |
| 开发工程师（前端、Java、测试） | <p>1) PC带教，可参与一线项目的开发；</p> <p>2) 三年内可根据自身能力发展为项目管理者或技术深耕者，晋升空间大；</p> <p>3) 充分参与公司平台产品的设计与讨论，将自己的灵感设计到产品中并带领团队实现，职业发展没有天花板。</p> <p>(1) 本科及以上学历，计算机、通讯、数学相关专业，计算机基础知识扎实；了解或使用过至少一种编程语言：C#, Java, JS, HTML, CSS，有项目经验的优先；</p> <p>(2) 熟练使用SQL，熟悉至少一种数据库Mysql、SqlServer、Oracle；</p> <p>(3) 热爱编程，具备良好的学习能力、问题分析及解决能力，对新技术敏感并乐于钻研新技术；</p> <p>(4) 具备良好的沟通能力，认真、严谨、负责，有良好的团队合作精神；</p> <p>(5) 具备良好的逻辑思维能力，执行力强，有较强的时间观念。</p> | 第一年税前年薪8~12万 |



二十七、南京白敬宇制药有限责任公司

企业介绍：

南京白敬宇制药是一家生产销售化学原料药、制剂和中药的综合性制药企业，起源于 1937 年由国民政府批准在南京建立的“白敬宇眼药厂”，前身是国有“南京第二制药厂”，2003 年底改制成立了多成份混合的所有制公司。公司是国家首批认定的国内唯一的化学制药“中华老字号”企业，国家级高新技术企业。

公司原料药和制剂药生产基地，分别位于江北新区和经济技术开发区，两个厂区草木葱茏，花香宜人，自成特色，成为园区生态环境建设的典范。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|---------------------|--|-----------|
| 固体制剂技术保障 (制剂药厂) | 1、负责固体制剂产品的工艺优化及中试放大研究 2、解决生产过程中的相关技术问题，确保生产顺利开展； 3、主持生产过程中的技术质量事故的分析调查，并提出处理意见 本科（药学专业） 4、有片剂制剂理论基础； 5、了解片剂技术转移流程，以及工艺验证、清洁验证设备验证等的技术要求与操作规范； 6、了解片剂制粒、压片、包衣等生产制造工艺，熟悉相关生产设备； 7、了解国家药事法规、GMP检查的各项条款、原辅料、中间体及成品的检验标准。 | 5000-6000 |
| 固体制剂工艺技术员 (制剂药厂) | 1、负责公司现有固体制剂制粒、总混、压片、包衣等工艺流程的优化与改进； 2、负责公司现有固体制剂生产技术支持，包括但不限于原辅料、工艺设备及其参数等变更，偏差调查、CAPA制定与实施，生产技术问题解决等； 3、负责公司合作固体产品的处方、制粒、总混、压片、包衣工艺研究与验证；负责与委托研究单位的沟通、协调； 4、制定工艺规程，批生产记录以及与GMP相关的SOP文件。大专及以上 5、有扎实的片剂制剂理论基础； 6、熟悉片剂技术转移流程，以及工艺验证、清洁验证设备验证等的技术要求与操作规范； 7、精通片剂制粒、压片、包衣等生产制造工艺，熟悉相关生产设备； 8、熟悉国家药事法规、GMP检查的各项条款、原辅料、中间体及成品的检验标准。 | 7000-8000 |
| QA (原料药厂) | 1、负责生产车间GMP工作，包括日常巡检、生产检验数据收集整理，产品质量检查，车间培训，质量管理体系文件的建立及修订工作 2、负责供应商审计，车间变更、偏差、投诉的处理等工作 本科（药学、药化、化工专业） 熟悉国家药事法规、GMP检查的各项条款、原辅料、中间体及成品的检验标准、相关品种工艺操作规程及辅助系统的岗位操作规程 | 4000-5000 |



二十八、中国船舶重工集团南京鹏力科技集团有限公司

企业介绍：

鹏力科技集团为七二四所（现为中国船舶第八研究院南京院区）所发起成立的科技产业化平台。鹏力科技集团主要为三大创新科技产业板块：智慧电子信息系统板块，包括智慧海洋、智慧海事、智慧气象；智能高端装备板块，包括智能制造装备系统和超低温系统装备；新材料研发应用与食品包装工程板块，包括高分子纳米新材料开发与应用、食品餐饮包装耗材整体解决方案。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|----------------|--|----------|
| 电气设计工程师（社招/校招） | 负责电气设计相关工作 本科及以上，信号处理、电气工程及其自动化等专业，非标自动化行业电气岗从业经验优先 负责电气设计相关工作 | 6-15k/月 |
| 信息化工程师（社/校招） | 负责或参与信息化软件开发相关工作 本科，计算机、软件等相关专业 负责或参与信息化软件开发相关工作 | 6-15K/月 |
| 低温研发工程师（校招） | 负责低温研发工作 硕士，低温工程、热能等相关专业 负责低温研发工作 | 7-15K/月 |
| 低温工艺工程师（校招） | 负责低温工艺工作 本科，过程装备、低温工程、化工机械、焊接等专业 负责低温工艺工作 | 5-8K/月 |
| 低温销售工程师（社招/校招） | 负责低温产品销售业务 本科及以上，低温、热能、真空、暖通、物理、化工机械等专业 负责低温产品销售业务 | 7-15K/月 |
| 机械设计工程师（社招） | 负责机械设计相关工作 本科，机械工程、自动化等专业 负责机械设计相关工作 | 6-10K/月 |
| 弱电系统设计工程师（社招） | 负责雷达产品弱电系统设计 大专，电子、通信类、计算机类、自动化等专业 负责雷达产品弱电系统设计 | 5-10K/月 |
| 网络设计工程师（社招） | 负责网络设计开发工作 本科，计算机、通信、软件工程等相关专业 负责网络设计开发工作 | 6-12K/月 |
| 项目经理（社招） | 负责项目管理工作 大专，信息管理、通信、机械及自动化等专业 负责项目管理工作 | 15-20K/月 |
| 销售工程师（（社招）） | 负责雷达产品市场、销售相关工作 本科，计算机、电气、电子、自动化等相关专业 负责雷达产品市场、销售相关工作 | 5-10K/月 |



二十九、江苏太古可口可乐饮料有限公司

企业介绍：

江苏太古可口可乐饮料有限公司成立于 1989 年 10 月 6 日，是江苏省目前最大的软饮料生产基地，主要生产经营国际品牌“可口可乐”、“零度可乐”、“雪碧”、“芬达”、“怡泉”、“美汁源”、“酷儿”、“果粒奶优”、“冰露”、“纯悦”等十几个品牌近 50 种口味的软饮料。公司目前有 5 条生产线，年产量达六千万标箱。在江苏省设立 64 个分公司和办事处。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-------|-----------------------------------|-------|
| 销售代表 | 大专及以上 根据每日线路规划，维护客户，完成当月销售指标 | 6000+ |
| 生产操作员 | 大专及以上 生产设备操作，完成每日生产计划 | 5000+ |
| 管理培训生 | 全日制本科以上，英语6级 量身定做的职业发展计划，公司储备管理人才 | 7000+ |



三十、南京晨光集团有限责任公司

企业介绍：

中国航天南京晨光集团有限责任公司隶属于世界 500 强、世界军工 10 强企业中国航天科工集团，是国有大型军工央企。公司目前主要从事国家重点航天产品和民用高端智能装备的研制生产，拥有 2 家控股子公司、6 家参股公司、14 家分公司及分厂。公司位于南京市主城秦淮区，交通便利，占地面积 2500 亩，建筑面积 38 万平方米，总资产 80 多亿元。公司职工人数 2700 余人，其中专业技术人员 1500 余人，高级职称与硕、博士学历等高层次人才 900 余人。

| 岗位名称 | 岗位信息 | 薪资 |
|-----------------|--|----------------------|
| 航天产品伺服机构主管设计工程师 | 硕士或博士，机械工程、机械电子工程、机械设计及理论、机械设计及理论、液压传动与控制、系统工程、电气工程、电力电子与电力传动、电力系统及其自动化、控制理论与控制工程、控制工程、检测技术与自动化装置、仪器仪表工程、电路与系统、动力工程、航空宇航与推进、流体机械、航空工程、固体火箭发动机、航空宇航科学技术、飞行器设计、工程力学、固体力学、计算力学、计算机应用技术、软件工程、测试计量技术及仪器、检测技术与自动化装置、仪器仪表工程、自动化、仪器科学与工程、软件工程等相关专业 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 微型飞行器主管设计工程师 | 硕士或博士，飞行器控制、飞行器设计类相关专业 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 材料成型工艺主管工程师 | 材料成型工艺主管工程师 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 机械制造主管工程师 | 硕士或博士，机械工程、机械设计制造及其自动化等相关专业 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 环境与可靠性试验工艺主管工程师 | 硕士或博士，机械电子工程、电气工程及其自动化、电子信息工程、测控技术与仪器、自动化 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 热处理工艺主管工程师 | 硕士或博士，材料加工工程或材料学 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 信息系统开发主管工程师 | 硕士或博士，计算机科学与技术、计算机及应用、软件工程及其他相关专业 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 信息系统实施主管工程师 | 硕士或博士，机械设计、工业工程、计算机科学与技术、计算机及应用、软件工程及其他相关专业 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 软件主管工程师 | 硕士或博士，计算机应用技术、软件工程、测试计量技术及仪器、控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、机械电子工程、仪器仪表工程等相关专业 | 硕士18-23万 博士25-30万 |
| 智能装备设计主管设计工程师 | 硕士或博士，人工智能、机械电子工程、电气工程、控制理论与控制工程、计算机科学与技术、信息技术、系统工程、软件工程 | 硕士18-23万 博士25-30万 |