**“校园苏州日”——走进天津大学系列活动**

**公 告**

为深入实施创新驱动和人才优先发展战略，精准宣传推介苏州创新创业政策环境，延揽优秀高校毕业生来苏就业创业，进一步深化校地校企在人才引育、成果转化、协同创新等全方位合作，天津大学与苏州市人才工作领导小组将于2018年10月11日联合举办“校园苏州日”——走进天津大学系列活动。活动具体安排如下：

（一）苏州创新创业环境推介会

时间：2018年10月11日（周四）14:00-15:00

地点：天津大学北洋园校区 求实会堂二楼报告厅

（二）毕业生专场招聘会

时间：2018年10月11日（周四）15:00-17:30

地点：天津大学北洋园校区 求实会堂一楼大厅

（三）“技联天津大学”产学研合作对接会

时间：2018年10月11日（周四）15:00-17:30

地点：天津大学北洋园校区学生活动中心A座一楼会议室

（四）“苏创”校园使者海选活动决赛

时间：2018年10月11日（周四）15:00-16:00

地点：天津大学北洋园校区 求实会堂一楼大厅

**现场参加可获得交通补贴券，欢迎广大学生踊跃参加！**

**“姑苏人才”微信公众号二维码**

**毕业生专场招聘会需求信息**

张家港：

**苏州闻颂智能科技有限公司**

单位简介：

苏州闻颂智能科技有限公司由拥有丰富研发与产业化经验的归国专家和企业管理专才共同创建，公司拥有氮化镓与CMOS射频毫米波芯片的核心技术，是专业从事射频毫米波芯片、毫米波防撞雷达等高科技产品的研发、生产与销售为一体的高技术企业。公司联合中科院微电子所成立射频微波技术研究院，同时利用产业链辐射和带动效应，形成以射频毫米波芯片为核心的智能手机、智能驾驶、智能交通、智能家居、智能识别等高端制造产业集群，引领产业的发展。核心价值观：诚信拼搏专业进取客户至上，企业使命：为客户和供应商创造最大价值，并努力回报社会。企业愿景：全球最佳的技术型服务商。

需求信息：

1.测试工程师：2人，微电子专业，本科，月薪6000-8000元，工作勤奋认真，专业理论知识丰富，很强的动手能力。

2.模拟集成电路工程师：2人，电子通信类专业，本科及以上，月薪6000-8000元，专业理论知识丰富，动手能力强，工作敬业。

3.雷达算法工程师**：**2人，电子通信类专业，本科及以上，月薪6000-8000元，专业理论丰富，工作认真负责，能吃苦。

4.嵌入式系统工程师：2人，电子通信专业，本科及以上，月薪6000-8000元，专业理论丰富，工作认真负责、敬业。

5.射频集成电路工程师：2人，电子通信专业，本科及以上，月薪6000-8000元，专业理论丰富，工作敬业负责、细心。

6.芯片分选测试员：2人，微电子相关专业，本科，月薪5000-6000元，专业理论知识好，工作细心、勤奋。

联系方式：

联系人：常虎东

单位地址：张家港市经济开发区国泰北路1号E幢204-205，208-209室

应聘电话：0512-58150019

应聘邮箱：changhudong@waython.com

**江苏指南针自动化科技有限公司**

单位简介：

江苏指南针自动化科技有限公司位于全国文明城市、获联合国人居奖的苏州张家港市，公司成立于2011年11月，是一家集成光学、电子、机械和自动化等现代技术的自动化设备及检测仪器研发企业。产品主要应用于太阳能，LED和芯片制造与检测等领域。

公司尊崇“踏实、拼搏、责任的企业精神，并以诚信、共赢、开创经营理念，创造良好的企业环境，以全新的管理模式，完善的技术，周到的服务，卓越的品质为生存根本，我们始终坚持用户至上用心服务于客户，坚持用自己的服务去打动客户。公司管理源于美国硅谷的研发企业，以员工期权激励团队成员拼搏进取。“以人为本”贯穿在企业管理行为的始终。公司充分尊重人、信任人、理解人、关怀人、激励人，鼓励培养员工实现个人的全面发展，组织设计以人为中心，致力于个人目标与企业目标相吻合。

需求信息：

1.电气工程师：5人，电气自动化，本科，月薪8000元，专业理论扎实，工作勤奋，细心，能吃苦，有与企业共发展职业理念。

2.机械工程师：5人，机械自动化，本科，月薪8000元，专业理论扎实，工作勤奋，细心，能吃苦，有与企业共发展职业理念。

3.Labview工程师：5人，计算机，本科，月薪8000元，专业理论扎实，工作认真负责。

4.PM经理：5人，机械、电气相关专业，本科，月薪8000元，专业理论扎实，工作认真负责，能吃苦。

联系方式**：**

联系人：王燕

单位地址：张家港市凤凰大道凤凰科技创业园

应聘邮箱：lisa@pvcompass.com

常熟市

**北理慧动（常熟）车辆科技有限公司**

单位简介**：**

北理慧动（常熟）车辆科技有限公司成立于2015年8月，注册于江苏常熟经济技术开发区北京理工大学常熟研究院内，以北京理工大学智能车辆研究所为主导，致力于智能车辆系统、车辆自动操纵系统、动力传动总成等高科技产品的研究和开发，推动科研成果的产业化发展。公司目前已经与众多企业建立了战略合作关系，我们将为开发具有我国自主知识产权的新能源车辆产品和汽车主动安全辅助驾驶产品，提高我国自主品牌汽车的智能化水平、改善道路交通安全状况、发展智能交通系统、节能减排等方面的需求贡献一份力量。

需求信息：

1**.**软件工程师：2人，车辆工程、机械工程及自动化，硕士，月薪6K-10K，从事过汽车电子软件设计相关工作或研发经历，熟悉车辆传动系统，熟悉控制软件设计流程，熟练掌握车辆系统仿真软件及开发软件。

2.电控硬件工程师：2人，车辆工程、机械工程及自动化、机械电子，本科及以上，月薪6K-10K，掌握硬件电路相关知识，熟练掌握电路设计，熟练掌握电路仿真软件。

3.机械工程师：2人，车辆工程、机械工程及自动化，本科，月薪6K-10K，熟悉和掌握CAD、CAXA、PRO/E、SOLIDWORKS应用软件，具备三维图零件绘制、装配和各类二维图、图片的转换应用的能力。

4.系统工程师：2人，车辆工程、机械工程及自动化，本科，月薪6000-10000元，熟练掌握车辆系统仿真软件及控制模型开发，诚实并具备良好的沟通技巧，有嵌入式系统开发经验优先。

5.投融资专员：1人，金融、经济、管理、财务，本科，月薪6000-10000元了解《公司法》，熟悉公司注册、变更等程序者优先，精通财务金融方面的知识，熟悉投融资分析、风险评估和各种投融资流程，了解相关的法律和政策。

联系方式：

招聘联系人：冯秋燕

单位地址：常熟市经济技术开发区研究院路6-2北京理工大学常熟研究院

应聘邮箱：fengqiuyan@bitiv.cn

**江苏京创先进电子科技有限公司**

单位简介**：**

公司总部位于国家级常熟经济技术开发区，是一家专业从事半导体材料划切设备研发、生产、销售的高新技术企业。公司专注于半导体材料精密切磨领域，具有丰富的产品技术和工艺经验，能够为客户提供一套完整的切割工艺方案。主要研制的AR3000、AR6000、AR7000、AR8000系列6-12英寸自动精密砂轮切割机，能适应不同材料的复杂精密切割，广泛应用于半导体集成电路、分立器件、LED芯片、LED封装、光通讯器件、声表器件、MEMS等芯片划切生产中。ARL4000系列激光隐形切割机广泛应用于GPP、LED氮化镓等芯片切割加工。

需求信息**：**

1.技术支持工程师**：**5人，软件工程，本科，月薪5000元，配合好技术支持经理，负责项目的技术支持，负责解答客户关于产品技术性能方面的问题，并提供客户解决方案，对客户进行安装、使用、维护等技术培训。

2.电气设计工程师：5人，电气工程自动化，本科，月薪5000元，掌握电气控制知识，熟悉电气标准，熟悉数字、模拟电路知识，能够设计并实施优良的机电设备布线规范，能够绘制电气原理图，熟悉流体、压力、温度、位移等传感器的应用，良好的职业素质和敬业精神，身体健康，能根据工作进度需要加班或者出差。

3.销售人员**：**5人，市场营销，本科，月薪5000元，熟练操作OFFICE办公软件，思维活跃、有良好的市场判断、心理承受和开拓能力，市场拓展能力强，具有较强的陌生拜访及挖掘客户能力，工作积极主动，认真负责，较强的服务意识，沟通能力强。

4.软件工程师：5人，自动化、计算机，本科，月薪5000元，熟练使用C#.NET开发winform应用程序，熟悉软件工程相关知识，良好的职业素质和敬业精神，身体健康，动手能力强，有耐心，勇于创新，良好的沟通表达能力，性格开朗，具有团队意识，服从工作分配，能根据工作进度需要加班或者出差。

5.机械工程师：5人，机械设计，本科，月薪5000元，熟练使用SolidWorks三维制图，AutoCAD二维制图，熟悉制图文件及文字和表格的填写，熟悉机械设计的制图国家标准，在研发总监的指导下完成产品的设计和制图工作，参与产品装配、检测、验证和改良工作，完成上级主管安排的其他工作。

联系方式：

联系人：杨云龙

单位地址：常熟经济技术开发区科创园2号楼103.104室

应聘电话：0512-52969660

应聘邮箱：13910432532@qq.com

**苏州林奈新能源有限公司**

单位简介**：**

林奈（中国）新能源有限公司（LionanoInc.）是一家美国独资企业，公司总部位于美国波士顿，生产基地位于浙江湖州及江苏苏州（筹建中），由来自美国顶尖高校的团队及电池行业的资深人士合伙创建。自成立以来，致力于新能源材料的研发及产业化，目前已经量产千吨级高镍三元正极材料，并通过多家国际、国内主流电池厂测试，五年内将成为电池材料主要制造商。同时，固态电池的研发试验也进入中试阶段，属于国际领先水平。

需求信息**：**

1.研发工程师（储备）：20人，化学工程、应用化学、材料等相关专业，硕士研究生，月薪6000-10000元，CET-6，英语可作为工作语言，具备良好的学习能力、动手能力和创新能力。

2.工艺助理工程师：10人，化学工程、应用化学、材料等相关专业，本科、硕士研究生，月薪4000-8000元，CET-4，有阅读英文文献的能力，具备良好的学习能力、数据统计分析能力。

3.检测助理工程师：10人，应用化学、分析化学等相关专业，本科、硕士研究生，月薪4000-8000元，CET-4，有阅读英文文献的能力，了解分析仪器的操作方法及原理，具备良好的学习能力、数据统计分析能力。

4.知识产权工程师（储备）：3人，化学相关专业，硕士研究生，月薪6000-10000元，CET-6，英语可作为工作语言，对知识产权或专利申请有兴趣和钻研精神，性格内敛、严谨、专注，并具有良好的逻辑思维能力。

5.设备助理工程师：5人，机械、电气等相关专业，本科，月薪4000-6000元，CET-4，熟练掌握AutoCAD，具备良好的学习能力、动手能力，工作态度严谨，热爱专研、分析能力强。

6.工程项目助理工程师：3人，土木工程、建筑、机械等相关专业，本科，月薪4000-6000元，CET-4，熟练掌握AutoCAD，工作态度严谨，吃苦耐劳，沟通能力强。

联系方式**：**

联系人：王宓娜

单位地址：常熟市经济技术开发区四海路11号2-704

应聘电话：0512-52968537

应聘邮箱：mw@lionano.com

**苏州智芯控联信息科技有限公司**

单位简介**：**

苏州智芯控联信息科技有限公司成立于2017年6月，注册资本500万元。创业者为加拿大籍华人，团队由智能交通行业资深专家、图像处理专业资深海外博士、硕士共同组建，坐落于常熟市经济技术开发区科创园。公司致力于智能交通行业嵌入式视频智能分析核心设备研发、生产、销售，产品广泛应用于高速公路、城市道路交通状况检测，电子警察，卡口等智能交通监控系统。

需求信息：

1.移动应用开发工程师（Android、IOS）：2人，计算机、软件工程

相关专业，本科及以上，月薪5000元以上，熟悉相关平台开发环境的搭建，熟悉常见的开源控件和框架，熟悉数据结构，多线程，网络编程（Socket、https）等。

2.嵌入式开发工程：3人，计算机软件、自动化、通信、电子等相关专业，本科及以上，月薪5000元以上，熟悉C/C++语言，了解过嵌入式软件开发和调试方法，熟悉Linux操作系统，熟悉Linux开发环境和相关工具，能够熟练的阅读英文文档，能够理解并实现相关功能。

3.后端软件开发工程师**：**3人，计算机软件、自动化、通信、电子等相关专业，本科及以上，月薪5000元以上，熟悉C/C++语言，了解TCP、UDP、HTTP协议，最好了解WebAPI工作原理，了解网络流媒体协议，Linux操作系统\Linux开发环境和相关工具。

4.Windows软件开发工程师**：**2人，计算机软件、自动化、通信、电子等相关专业，本科及以上，月薪5000元以上，熟悉QT或者WinFrom设计与开发，能够熟练的阅读英文文档，并能够理解并实现相关功能，具备良好的沟通能力，能够适应短期的出差。

5.测试工程师：2人，计算机软件、自动化、通信、电子等相关专业，本科及以上，月薪5000元以上，熟悉Linux环境，了解Shell脚本编写，熟练Windows基本设置，能够熟练的阅读英文文档，并能够理解并实现相关功能，良好的沟通能力，能够适应出差。

联系方式**：**

联系人：王信

单位地址：常熟市滨江经济开发区科创园1号楼201

应聘电话：0512-52239026

应聘邮箱553549936@qq.com：

**泰渡生物科技（苏州）有限公司**

单位简介**：**

我司专注于（1）自主知识产权产品开发：ACHROM蛋白纯化系统和CHIRON（麒麟）控制软件，目前已正式上市；（2）服务：维修服务，GEAKTA的最佳维修服务公司，深受中科院生物物理所、微生物所、北京生命科学研究所、北京绿竹、北京科兴、北京康乐卫士等数百家企业与科研院所的信赖和欢迎；技术服务：包括柱子装填、生物制药产品的工艺开发、实验室蛋白项目纯化等；（3）二手AKTA纯化设备的租赁和销售。

需求信息**：**

1.蛋白纯化实验室项目工程师：5人，生命科学及相关专业，本科及以上学历，月薪5000-10000元，要求有蛋白纯化工作，有过1个以上蛋白纯化实验经验。

2.销售工程师：10人，生物及相关专业，本科及以上学历，月薪5000-8000元（底薪），热爱销售工作；具良好的人际沟通交往能力、能吃苦耐劳。

3.维修工程师：2人，机械、电子或生物专业，本科及以上学历，月薪5000-8000元，动手能力强，熟悉实验室设备或精通电路板。

4.人事：2人，人力资源、心理学及相关专业，本科及以上学历，月薪5000-8000元，要求热爱人事工作，性格外向活泼，人际交往能力强。

5.硬件工程师：2人，精密仪器专业、测控技术与仪器、生物医学工

程专业，本科及以上学历，月薪7000-13000元，要求精通模拟电路、数字电路，精通ADC和DAC电路设计，CAN通讯及器件选型，精通电路原理图与PCB绘制，精通STM32芯片及周围接口电路。

6.生物仪器测试工程师：2人，生物及相关专业，本科及以上学历，月薪5000-6000元，要求做过简单的生物实验，有层析和液相色谱耗材与仪器技术背景优先。

**7.**组装工程师：2人，机械及相关专业，本科及以上学历，月薪6000元，要求动手能力强，吃苦耐劳，有责任心有Solidwork制图经验者优先。

联系方式**：**

联系人：耿智

单位地址：苏州市常熟市科创园1号楼606

应聘邮箱：bchr1903@163.com

太仓市：

**赛业模式生物研究中心（太仓）有限公司**

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CyagenBioscienceInc.、赛业（苏州）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：**

1.分子生物学研究员：10人，生物工程、生物科学、制药工程、药学相关专业，本科，月薪5000-5500元，负责分子生物学相关实验操作（接受实习）。

2.细胞培养研究员：10人，生物工程、生物科学、制药工程、药学相关专业，本科，月薪5000-5500元，负责动物细胞培养（接受实习）。

3.动物实验研究员：10人，生物工程、生物科学、制药工程、药学相关专业，本科，月薪5000-5500元，负责保种品系小鼠实验操作（接受实习）。

4.市场销售：10人，生物工程、生物科学、制药工程、药学相关专业，本/硕，月薪5000-8000元，负责产品的市场渠道开拓与销售工作（接受实习）。

5.研发工程师：5人，生物工程、生物学、生物化学与分子生物学、药学相关专业，硕士，月薪6000-8000元，具有小鼠基因打靶经验、ES、iPS细胞培养、研发以及相关的实验经验优先考虑。

6.生物学博士：5人，生物工程、生物学、生物化学与分子生物学、药学相关专业，博士，月薪8000元以上，根据客户需求制定基因修饰方案，构建打靶载体；有小、大鼠研究经验优先考虑。

联系方式：

联系人：丁莉

单位地址：江苏省太仓市

单位应聘电话：0512-827825857

邮箱地址：sz-recruit@cyagen.com

**江苏通领科技有限公司**

单位简介：

通领科技成立于2012年12月，注册资金1.23亿元。公司已经确定了三～五年主板上市规划，是一家专业研发、生产和销售商用、民用电气开关和安全插座的江苏省高新技术企业。是我国漏电安全保护产业出口美国市场的领军者，是一家受知识产权保护、拥有自主核心技术的创新型企业。

需求信息：

1.嵌入式软件开发：2人，计算机类，本科及以上，月薪7000-10000

元，CET6。

2.研发工程师：3人，机械结构设计、电子技术，本科及以上，月薪5000-9000元，CET4。

3.外贸专员：2人，国贸类，本科及以上，月薪5000-9000元，CET6。

4.品质工程师：2人，质量管理类，本科及以上，月薪5000-9000元，CET4。

联系方式**：**

联系人：蔡苏丰

单位地址：太仓市常胜北路33号

应聘电话：0512-81618888

应聘邮箱：ZhangHY@chgpg.com

**昭衍（苏州）新药研究中心有限公司**

单位简介**：**

昭衍是中国最早的企业化GLP实验室，也是中国首家通过美国FDAGLP检查，并同时拥有中国CFDAGLP认证、OECDGLP认证以及AAALAC（国际实验动物福利审查认证协会）认证的专业新药临床前安全性评价机构。历经二十多年的发展，拥有员工近600人，在北京、苏州以及美国都拥有国际化的大型实验设施。企业负责人与2009年同时获评江苏省双创人才及姑苏领导人才，企业引进人才多次获评姑苏创新领军人才。

昭衍业务范围广泛，能为客户提供研发项目的个性化方案设计、药物筛选、药效学研究、药代动力学研究、安全性评价和临床试验以及注册申报的一条龙外包服务，同时还提供包括实验动物生产、食品动物用品评价、农药化学品以及医疗器械的安全性评价等服务项目。现有客户遍布全国20多个省、市，以及欧洲、美洲、亚洲的多个国家。昭衍评价过的药物品种包括生物制品、化学药和中药；适应症涉及抗肿瘤、抗病毒、免疫调节、糖尿病、抗感染、心脑血管病、造血和出凝血系统疾病等多个领域。

需求信息：

1.毒理专题负责人：5人，临床医学、毒理学、兽医学等，硕士/博士，月薪8000元，有相关毒理实验经验，有独立设计课题的经验。

2**.**药理专题负责人：5人，药理学、细胞分子生物学等，硕士/博士，月薪8000元，有相关药理、药效等实验经验，熟悉各种动物模型。

3.分析专题负责人：10人，药代动力学、药物分析、药学、分子生物学等，硕士/博士，月薪8000元，熟悉PCR，ELISA熟练操作HPLC，LC-MS/MS等。

4.病理专题负责人：5人，病理学、兽医病理学等，硕士/博士，月薪8000元，有相关制片、阅片经验，具备病理阅片及报告撰写能力。

5.眼科专题负责人：2人，眼科学、临床医学等，硕士/博士，月薪8000元，有眼科医学知识，具备眼科检查技术能力。

6.市场部客户经理：5人，生物医药等相关专业，本科/硕士，月薪5000-8000元，具备较好的市场开拓及沟通交流能力。

7.兽医：5人，动医、动科等相关专业，本科/硕士，月薪5000-8000元，能够进行实验动物常规疾病的诊断、处理。

8.动物实验技术员：10人，医学、药学、动医、动科等生物医药相关专业，本科，月薪5000元，热爱实验动物学科，了解动物实验技术，如给药、取血等。

9.病理技术员：10人，医学、药学、动医、动科等生物医药相关专业，本科，月薪5000元，有解剖、取材、切片制片等相关实验经验。

10.分析技术员：10人，医学、药学、动医、动科等生物医药相关专业，本科，月薪5000元，熟悉ELISA技术，或操作过相关分析仪器，HPLC、MS，PCR等。

11.药理技术员：10人，医学、药学、动医、动科等生物医药相关专业，本科，月薪5000元，动手能力强，有细胞培养，动物建模等相关实验经验。

12.QA专员：10人，医学、药学、动医、动科等生物医药相关专业，本科，月薪5000元，有较好的学习能力和沟通能力、英语好。

13.临床检验员：5人，临床医学、医学检验等相关专业，本科，月薪5000元，熟悉检验基本原理，能操作相关仪器。

14.临床监察员：10人，护理学、医学等相关专业，本科，月薪5000元，临床研究相关工作。

联系方式**：**

联系人：龚容

单位地址：江苏省太仓市生物医药产业园昭衍路1号

应聘电话：0512-53999002

应聘邮箱：gongrong@joinn-lab.com

**中美冠科生物技术（太仓）有限公司**

单位简介**：**

中美冠科生物技术（太仓）有限公司是一家为肿瘤和代谢类疾病研究领域提供临床前技术服务的CRO生物公司，多次获评江苏省双创人才计划及姑苏科技领军人才计划。我们以体外和体内研究模型的大规模和高质量所著称，并为客户评估衡量候选药物在临床前的实际功效和药理学特性。我们有独特现成的文库，精确验证的体外和体内研究模型，模型开发的特长，完善的药物研发平台以及遍布全球的药物研发能力。

需求信息：

1.研究助理：80人，本科，月薪5000元以上。

2.高级研究助理：30人，硕士，月薪5000元以上。

3.科学家：10人，博士，月薪5000元以上。

4.项目管理：3人，本科以上，月薪5000元以上。

5.兽医：2人，本科以上，月薪5000元以上。

以上岗位需药学、药理学、兽医、动物医学、基础医学、生物工程、

生物技术、细胞生物学、分子生物学、生物化学、生物信息学、统计学、组织病理学、免疫学、肿瘤生物学、遗传学、生理学、药代动力学、中药学、制药工等生物医药等相关专业。

要求：能善于发现和解决问题，具有一定的科研精神；具有较强的责任心，组织能力，理解能力，社交能力以及团队协作精神；善于运用Office及其他软件进行数据分析。

联系方式：

联系人：冯小红

单位地址：太仓市经济开发区北京西路6号留学生创业园

应聘电话：0512-53879870

应聘邮箱：Hr\_r@crownbio.com

**苏州华益美生物科技有限公司**

单位简介：

苏州华益美生物科技有限公司成立于2011年，注册资本5153万元，是一家专业从事体外诊断试剂及其配套设备的研发生产的高新技术企业。公司负责人于2012年同时获评江苏省双创人才及姑苏领军人才，现有员工120人，其中本科以上超过80%，拥有发明专利6项，药品生产注册证1项，医疗器械注册证11项，国家标准物质3项。通过GMP、ISO9001、ISO14001、OHSAS18001等质量体系认证。

需求信息：

1.研发工程师：2人，化学、遗传、免疫，硕士，月薪5000-10000元。

2.仪器维修工程师：3人，电子、自动化、生物本科，硕士，月薪5000-8000元。

3.技术支持：8人，生物、检验，本科，月薪5000元。

4.质量控制人员：3人，生物、化学，本科，月薪5000元。

5.管理培训生：1人，专业不限，硕士，月薪5000-8000元。

6.销售工程师：5人，生物、化学，本科/硕士，月薪5000元+提成，能出差。

7.市场专员：2人，生物、化学，本科/硕士，月薪5000-10000元，能出差。

联系方式：

联系人：顾柳青

单位地址：太仓市浮桥镇浮桥路1号

应聘电话：0512-53657830

应聘邮箱：lqgu@bacme-bio.com

**齐泰兴精工科技（苏州）有限公司**

单位简介：

齐泰兴精工科技（苏州）有限公司隶属于太仓金马集团，是一家专业研发、设计、制造汽车工装夹检具及精密机械零部件的综合型精工制造企业，企业负责人获评2018年姑苏领军人才。我们致力于成为全球一流的汽车夹检具制造商及服务商。公司坚持“人才为本科技创新”的发展战略，拥有一批博士及海外归国专业人士组成的高水平人才研发设计团队，拥有强大的高校研发资源，与中科院、江苏省产业技术研究院、上海交大、河海大学、厦门大学等多家院校展开技术合作。

需求信息**：**

1.机械设计师：2名，机械设计制造及其自动化，自动化，本科及以上，月薪5000-6000元，熟练运用CAD、PRO-E、Solidworks等三维设计软件。

2.环境工程师：2名，环境工程环境科学，本科及以上，月薪5000-6000元。英语六级以上，读写流利；具有较强的理解和分析能力、良好的的语言表达能力和文字编写能力。

3.销售工程师：2名，机械或环境类相关专业，本科，月薪5000元以上，逻辑思维及语言表达能力强。

4.技术员：1名，机械设计制造及其自动化，本科，月薪5000元，熟练运用CAD、有较强的机械识图能力。

5.商务经理：1名，机械类相关专业，本科，月薪5000元，英语六级以上，读写流利。

6.总经理助理：1名，汉语言文学英语，本科及以上，月薪5000元，英语六级以上，具有较强地英语交流能力；具有良好的文字功底。

联系方式**：**

联系人：陆丽萍

单位地址：太仓市开发区北京东路88号东L幢

应聘电话：0512-81609871

应聘邮箱：tracylu@goldenmagroup.com

昆山市：

**凡知医疗科技（江苏）有限公司**

单位简介：

凡知医疗科技（江苏）有限公司地处江苏省昆山市，是一家专注于医疗科技、生物科技的高新技术企业，致力于打造国际一流水平的精准医疗品牌。研发团队由来自哥伦比亚大学、纽约州立大学、堪萨斯大学资深海归博士、医生协同世界著名药企默沙东首席科学家组成，拥有近50项授权专利和软件著作权，技术实力达到国际先进水平。

需求信息

1.分子生物学实验室技术研究员：3人，分子生物学、细胞生物学、医学检验，本科，月薪6000-8000元，要求熟练掌握全基因组核酸提取（DNA/RNA）、琼脂糖凝胶电泳、分子克隆、荧光定量PCR及其体系优化等实验操作技术，熟悉荧光定量PCR操作，如罗氏LC480、ABI7500等。

2.知识产权部经理：1人，生物医药，本科，月薪8000-15000元，要求能够组织、管理、指导，培训等团队工作，提升团队业绩，有专利代理人资格优先。

3.科技项目部经理：1人，生物医药，本科，月薪8000-15000元，要求熟悉政府项目申报和研发立项工作，具有国家或省市项目申请、验收成功案例者优，熟悉项目申报/结题流程工作经验者优先，擅长申报文件以及项目计划书的撰写。

4.市场运营经理：2人，生物医药，本科，月薪10000-20000元。

5.研发总监：2人，生物化学、酶学、医学检验、生物有机类，硕士，月薪15000-40000元，要求能独立开展和主持诊断试剂开发，能够把握IVD技术发展趋势和业务发展方向，对关键技术有独到见解，具有丰富的诊断试剂项目经验，熟悉体外诊断试剂注册法规及流程，能正确处理好技术改进需求与核心技术的衔接工作，根据产品的业务需求，分析并给出最优的技术解决方案。

6.IT总监：1人，计算机、电子商务，本科，月薪10000-30000元，要求根据公司整体经营战略，制订公司信息化整体规划以及年度工作计划，建立合理的IT部门架构，带领技术团队做好构架、研发、设计方面的工作，完成平台整体搭建，并对系统安全性、稳定性负责，确保公司产品的研发进度。

7.销售经理：8人，医学、药学，本科，月薪6000-20000元，工作认真负责。

8.销售总监：2人，生物、医学，本科及以上，月薪20000-50000元，要求熟练掌握医学、药学、生物学的基本知识，通晓营销技能，精通市场营销管理知识，具有战略领导能力、判断与决策力、沟通能力、计划执行能力。

9.国际商务总监：1人，生物医药、电子商务、国际贸易，硕士，月薪20000-50000元，要求精通英语，良好的逻辑思维、文字组织和语言表达能力，爱岗敬业，诚信可靠。

10.国际贸易专员（生物专业）：3人，生物专业，硕士，月薪6000-8000元，要求英语听说能力佳，能独自翻译英文资料，有较好的口语能力，会第二外语者优先，具备较强的团队合作精神及高度的责任感，能够适应短期国内外出差，工作认真负责，市场开发能力强。

11.研发工程师（二代测序）：5人，生物、医学，硕士，月薪5000-10000元，要求熟练掌握分子生物学理论基础和常规操作技能，具有二代测序技术实验设计和操作能力，较好的查阅英文资料的能力。

12.质量部门主管：1人，生物、医学、管理类，本科，月薪8000-10000元，要求熟悉ISO13485质量管理体系，能够独立建立及运行公司质量管理体系。

13.生产部门主管：1人，生物技术生化与分子生物学及医药，本科以上，月薪8000-10000元，熟悉体外诊断试剂生产流程。

14.研发工程师：5人，分子生物学、免疫学、基础医学，硕士，月薪6000-15000元，有医学检测或体外诊断方面科研经验优先考虑，熟练掌握相关专业理论知识和实验操作技能，具有较强的计划、协调、执行能力。

15、总裁助理：2人，工商管理、人力资源、生物医药，本科，月薪6000-8000元，形象气质佳，擅长社交，沟通能力、应变能力强，具备得体优秀的商务接洽礼仪，能熟悉运用office、word、ppt等办公软件软件，会开车，适应出差。良好的服务及保密意识。

16、海外事业部销售人员（细胞、分子生物学）：5人，细胞分子生物学，本科，月薪6000-8000元，具有细胞实验、质粒构建、基因检测方面等研究实验，熟悉永生化细胞、稳定细胞系构建、二代测序等实验技能，具备扎实的理论基础；思路清晰，有一定的开拓创新能力，能够独立设计与开展相关研究项目。

联系方式：

联系人：庄晓英

单位地址：昆山市玉山镇元丰路168号6号房205室

应聘电话：0512-36607252

应聘邮箱：xiaoying.zhuang@mogenetics.com

**苏州安美润滑科技有限公司**

单位简介：

“安美”始创于1995年，是中国金属加工液、工业润滑油领域最具规模的民营企业之一，总部位于东莞松山湖高新区，现有员工800多名。全球5大生产基地（东莞松山湖、东莞虎门、江苏昆山、天津武清、越南胡志明），2大研发中心，100+直销办事处，500余直销服务工程师，每年服务企业超过20000家！安美，为制造业提供整厂润滑、清洗、防锈、零排放处理方案。公司采取高保底底薪+利润分红+股权激励等多种丰厚的待遇，“安美”作为上市后备企业亦将提供更加广阔的发展空间。

需求信息：

1.储备干部**：**10人，化工、机械、营销、师范类，本科及以上，月薪5000元，发展方向（技术服务工程师、质检工程师、研发工程师、销售代表、销售经理、外贸专员等）。

2.技术服务工程师：10人，石油、化工类专业，本科及以上，月薪5000-10000元，电脑操作熟练，有较强的沟通能力及责任心。

3.研发工程师：5人，精细化工等相关专，本科及以上，年薪12-18万，电脑操作熟练，有较强的沟通能力及很强的责任心。

4.质检工程师：5人，分析、应用化学，本科及以上，月薪6000元，电脑操作熟练，有较强的沟通能力及很强的责任心。

5.销售代表：20人，专业不限，本科及以上，月薪5000元以上，对销售有浓厚兴趣，抗压力强，不怕吃苦。

联系方式**：**

联系人：陆艳辉

单位地址：江苏省昆山市千灯镇汶浦东路158号

应聘电话：0512-82602978

应聘邮箱：amerhr@amer.cn

**苏州云芯微电子科技有限公司**

单位简介**：**

苏州云芯微电子科技有限公司成立于2010年，致力于高速高精度数据转换器芯片（ADC/DAC）和集成中射频、模拟、数字功能的集成芯片（SOC/SIP）的正向设计、开发、生产、销售。公司研发团队掌握高速高精度数据转换器芯片设计核心技术，拥有为国内行业龙头企业提供定制化芯片开发设计的丰富经验。产品涵盖高性能模数转换器芯片（ADC）、数模转换器芯片（DAC）、直接数字式频率合成芯片（DDS）、正交数字上变频芯片（QDUC）、多频多模射频收发芯片（SOC/SIP）等多个门类。产品广泛应用于雷达、通信、遥控、电子对抗等领域，产品填补国内空白。

需求信息：

1.数字IC前端设计工程师：2人，微电子、电子工程、通信等电子类相关专业，硕士以上，月薪10000-12000元，要求具有CMOS数字逻辑电路设计经验或FPGA逻辑SOC子系统验证经验，熟悉数字集成电路前端设计流程，熟悉Verilog等硬件电路设计语言，熟悉数字逻辑电路设计的相应EDA工具，要求良好的沟通能力和团队合作精神。

2.模拟IC电路设计工程师：2人，微电子、电子工程、通信等电子类相关专业，硕士以上，月薪10000-12000元，要求熟悉模拟/混合信号芯片设计流程及工具，包括Cadence、Synopsys、Mentor等，具备扎实的模拟电路设计理论基础，良好的学习、分析和创新能力，在电子电路方面有良好的悟性，具有A/D、D/A设计经验者优先。

3.射频电路设计工程师：2人，微电子、电子工程、通信等电子类相关专业，硕士以上，月薪10000-12000元，要求深入理解射频收发电路的结构，掌握基本射频电路单元，熟悉射频主要器件OTA、VCO、PLL、LNA、PA、MIXER、VGA等，能够独立完成射频部分电路原理设计、建模、仿真、测试和调试等工作，指导版图设计，掌握射频电路测试方法，熟悉各种测试仪器的使用，包括：信号源、频谱仪、网络分析仪等。

4.FPGA开发工程师：1人，微电子、电子工程、通信等电子类相关专业，硕士以上，月薪10000-12000元，要求有硬件调试的基础和能力，英语流利，了解VerilogHDL语言或VHDL语言，能用其中一种进行编程，了解AlteraCYCLONEIV器件，和Quartus、Modelsim或Debussy、Synplify等相关开发、仿真、综合软件。

5.测试/硬件工程师：2人，微电子、电子工程、通信等相关专业，本科，月薪5000-6000元，要求熟练掌握模拟数字电路知识，进行硬件电路（基于STM32FPGA等）原理图设计，以及相关硬件电路测试和芯片选型经验，能够协助完成电子模块的设计，电路图绘制，电路板组装，调试和测试工作。

6.研发实习生：若干，微电子、电子工程、通信等电子类相关专业，硕士以上，月薪4000元，要求微电子、电子信息等专业，学习过信号与系统、模拟IC电路设计、射频IC电路设计、通信系统等课程，专业成绩top20%。

联系方式**：**

联系人：朱艺

单位地址：昆山市花桥镇双联国际商务中心7幢6层

应聘电话：0512-50357368

应聘邮箱：hr@yunchip.com

**圣普络网络科技（苏州）有限公司**

单位简介：

圣普络网络科技（苏州）有限公司是高端信息安全解决方案提供商，拥有国际化的研发团队，公司开发的纯硬件抗DDoS产品、WEB漏洞扫描、WEB入侵检测系统、WAF防火墙以及网络安全态势感知系统，技术领先，性能卓越，被国内众多互联网企业采用，并成功打入了韩国、台湾市场、巴西市场等海外市场。圣普络聚焦信息安全产业，以信息安全为己任，采用国际前沿技术，不断开拓创新，立志成为全球领先的信息安全解决方案提供商。

需求信息：

1.软件开发工程师：10人，计算机子及相关专业，本科及以上，月薪6000-8000元，熟练使用C/C++语言，熟练使用Python或者TCL脚本预言，精通各种常用数据结构及算法。

2.前端UI开发工程师：8人，计算机子及相关专业，本科及以上，月薪6000-8000元，精通HTML5、CSS3、JavaScript等Web前端开发技术，敲写符合W3C标准、兼容多种浏览器的前端页面代码，熟悉浏览器内部工作模式，了解主流浏览器引擎（WebKit，Gecko，Trident，等），有解决问题、钻研新技术的兴趣和能力，个性乐观开朗，逻辑性强，善于和各种人合作，可适应一定的工作压力，熟悉Devicedriver，NativeAPI，Script/WebAPI，Vue，angularjs等MVVM框架者优先考虑，熟悉前端构建工具gulp，webpack等，熟悉前端模块化规范，熟悉代码管理工具git。

3.弱电工程师：8人，计算机子及相关专业，本科及以上，月薪6000-8000元，熟悉计算机及网络相关知识，熟练使用CAD制图软件，具有团队协作精神和较好的沟通能力，有强烈的工作责任心。

4.网络与信息安全工程师：6人，计算机子，通信工程，电子信息专业，本科及以上，月薪6000-8000元，熟悉TCP/IP协议、有网络基础和系统基础；熟悉安全原理，熟悉防火墙、IPS、WAF、堡垒机等安全产品的测试，良好的沟通表达能力；文档编写能力、擅长PPT制作演示，了解信息安全标准，和政府行业信息安全规范与要求，有安全类、系统类、网络类或者项目管理类证书。

5.销售工程师：6人，计算机子，通信工程，电子信息专业，本科及以上，月薪6000-8000元，语言表达能力强，思维逻辑清晰，性格乐观，能承受压力，具有深入理解复杂业务能力，较好的团队沟通能力，主动学习能力。

联系方式：

联系人：叶琦

单位地址：昆山市巴城镇学院路828号1号楼4层B座

应聘电话：0512-57567636

应聘邮箱：hr@shinnpro.com

**苏州瑞博生物技术有限公司**

单位简介：

苏州瑞博成立于2007年，总部位于江苏昆山。自成立以来，始终坚持致力于创新型小核酸药物的开发，是中国小核酸技术和小核酸制药产业的主要开拓者，目前已形成了亚洲最大的小核酸药物品种链和技术链。秉承“追求卓越、创新先行、深思明辨、精益求精”的理念，围绕小核酸药物开发的技术特点，瑞博在小核酸靶点序列设计和化学修饰、候选药物筛选、药物递送载体、药效药理评价、临床研究等各方面建立起完善的小核酸创新药物研究体系，对各种类型的核酸递药载体进行了系统的研究和功效评价，围绕其中的最优载体形成了药物品种开发产品链。瑞博已申请国内外发明专利60多项，其中30项已获授权。瑞博先后承担和参与了8项国家重大新药创制科技重大专项项目，并同时获得江苏省支撑计划重点项目、国家中小企业创新基金项目等支持。

需求信息：

1.合成研究员（昆山）：3人，药学、有机化学或应用化学，硕士及以上，月薪面议，要求负责小核酸共轭递送载体研发的合成工作，参与载体化合物中试放大的工艺优化，负责核苷修饰单体的合成工作，具有CRO合成工作经验者优先。

2.制剂研究员（昆山）：2人，药物制剂或药学，硕士及以上，月薪面议，熟悉药品研制的相关技术指导原则，熟知复杂药物制剂或注射剂药物的制剂研发流程和要求，熟悉各种剂型的研发和生产设备，特别是固体制剂、液体制剂、无菌制剂，具备注射剂研发经验更佳，具有一定的制剂项目研发管理能力，能够进行的方案制定、审核、管理实施、质量控制，具有良好的申报资料撰写、审核能力，熟悉CTD申报资料格式，了解现阶段技术审评的要求，CET-6以上，能够检索和阅读专业外文文献，熟悉计算机常用软件应用及操作。

3.分析研究员（昆山）：2人，分析化学、化学、应用化学，硕士，月薪面议，具备药物原料药、制剂的质量研究经验，有新药申报资料整理与撰写更佳，熟悉中国药典关于药品注册的相关法规和指导原则，较强的团队合作精神，能承受一定的工作强度和工作压力。

4.有机合成助理研究员（北京）：4人，有机化学、化学、分析化学，本科及以上，月薪面议，化学相关专业学士或具有学士的同等理论及实验水平，1-2年实验室实操经验，熟练掌握有机合成、产物分离与结构鉴定技能，熟练掌握文献检索手段，具备优良的英文读写能力，良好的敬业精神，责任心，工作严谨踏实、仔细认真。

5.药物化学分析助理研究员（北京）：2人，有机化学、分析化学、药物分析或药学，硕士，月薪面议，对LC-MS/MS理论基础有深刻的认识，熟练操作LC-M/MS和HPLC等仪器经验，能够独自建立化合物的分析方法，对液相色谱条件的优化、化合物稳定性的考察、基质效应以及残留问题的解决方法等有着较为丰富的经验，有独立或参与一个以上项目新药质量研究经验（申报CDE），有有机小分子及核苷、核酸等化合物LC-M/MS检测经验优先。

6.实验室技术员（北京）：2人，生物技术、生物工程、制药技术、动物医学，本科，月薪面议，具备生物学，动物学等相关专业背景，从事过实验动物相关工作，有转基因动物繁殖，筛选。

7.助理研究员（北京）：2人，药理学、毒理学、纳米医学、分子细胞生物学、动物医学，硕士，月薪面议，具备生物技术、生物工程、生物制药、动物医学等相关专业背景，具备熟练的分子生物学或细胞生物学实验操作技能，受到过良好的科研基础训练，愿意从事具有挑战性、创造性和创新性的小核酸制药应用科学研究，较强的中英文互译能力；高度责任感、敬业精神及团队协作意识。

8.研发专员（北京）：4人，药理学、毒理学、纳米医学、分子细胞生物学、动物医学等，硕士，月薪面议，有细胞培养、核酸转染、细胞与组织RNA提取、荧光素酶检测、实时定量PCR，ELISA相关实验经验，熟练动物实验及药理、毒理、药代实验技术者优先，具有良好的综合素质，具有高度的责任感和敬业精神。

9.高级研究员（北京）：2人，药理学、毒理学、纳米医学、分子细胞生物学、动物医学等，博士，月薪面议，具备良好的专业知识（药理/毒理/药学/医学/生物等）和良好的科研训练基础，逻辑思维能力严谨，具有不少于7年实验室经验，具备熟练的动物实验/分子生物学/细胞生物学相关实验操作技能，并有所专长，能熟练检索和运用各种文献及专利数据库，具备英文资料阅读与总结能力、中英互译能力，完成产品调研，有较强的文字功底及表达和沟通能力，主导或独立负责过RNAi相关课题研究工作优先；了解国际、国内本行业最新的研究动向和进展者优先。

10.专利专员（北京）：1人，有机化学、高分子化学专业等，硕士，月薪面议，熟练进行专利文献、非专利文献检索与分析者优先，英语水平CET-6以上，具备良好的听说读写译能力，熟练使用office办公软件及任一制图软件，工作踏实，细心，逻辑思维清晰。

11.临床实验助理（北京）：1人，英语、临床医学、药学等，本科，月薪面议，对文件管理与标准操作规程有规范和清晰的认识，良好的英文口语及书面表达能力，良好的沟通和团队协作能力，熟练应用各种办公软件，有财务基础知识的优先考虑。

联系方式：

联系人：王萍

单位地址：昆山市元丰路168号

应聘电话：0512-50161202

应聘邮箱：Wangp1@ribolia.com

吴江区：

**亨通集团有限公司**

单位简介：

亨通集团，服务于光纤光网、电力电网、大数据物联网、新能源、新兴材料等领域的国家创新型企业。中国光纤光网、电力电网领域规模最大的系统集成商与网络服务商。拥有全资及控股公司70家（其中上市公司3家），在全国13个省份和欧洲、南美洲、非洲、亚洲等国家和地区设立10个产业基地，在海外30多个国家设立营销技术服务公司，在119个国家注册国际商标，业务覆盖130多个国家及地区，跻身中国企业500强、中国民企100强。全球光纤通信前3强，亨通光纤网络国内市场占有率25%，国际市场占有率15%。亨通集团正以开放、包容、合作、共赢为指引，加快推进“四大转型”，全面实现“四大融合”，努力打造备受社会尊敬的高科技、全球化一流企业。

需求信息：

1.电气工程师：10人，电气工程，本科月薪5500元、硕士月薪7000元，工作地点：苏州。

2.机械工程师：10人，机械工程，本科月薪5500元、硕士月薪7000元，工作地点：苏州。

3.研发工程师：15人，材料类、通信工程、电子信息、计算机类 ，本科月薪5500元、硕士月薪7000元，工作地点：苏州。

4.助理/高级/研发工程师：60人，材料化学、材料物理应用物理学、应用化学，硕士及以上，月薪5000-10000元，工作地点：天津。

5.助理/工艺工程师：15人，材料科学与工程、机械设计制造及自动化，硕士及以上，月薪5000-10000元，工作地点：天津。

6.质量工程师：4人，应用化学、材料化学、材料科学与工程、机械设计制造及自动化，硕士及以上，月薪5000-10000元，工作地点：天津。

7会计：3人，会计学、财务管理、审计学，本科及以上，月薪4000-8000元，工作地点：天津。

8.统计员：5人，统计学，本科及以上，月薪4000-8000元，工作地点：天津。

9.机械/电气工程师：12人，机械设计制造及自动化、电气工程及自动化，本科及以上，月薪4000-8000元，工作地点：天津。

10.精益工程师：3人，工业工程，本科及以上，月薪4000-8000元，工作地点：天津。

11.采购工程师：4人，应用化学、材料化学、材料科学与工程、机械设计制造及自动化，本科及以上，月薪4000-10000元，工作地点：天津。

12．销售工程师：12人，应用化学、材料化学、材料科学与工程、市场营销，本科及以上，月薪4000-10000元，工作地点：天津。

13.销售内控专员：4人，应用化学、材料化学、材料科学与工程、市场营销，本科及以上，月薪4000-10000元，工作地点：天津。

联系方式：

联系人：程洁

联系电话：0512-63196830

单位地址：苏州市吴江区

应聘邮箱：hr@hengtonggroup.com.cn

**恒力集团有限公司**

单位简介：

恒力集团2017年总营收3079亿元，现位列世界500强第235位、中国企业500强第51位、中国民营企业500强第9位、中国制造业企业500强第16位，获国务院颁发的“国家科技进步奖”和“全国就业先进企业”等殊荣。恒力还先后被评为“中国化纤行业环境友好企业”、“全国纺织工业先进集体”、“国家火炬计划重点高新技术企业”、“国家知识产权优势企业”、“全国企业文化建设先进单位”，多项产品荣获“中国驰名商标”、“全国用户满意产品”等称号。目前，恒力集团旗下有恒力石化股份有限公司（“恒力股份”股票代码：600346）、广东松发陶瓷股份有限公司（“松发股份”股票代码：603268）、苏州吴江同里湖旅游度假村股份有限公司（“同里旅游”股票代码：834199）三家上市公司、十多家实体企业，在苏州、大连、宿迁、南通、营口等地建有生产基地。

需求信息：

1.工艺工程师：10人，高分子材料与工程，本科及以上学历，月薪5000元。

2.机械工程师：5人，机械设计与制造，本科及以上学历，月薪5000元。

3.内贸销售：10人，国贸、营销类，本科及以上，月薪5000元。

4.外贸销售：10人，国贸、营销类，本科及以上，月薪5000元，英语6级以上，口语熟练。

5．法务专员：2人，法学本科及以上，月薪 5000元。

联系方式：

联系人：李晓林

联系电话：0512-63838677

单位地址：苏州市吴江区盛泽镇

应聘邮箱：hr@hengli.com

**苏州君盟生物医药科技有限公司**

单位简介：

苏州君盟生物医药科技有限公司（以下简称“苏州君盟”）成立于2013年，为上海君实集团（新三板股票代码：833330）在中国大陆地区的研发中心。苏州君盟是一家创新驱动型生物制药公司，致力于创新药物的发现和开发，以及在全球范围内的临床研发及商业化。公司的宗旨是为患者提供效果更好、花费更低的治疗选择。利用我们蛋白质工程的核心平台技术，我们已处在大分子药物的研发前沿。在中国区域内，凭借卓越的创新药物发现能力、先进的生物技术研发、全产业链大规模生产技术及快速扩大极具市场潜力的在研药品组合，我们在肿瘤免疫疗法、自身免疫性疾病及代谢疾病治疗方面处于领先地位。

需求信息：

1.研发助理：10人，生物工程、免疫学、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，善于学习，能够进行团队工作。

2.助理研究员：5人，生物工程、免疫学、药学等相关专业，硕士研究生及以上，月薪7000-8000元，有良好的沟通能力，英语读写能力好。

3.注册专员：2人，生物工程、免疫学、药学、政策法规等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，文字编辑能力强，有良好的沟通能力。

4.QC分析师：10人，生物工程、药学、化学分析等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力强；

5.QA专员：2人，生物工程、免疫学、化学分析、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，逻辑思维文字编辑能力强。

6.工程助理：2人，土木工程、建筑设计等相关专业，本科及以上。月薪5000-6000 元，抗压力强，有良好沟通能力及审美能力。

7.财务助理：2 人，会计学，本科及以上，月薪5000-6000人，认真踏实，善于学习。

8.IT工程师 ：3人，计算机、软件编程等先关专业，本科及以上，月薪5000-6000元。

联系方式：

联系人：徐女士

联系电话：0512-63937908

单位地址：苏州市吴江区庞杨路8号

应聘邮箱：Clare\_xu@topalliancebio.com

**苏州市朗电机器人有限公司**

单位简介：

朗电机器人有限公司以及朗电控股的朗电智能设备技术有限公司、欣扬电子科技有限公司、泰科盛自动化系统有限公司、奥斯坦丁软件科技有限公司是业内高端手机智能组装设备、液晶显示屏组装设备、液晶显示屏功能检测设备、光学膜外观缺陷检测设备及非标定制设备的制造商。

需求信息：

1.结构设计工程师：4人，机械设计制造及其自动化，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通能力强。

2.电气研发工程师：2人，机电一体化，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通能力强。

3.电子研发工程师：2人，电子科学与技术，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通能力强。

4.软件工程师：2人，电气工程及其自动化，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通能力强。

5.视觉软件工程师：2人，计算机科学与技术，本科及以上，月薪5000-6000元 ，沟通能力强。

6.会计：1人 ，会计或金融，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通能力强。

7.项目经理：4人，机电一体化，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通能力强，CET6。

8.采购：2人 ，英语，本科及以上，月薪4000-5000元，沟通能力强，CET6。

联系方式：

联系人：张泳

单位地址：苏州市吴江区太湖新城金河路2号

应聘邮箱：DavidZhou@langdianrobot.com或danielzhang@langdianrobot.com

**苏州众合生物医药科技有限公司**

单位简介：

苏州众合生物医药科技有限公司成立于2013年10月，是上海君实生物医药科技股份有限公司的全资子公司。公司主要致力于应用前沿技术进行单克隆抗体生物类似药、创新单抗的产业化，从事产品的生产服务，产品主要覆盖肿瘤、自身免疫性疾病等领域。

厂区配有两个单抗原液生产车间、两个无菌制剂生产车间以及配套的公用工程、质检、仓储功能区。其中200L及500L生物反应器中试生产车间，能满足客户工艺放大及临床Ⅰ期及Ⅱ期试验产品的需求。2000L商业化生产线，基本使用进口设备并采用国内最先进的一次性技术，有效的避免交叉污染，无需清洁验证，减少大量运行成本，同时也提高工作效率。制剂采用博世（BOSCH）灌装线和奥普玛蒂（OPTIMA）灌装线，可以满足水针及预填充不同的装量需求，生产线稳定可靠。QC实验室配备大量检测、分析设备，可以满足单抗生产的检定。公司建立了完善的GMP体系管理文件，为公司的良好运作提供了保障。

需求信息：

1.细胞培养技术员：10人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

2.纯化技术员：8人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

3.制剂技术员：5人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

4.包装技术员：3人，生物工程、药学、包装工程等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

5.QA专员：10人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，沟通、文字编辑、学习、执行能力强。

6.生化技术员：10人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

7.理化技术员：10人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

8.微生物技术员：10人，生物工程、药学等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，认真细心，学习能力及执行能力强。

9.公共系统技术员：3人，机电一体化、电气及相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元，熟悉电气基本知识，学习能力及执行能力强。

10.设备工程师：3人，机电一体化、电气及相关专业，本科及以上，月薪5000-6000 元，熟悉电气基本知识，学习能力及执行能力强。

联系方式：

联系人：金女士

联系电话：0512-63036200

单位地址：苏州市吴江区龙桥路999号

应聘邮箱：jin\_dan@unionbiopharm.com

**通鼎集团有限公司**

单位简介：

通鼎集团创建于1999年，总资产183亿元，现有员工13236人，年产值超过418亿元，位于江、浙、沪交界——江苏省苏州市吴江区，是专业从事光棒、光纤光缆、通信电缆、铁路信号电缆、城市轨道交通电缆、特种光电缆、光器件和机电通信设备等产品研发、生产、销售和工程服务，并涉足房地产、金融等多元领域的国家级优秀民营企业集团。

通鼎集团是中国500强（位列373位）、中国竞争力500强、中国制造业500强、江苏省百强民营企业等，获得国家火炬计划重点高新技术企业、中国优秀民营科技企业等资信荣誉。。

需求信息：

1.研发工程师：6人，计算机科学与技术、物联网工程、电子信息工程、光通信专业，博士、硕士，月薪面议。

2.办公文员：3人，汉语言文学、工商管理等专业，本科及以上，月薪5000-6000元 ，乐观开朗，沟通能力强，文比较好，擅长写作，学生会干部优先。

3.营销代表：20人，市场营销、光电信息科学与工程、通信工程、电气工程及自动化等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元。

4.财务会计：4人，金融学、财务管理等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元。

5.系统运维/网络工程师：12人，计算机科学与技术等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元。

6.技术质量工程师：5人，电气工程及自动化、通信工程、光电信息科学与工程等相关专业优先，本科及以上，月薪5000-6000元。

7.储备干部：20人，计算机科学与技术、通信工程、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、化学工程与工艺、应用化学、等相关专业，本科及以上，月薪5000-6000元。

联系方式：

联系人：姚女士

联系电话：0512-63871896

单位地址：苏州市吴江区震泽镇八都经济开发区小平大道8号

应聘邮箱：yaojl@tongdinggroup.com

吴中区：

**航天工程装备（苏州）有限公司**

单位简介：

航天工程装备（苏州）有限公司隶属于中国航天科技集团公司，是上海航天设备制造总厂有限公司全资子公司。公司成立于2011年，位于江苏省苏州市吴中经济技术开发区，是国家级高新技术企业。公司依托“国家科技工业特种焊接中心”与“苏州市搅拌摩擦焊工程技术研究中心”雄厚的技术实力，在装备和技术研发、应用等方面，创造了多项国内第一；公司坚持军民融合发展方针，通过自主创新，研制出搅拌摩擦焊装备多系列、宽领域的高端产品，用户涵盖航空航天、新能源汽车、核工业、轨道交通、海洋工程、电力电子等重点发展领域，是国内一流搅拌摩擦焊接技术解决方案专家。

需求信息：

1.机械设计师：10人，机械制造及其自动化、机械电子工程等，硕士，月薪6500元。

2.电气工程师：6人，电气工程、电机与电器，硕士，月薪6500元。

3.焊接工程师：5人，材料学、材料加工（焊接、锻造、金属塑性成型），硕士，月薪6500元。

4.工艺工程师：6人，材料学、材料加工（焊接、锻造、金属塑性成型），硕士，月薪6500元。

5.材料工程师：2人，材料学、材料加工（焊接、锻造、金属塑性成型），硕士，月薪6500元。

6.产品工程师：2人，热能与动力工程、、机电一体化、车辆工程、工业工程，硕士，月薪6500元。

7.AI工程师：2人，热能与动力工程、机电一体化、车辆工程、工业工程，硕士，月薪6500元。

8.项目管理岗：2人，热能与动力工程、、机电一体化、车辆工程、工业工程，硕士，月薪6500元。

联系方式：

联系人：谢爱萍

单位地址：苏州市北官渡路81号

应聘邮箱：hr@aeespace.com

**苏州和瑞科自动化科技有限公司**

**苏州因曼吉科技有限公司**

单位简介：

苏州和瑞科自动化科技有限公司（SuzhouHEROICAutomationTechnologyCo.，Ltd）是一家致力工业自动化解决方案的江苏省高新技术企业；公司以热情、积极、进取专业的精神为客户服务，以业绩成就员工，在创造客户价值和员工发展的基础上取得公司的发展。和瑞科主要针对汽车行业和消费类电子行业提供集研发、生产、销售、服务为一体的全方位、多品种、令人满意的整线整厂自动化方案设计和自动化工程服务。

苏州因曼吉科技有限公司是由和瑞科自动化科技有限公司创始人创办的另一家创业企业，主要从事5G产品测试仪表的研发，具有非常广阔的发展前景。

需求信息：

1.机械设计工程师：10人，机械类，本科及以上，月薪5000-6000元，熟悉CAD、solidworks（或其它3D软件），良好的沟通力。

2.电气设计工程师：10人，机械电子等电气相关，本科及以上，月薪5000-6000元，熟悉主流PLC编程（施耐德，三菱，欧姆龙等）开发、主流HMI编程设计、主流电气绘图软件（CAD/Eplan等），优秀的团队合作能力，积极主动的学习能力，良好的沟通能力以及创新精神。

3.软件设计工程师：5人，计算机、测控技术等相关，本科及以上，月薪5000-6000元，熟悉Labview软件（必备技能），学习能力及抗压能力强，具备团队精神，富有责任感。

4.调试安装工程师：10人，机械类，本科及以上，月薪5000-6000元，具有很好的动手能力、分析及解决问题能力；好学上进，沟通协调良好。

5.电子硬件研发工程师：2人，电子，计算机、测控技术、通信技术、自动化，硕士研究生及以上，硕士月薪8000元，博士月薪12000元，熟练掌握基于ARM，FPGA和高速AD/DA的开发，精通VHDL和C嵌入式系统，熟悉DDC，DUC和各种信号的调制和解调，有射频电路设计经验者优先。

6.软件研发工程师：2人，电子、计算机、测控技术，通信技术、自动化，硕士研究生及以上，硕士月薪8000元，博士月薪12000元，精通C++，C#，Net的编程，熟悉LTE和3G物理层，数据链路层协议，有相关项目经验者优先。

联系方式：

联系人：人事行政部

联系电话：0512-68240036

单位地址：苏州市吴中区谢村路1号

应聘邮箱：Hr\_hu@heroic-ltd.com

**苏州路熙光电科技有限公司**

单位简介：

苏州路熙光电科技有限公司成立于2016年，由张贻青博士联合10名创始人（其中博士6名）创办，计划投资1亿元，公司成立上海研发中心，苏州光学模具加工中心，光学成型智能制造车间；已拥有国际同步，国内领先的LED车灯设计技术、超精加工技术、光导透镜模具技术、光学成型技术、光学模组技术、LED带灯格栅、背门总成等先进技术。公司已经与南宁燎旺车灯、江苏文光集团、浙江嘉利车灯、意大利OLSA、福州小糸、美国ATG、东风小康股份等成交。

需求信息：

1.光学设计工程师：2人，光学工程，研究生，月薪8000元以上。

2.超精密加工研究员：2人，机械，本科，月薪7000元以上。

3.电子工程师：2人，电子，本科，月薪7000元以上。

联系方式：

联系人：张贻青

单位地址：苏州吴中区天鹅荡路2588号

应聘邮箱：andy.zhang@goodmolds.com

**苏州天瞳威视科技有限公司**

单位简介：

天瞳威视（CalmCar）成立于2016年，是一家专注于嵌入式视觉产品（基于深度学习技术）与数据云平台研发的高科技企业，公司以“智能感知，感知智能”为产品理念，为智能汽车、智慧交通、智能制造等领域的客户提供以感知技术为核心的产品及开发工具。

需求信息：

1.FPGA工程师：若干，大学本科及以上学历，月薪面议，测控技术与仪器、通讯工程、电子信息工程、自动化工程、计算机等相关专业，熟练掌握verilog语言，掌握C/C++语言，掌握FPGA资源及时序优化，熟练应用数字电路仿真测试工具，有图像、深度学习开发经验者优先，有SDSoC、HLS、PetaLinux开发经验者优先，熟悉Matlab或者Opencv图像仿真平台者优先，有DDR、LVDS、IIC等接口开发经验者优先

2.汽车电子工程师：若干，汽车电子产品研发经验，本科及以上学历，月薪面议，熟悉各种常用单片机外设，精通数字电路，模拟电路原理设计，掌握硬件电路相关仿真和计算，掌握C/C++，Matlab等编程语言，熟悉汽车行业相关专业知识，熟悉汽车电子开发测试流程，对功能安全行业有浓厚的兴趣，精通CAN、LIN总线相关知识，熟练使用VECTOR工具；

3.计算机视觉算法工程师：若干，月薪面议，有扎实的图像分析和模式识别理论基础和丰富的实践经验，理解目标检测、跟踪、识别等常见的计算机视觉处理任务，拥有深厚的C/C++开发经验，有发明创造的理想和热情，致力于创造解决实际问题的视觉感知技术，有电子研发背景，有基本的项目管理经验；

4.智能驾驶辅助系统（ADAS）工程师：若干，大学本科及以上学历，月薪面议，计算机类，汽车类、电子类、通信信号类、自动化控制类等相关专业，有ACC、AEB、APA、LKA等ADAS功能开发的工作经验优先，精通C/C++，精通Ambarella/NVIDIA/TI等嵌入式平台的软件开发，熟悉ADAS相关核心技术，掌握算法的基本原理并具备实现算法的能力或者嵌入式开发的能力，具有车辆、行人检测与跟踪等嵌入式平台图像算法移植经验，良好的沟通能力，自主学习能力，富有高度的责任心及团队合作精神；

5.自动驾驶工程师：若干，本科及以上学历，月薪面议，车辆工程、汽车电子、机电一体化，自动化等专业，熟悉机械原理及电子电气专业知识，熟悉汽车原理的优先，熟悉Vector、INCA、Simulink等汽车电子调试、测试工具的优先，熟悉开发流程及嵌入式系统软、硬件开发、应用建模及相应开发工具，熟悉毫米波雷达、超声波雷达、摄像头等传感器功能、性能、标定、总线和诊断设计的优先，良好的沟通能力与协调能力，较强的归纳、统计、分析和判断力，文档规范编写能力；

6.Android工程师：若干，月薪面议，丰富的Android开发经验，扎实的Android基础，有Android实际开发经验，可以完成项目，有较强的架构能力，能独立负责产品的架构规划和架构演进，熟悉Android系统工作原理，具备较强的开发、调试、性能优化能力，精通Android各类UI组件/网络/文件系统等模块的使用，熟悉Android系统源码者优先，有NDK环境下C/C++开发经验者优先，熟悉Android安全（MDM、Root、Hook、Inject等），软件加固/移动保护有经验者优先，有计算机视觉产品开发经验者优先，具有良好的团队协作与沟通能力，有管理经验者优先；

7.wpf/winform开发：若干，月薪面议，熟悉xaml、ASP.NETDAO.NETADO.NET、c#，有wpf/winform项目开发，了解wpf自定义控件开发，熟悉应用wpf熟悉devexpress控件，掌握socket通讯和多线程编程，有仿真平台或图形化建模平台相关工作经验优先，学习能力强，表达能力好，工作态度积极主动。

8.嵌入式系统工程师：若干，月薪面议，计算机、电子通信等相关专业，丰富的编程经验，C/C++，熟悉瑞萨、TI等平台，丰富的电子开发经验，DigitalandAnalogDesign，熟悉DSP/ARM架构，能完成程序的移植及优化，具备较强的软件设计文档编写能力，工作认真负责，具有较强的承压能力，具有较强的沟通协调能力、学习能力以及良好的团队合作精神。

联系方式：

联系人：韩旭

单位地址：天津市南开区华苑产业区华天道2号国际创业中心

应聘邮箱：xu.han@calmcar.com

相城区：

**博能传动（苏州）有限公司**

单位简介：

博能于1992年蹒跚起步，历经博能人不渝的发展精神，形成了以博能传动（苏州）有限公司为总部，并拥有温州齿轮制造基地，长沙、天津、开封、潍坊组装厂，同时在海外筹建组装厂，进而形成本地化生产与近地化服务，成为集设计、制造、组装、销售服务为一体的驱动产品专业化公司。

公司通过系列齐全的变频器、电机、齿轮箱、齿轮马达等科技产品，以专业的行业解决方案、丰富优良的行业业绩、产品应用技术的领导地位，积极服务于采矿能源、化工环保、金属冶金加工、建筑建材、起重输送、港口码头、电力船舶、轻工、食品饮料、纺织、农业、休闲娱乐等各个领域，满足社会需求，推动社会进步。

需求信息：

1.电气研发工程师：5人，电气、电子相关，本科及以上，本科月薪7500元；硕士月薪11000元。

2.机械研发工程师：5人，机械相关专业，本科及以上，本科月薪5000元，硕士月薪7000元。

联系方式：

联系人：张志明

联系电话：0512-66189808

单位地址：苏州市相城区如元路100号

应聘邮箱：zxhr@boneng.com.cn

**江苏佰家丽新材料科技有限公司**

单位简介：

江苏佰家丽新材料科技有限公司设于相城区阳澄湖畔，注册资金1000万，其旗下的佰家丽声学科技材料（苏州）有限公司于2007年在设立工厂起一直致力于吸音保温材料的研发、生产和销售。经过短短几年的市场洗礼，佰家丽经销商网络遍布全国，产品更远销美国、加拿大、马来西亚、菲律宾等地区，在国际同类产品中以优异的品质和独特的专利技术著称，并在国际市场上享有盛誉。

需求信息：

1.市场销售：10人，营销专业，本科及以上，月薪面议，大学四级以上英语水平，熟练的电脑操作技巧，较好的人际关系，有较强的创新意识和开拓进取精神。

2.数控技术员：5人，数控，本科及以上，月薪面议，会CNC编程，北京精雕编程及制图软件。

3.工业设计师：5人，工业设计，本科及以上，月薪面议，理论知识和有相应实习经历。

4.室内设计师：5人 ，室内设计，本科级以上，月薪面议，能独立做出设计方案，精准地向客户阐述出设计理念，并让客户信服。

5.平面设计师：5人，平面设计，本科级以上，月薪面议，熟练掌握平面设计的各种技能，对设计有一定的创意及深度的理解。

联系方式：

联系人：杨威

联系电话：0512-89572352

单位地址：苏州市阳澄湖度假区澄北路18号

应聘邮箱：sales008@burgeree.com.cn

**江苏新安电器有限公司**

单位简介：

江苏新安电器有限公司成立于1989年8月，是应用单片微控制器（MCU）进行开发研制并生产各种家用电器微电脑控制器的专业厂商。为美国惠而浦（上海）有限公司、韩国三星（苏州）有限公司生产配套洗衣机电脑控制器；继后与苏州明基电脑有限公司和苏州达方电子有限公司大量组装电脑外设产品及其PCBA业务；2006年公司进入汽车电子行业，与凯斯库（CASCO）汽车电子（苏州）有限公司合作生产汽车电子控制部件。

需求信息：

1.变频软件开发工程师：5人，计算机类及电子信息类专业，本科及以上，月薪5000-7000元，熟悉控制理论和电路知识，具备较好的数学基础和抽象、分析能力，能够运用DSP/MCU，C编程和Matlab仿真等技能，具备较好的思维习惯和中英文表达能力，能独立思考和解决问题，勤奋认真，善于团队合作。

2.软件开发工程师：5人，计算机类及电子信息类专业，本科及以上，月薪5000-7000元，熟悉控制理论和电路知识，具备较好的数学基础和抽象、分析能力，能够运用DSP/MCU，C编程Matlab仿真等技能，具备较好的思维习惯和中英文表达能力，能独立思考和解决问题，勤奋认真，善于团队合作。

3.硬件开发工程师：5人，计算机类及电子信息类专业，本科及以上，月薪5000-7000元，熟悉控制理论和电路知识，具备较好的数学基础和抽象、分析能力，具备较好的思维习惯和中英文表达能力，能独立思考和解决问题，勤奋认真，善于团队合作。

4.品质工程师：5人，电子信息类、材料控制类及机电类专业，本科及以上，月薪5000-7000元，愿意学习统计技术，SPC，FMEA的运用及其它相关标准，愿意学习PCBA制程，及其它相关标准，具有良好的学习态度和学习主动性，英语说、写、听ok，较强的团队合作精神，善于沟通，工作主动，态度端正。

5.产品工程师：5人，电子信息类、材料控制类及机电类专业，本科及以上，月薪5000-7000元，愿意学习PCBA制程，及其它相关标准，具有良好的学习态度和学习主动性，较强的团队合作精神，善于沟通，工作主动，态度端正。

联系方式：

联系人：顾慧

联系电话：0512-65756837

单位地址：苏州市相城经济开发区康元路111号

应聘邮箱：guhui@simand.com.cn

**苏州市相城区正旭电线电缆有限公司**

单位简介：

苏州市相城区正旭电线电缆有限公司成立于2004年，注册资金为5000万，固定资产约6520万元，办公科研场所面积1万平方米。目前公司共有职工人数258人。本公司2006年12月取得苏州科学技术局颁发的高新技术企业认定证书；2010年12月23日取得ISO9001：2008的认证资格证书；是苏州工商行政管理局认证的诚信认证企业。本公司从事射频同轴电缆、线缆器件、天线的研发、组装、销售。主要为顾客提供配套零部件的制造和服务，能根据用户的不同要求，及时制造出满足顾客要求的产品并提供优质的服务。公司业务范围主要涉及通讯类、电子工业、家用电器等领域。

需求信息：

1.高级天线研发工程师：4人，通信工程，硕士，月薪10000元，天线设计及主被动量测，设计频段27MHZ-6GHz。

2.天线研发结构工程：4人，通信工程，本科，月薪6000元，熟练使用行业二维和三维设计软件，具有设计与创新能力，能对项目的实施提出有效的解决方案，具备较强学习能力和沟通能力。

联系方式：

联系人：张华

联系电话：0512-65429886

单位地址：苏州市相城区阳澄湖镇岸山开发区田多里路1号

应聘邮箱：szzx\_tx09@126.com

工业园区：

**江苏奥康尼医疗科技发展有限公司**

单位简介：

公司成立于2014年11月04日，坐落于苏州工业园区的国家级科技企业孵化器生物纳米科技园内，专注于以PEEK为核心的有机高分子材料人工关节的研发创制。前身为从业15年的骨科经销和技术服务公司。公司的“新型人工关节”项目聚集了上海交通大学第九人民医院、北京大学附属人民医院、中科院金属研究所、中国矿业大学、清华大学研究所（深圳）、苏州大学骨科研究所、天津检测中心等国内权威科研院所，目前该项目已列入国家科技部“十三五”重点专项研发计划并获1000万元中央财政经费。公司奋斗目标为：在5年内实现聚醚醚酮（PEEK）非刚性耐磨材料、抗菌及生物活性固定技术在全膝关节置换、全髋关节置换、全髋表面置换等领域的应用和产业化。另外，针对研发内容，目前奥康尼公司已经申请了涵盖髋、膝、肩、踝等各个关节部位的近40项国内发明专利和实用新型专利，以及15项国际PCT发明专利，以知识产权占领行业的战略至高点。

需求信息：

1.骨科医疗器械工程师：2人，生物医学工程、金属材料、高分子材料、制造工程、机械工程等专业，本科及以上学历，月薪6000-10000元，有画图软件功底优先考虑，例如CAD、CAXA、UG、PROE等，有较强的现场品质管理经验，有关节类医疗器械质量管理经验者优先，熟悉ISO13485及相关法律、法规和行业标准，较好的计算机运用能力，能很好的独立完成工作，熟悉产品标准和产品生产流程，严谨、务实，沟通能力强，团队合作能力强。

2.3D打印工程师：2人，机械、金属材料、材料加工专业，本科及以上学历，月薪5000-8000元，能够熟练操作常规办公软件，至少精通一项3D建模软件，积极向上，吃苦耐劳，工作认真踏实，5S合格。

3.质量工程师：1人，本科及以上学历，月薪6000-8000元，有画图软件功底优先考虑，例如CAD、CAXA、UG、PROE等，有较强的现场品质管理经验，有关节类医疗器械质量管理经验者优先，熟ISO13485及相关法律、法规和行业标准，较好的计算机运用能力，较强的语言表达能力及理解力，能很好的独立完成工作，熟悉产品标准和产品生产流程，严谨、务实，沟通能力强，团队合作能力强。

4.医疗器械注册工程师：1人，医疗器械、生物工程、医学类相关专业，本科及以上学历，月薪6000-10000元，有医疗器械相关注册经验，具有一定的项目管理能力，组织计划能力，能有效解决问题，熟悉注册管理办法等相关规定，熟悉医疗器械注册相关政府事务部门工作流程，有三类药械组合产品注册经验优先，文笔好、会打交道、社会关系好、思路清晰、知识面广。

联系方式：

联系电话：0512-65918563

联系人：赵玉婷

单位地址：苏州市工业园区星湖街218号C9楼101单元

应聘邮箱：zyt@djmedical.cn

**金螳螂家装电子商务（苏州）有限公司**

单位简介：

金螳螂建筑装饰股份有限公司于2015年成立全资子公司金螳螂家装电子商务（苏州）有限公司，打造家装电商品牌“金螳螂·家”——以“家”为核心的深度垂直，服务闭环的一站式家居服务平台。

金螳螂•家凭借母公司强大的品牌实力、资源优势和管理能力，依托公装领域积累多年的经验和优势，共享全球顶设计团队（HBA）资源、成熟项目施工经验、F2C百亿供应链集采优势，为消费者提供全屋整装解决方案。通过对家庭装修（硬装）、家居装饰（软装）、家居智能、家居健康、家居舒适等家居生活的全生命周期的体验服务，为消费者提供不同消费阶段的产品和服务，以引导消费者需求为导向，真正满足消费者的生活需求。

需求信息：

1.董事长助理：2人，专业不限，本科，月薪7000-8000元。

2.核算助理：2人，工程造价相关专业，本科，月薪5000-6000元。

3.财务助理：5人，会计相关专业，本科，月薪5000-6000元。

4.APP助理：1人，专业不限，本科，月薪5000-6000元。

5.大区工程助理：1人，工程管理相关专业，本科，月薪5000-6000元。

6.运营助理：3人，专业不限，本科，月薪5000-6000元。

7.大客户助理：2人，市场营销专业优先，本科，月薪5000-6000元。

8.设计助理：2人，室内设计专业，本科及以上月薪，5000-7000元。

9.产品助理：2人，智能化相关专业，本科，月薪5000-6000元。

10.法务助理：3人，法学，本科，月薪5000-6000元。

11.采购助理：2人，专业不限，本科及以上，月薪5000-8000元。

12.订单管理：2人，物流专业，本科，月薪5000-6000元。

13.物流助理：2人，物流专业，本科，月薪5000-6000元。

14.线上运营助理：3人，电商、新闻、广告专业，本科，月薪5000-6000元。

15.营销策划助理：2人，市场营销，本科，月薪5000-6000元。

16.助理研发工程师：4人，计算机专业，本科，月薪5000-7000元。

17.助理测试工程师：2人，计算机专业，本科，月薪5000-7000元。

联系方式：

联系电话：0512-68501868

联系人：龚晓婷

单位地址：苏州工业园区金尚路99号

应聘邮箱：Jtlj-hr@goldmantis.com

**苏州安靠电源有限公司**

单位简介：

安靠电源有限公司，是一家集生产、研发、销售于一体的绿色能源高新技术企业，致力于成为全球最专业的动力锂电源系统集成商、运营商。采用独创插拔式锂电池PACK技术，着力降低安全隐患，极大幅度提高了锂电池组的安全性和可靠性，并可按客户需求进行无限制任意组合，满足各种不同的需求。该技术成功申请欧盟、美国、以色列、日本等四十多个国家和地区专利认证，并广泛应用于电动大巴车、电动乘用车、电动物流车、电动摩托车、电动船、AGV、无人机、储能等领域。公司秉承绿色环保理念，致力于推动新能源行业的蓬勃发展，为环境保护绿化城市而不断努力。

需求信息：

1.研发工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

2.电气工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

3.电路工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

4.结构工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

5.工艺工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

6.质量工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

7.热管理工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

8.电池开发工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

9.测试工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

10.设备工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

11.软件工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

12.硬件工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

13.项目工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

14.EHS工程师：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

15.管理人员：人数若干，专业不限，本科以上，月薪5000-8000元。

联系方式：

联系电话：0512-62805708

联系人：高小兰

单位地址：苏州工业园区岸芷街39号

应聘邮箱：gaoxiaolan@akbattery.com

**苏州金峰物联网技术有限公司**

单位简介：

金峰集团成立于2012年4月，由在日本从事物流行业近30年的蔡熙先生携科技成果回国（苏州）创立。以系统规划理念为导向，结合智能物流装备和物联网技术，集整体规划设计、机械电控设备设计与制造、软件开发与实施、安装与系统调试、售后服务等诸多方面，是一项交钥匙工程。为客户解决痛点问题，物品从卸货、搬运输送、自动分拣和装车的全过程，实现自动化物流处理中心。金峰非常重视创新，研发团队占公司总人数近45%，并拥有一支国际化顾问团队，截止目前已成功实施了100多个大小项目，并申请专利及软件著作权百余项。

自动化分拣系统是现代化物流处理中心的核心，具有24小时作业、误差率极低、无人化特点。金峰自主研发的交叉带分拣系统、摆臂分拣系统、滑块分拣系统、偏转轮分拣系统和交叉带AGV分拣系统均处于行业领先位置。

需求信息：

1.机械设计工程师：4人，机械设计及其自动化专业，本科学历，月薪5000-6000元。

2.电气控制工程师：6人，电气自动化专业，本科学历，月薪5000-6000元。

3.软件开发工程师：2人，软件开发或者计算机科学专业，本科学历，月薪5000-7000元。

联系方式：

联系人：华淳

联系电话：0512-66870266-104

单位地址：苏州市工业园区东长路88号E1栋5楼

应聘邮箱：chun.hua@goldpeakcn.com

**苏州晶云药物科技股份有限公司**

单位简介：

晶云成立于2010年，是中国首家专注于晶型药物研发和产业化的公司，总部设在苏州工业园区生物医药产业园，在美国新泽西、加拿大多伦多及北京设有研发中心，约170名员工，其中博士13%，硕士45%，本科36%。目前已完成A轮1000万美金和B轮1.5亿人民币的融资，成立了国内员工持股平台。2013年开始开展自主创新研发，2015年正式成立仿制药开发事业部，即全资子公司苏州科睿思制药有限公司，专注于国际和国内高端首仿药开发。晶云拥有两个研发平台：

新药开发服务平台（新药斌团）：致力于以国际领先的晶体技术平台为支点，建立垂直化新药开发平台，为全球创新药公司提供专业的新药开发服务。

首仿药开发平台（科睿思）：运用国际领先的新晶型技术和创新制剂技术，规避原研药物专利，突破制剂开发挑战，致力于成为国内外高端首仿药的领导者。

需求信息：

1.晶型研究：5人，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业，本科及以上学历，月薪5000-15000元，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言，学习能力强。

2.结晶工艺：5人，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业，本科及以上学历，月薪5000-15000元，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言，学习能力强。

3.药物分析：8人，专业不限，本科及以上学历，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业优先，月薪5000-15000元，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言，学习能力强。

4.制剂研究：8人，专业不限，本科及以上学历化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业优先，月薪5000-15000元，学习能力强，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言。

5.项目管理：2人，专业不限，本科及以上学历，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业优先，月薪5000-15000元，学习能力强，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言。

6.调研立项：2人，专业不限，本科及以上学历，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业优先，月薪5000-15000元，学习能力强，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言。

7.知识产权：2人，专业不限，本科及以上学历，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业优先，月薪5000-15000元，学习能力强，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言。

8.商务合作：2人，专业不限，本科及以上学历，化学、化工、材料、药学、药剂、制药、生物、管理类等相关专业优先，月薪5000-15000元，学习能力强，实事求是，开放心态，刨根究底，行胜于言。

联系方式：

联系人：张毅

联系电话：0512-69561921

应聘邮箱：recruit@crystalpharmatech.com

**苏州诺菲纳米科技有限公司**

单位简介：

苏州诺菲纳米科技有限公司成立于2012年1月，总体运营在苏州工业园区，目前员工100余人，初创团队汇聚了来自普林斯顿、斯坦福、通用电气、麦肯锡等世界著名学府和五百强企业的国内外精英，积累了深厚的技术和管理经验。有7000多平方米的研发和办公、生产场地，产品销至海内外，位居全球纳米银导电薄膜行业销量冠军，是全球技术最先进，量产规模最大，专利布局最深最广的纳米银线薄膜材料的领军企业。

需求信息：

1.材料研发：3人；材料专业，硕士，月薪8000-12000元，有工匠精神，对技术性工作有高度的热情。

2.工艺研发：3人；化学专业，硕士，8000-12000元，有工匠精神，对技术性工作有高度的热情。

3.器件研发：2人；化工专业，硕士，8000-12000元，有工匠精神，对技术性工作有高度的热情。

联系方式：

联系人：李仕艳

单位地址：苏州工业园区杏林街78号新兴工业坊

应聘邮箱：hr@nuovofilm.com

**苏州上源生物科技有限公司**

单位简介：

上源生科是一家专业的线虫转基因服务公司。总部位于福州，分公司位于苏州。公司业务主要为基于CRISPR/Cas9基因编辑系统的转基因服务，快速高效地实现随机插入/缺失编辑，精确的单碱基编辑/基因插入缺失编辑。我们为全球的著名大学、研究机构提供相关服务。这些大学包括哈佛大学医学院、悉尼大学、美国加州大学旧金山分校等等。

需求信息：

1.中级技术员：3-5人；生物学、分子生物学、遗传发育学，研究生以上，月薪5500-8000元，熟练使用分子生物学工具。

2.初级技术员：5-10人；生物学、分子生物学、遗传发育学，本科以上，月薪4500-6000元，熟练使用分子生物学工具。

联系方式：

联系人：石璇

联系电话：0512-62750027

单位地址：苏州工业园区若水路388号G313室

应聘邮箱：admin@sunybiotech.com

**苏州雄立科技有限公司**

单位简介：

雄立科技是中国领先的网络通信核心芯片及解决方案高科技研发企业，长期专注于网络通信核心技术和芯片，是党政、军队自主可控网络核心芯片重点企业，与中国电子科技集团建立了紧密的合作。在网络核心芯片领域，雄立科技拥有国内最先进的产品和技术，正成为自主可控网络芯片的领导者。公司自主研发的“ISE”系列网络搜索处理器芯片，打破了国际上同类TCAM芯片被美国公司垄断的格局，荣获“第八届（2013年度）中国半导体创新产品和技术奖”，同时雄立科技已成为中国唯一、全球第二家有能力研发并量产该类型芯片的半导体企业。

需求信息：

1.ASIC前端设计工程师 ：苏州20人、成都20人，电类相关专业，本科以上学历，本科月薪7000-11000元、硕士月薪8000-12000元，有数字逻辑设计/时序电路基础知识和基本技能，熟Verilog、数字电路的综合和静态时序分析、具备数据通信系统知识者优先。

2.ASIC验证工程师：苏州20人、成都20人，电类相关专业，本科以上学历，本科月薪7000-11000元、硕士月薪8000-12000元，有数字逻辑设计/时序电路基础知识和基本技能，熟悉Verilog、数字电路的综合和静态时序分析、具备数据通信系统知识者优先。

3.软件工程师：苏州20人、成都20人，电类相关专业，本科以上学历，本科月薪7000-11000元、硕士月薪8000-12000元，熟练运用C/C++编程语言；熟悉linux系统，掌握Linux下的C编程，掌握gdb等调试工具，熟悉软件开发流程，能够相互合作完成项目。

4.销售工程师：苏州2人、成都2 人，电类相关专业，本科以上学历，月薪5000-10000元，出色的语言表达和沟通能力，学习能力强，有挑战精神，乐观、细心、勤奋、积极、有进取心。

联系方式：

联系人：李女士

联系电话：0512-62727225

单位地址：园区金鸡湖大道1355号国际科技园二期E栋E502-1

应聘邮箱：hr@xel-tech.com

**利穗科技（苏州）公司**

单位简介：

利穗科技成立于2009年，坐落于苏州工业园区，为国家高新技术企业。目前已建立了产业化制造基地和应用开发技术中心。利穗科技是生物制药分离纯化专业技术和产品提供商，致力于从分离纯化工艺的开发与放大、分离介质的选择与优化、分离纯化设备的定制和分离纯化工程的设计与实施等方面，为客户提供整体解决方案；在过滤分离、层析纯化、在线配液等生物制药工艺上可提供自动化、智能化、个性化的定制方案，我们的产品和服务覆盖药物发现、中试放大和规模生产整个生物制药全过程。目前，利穗在为单克隆抗体、重组蛋白、疫苗和血液制品等生物制药领域的500多家制药企业和研发机构提供产品和服务。

需求信息：

1.软件工程师：若干，本科及以上学历，月薪面议，熟悉并灵活运用数据结构，熟悉串口通讯，有界面开发基础，了解消息机制。

2.项目经理：若干，本科以上学历（电气控制、自动化、生物制药等相关专业），月薪面议，具有主动性，能承受一定的工作压力，能适应短途出差。

3.机械工程师：若干，机械设计自动化及相关专业本科毕业，月薪面议，具备良好的逻辑条理性、创新精神和团队协作能力。

4.纯化工程师：若干，生物、化学、分析、药学等相关专业，本科及以上学历，月薪面议。

5.采购工程师：若干，本科及以上学历，月薪面议，工科专业背景，英语六级，口语流利，交流无障碍；有国外留学经验者佳。

6.电气工程师：若干，自动化等相关专业，本科以上，月薪面议。

联系方式：

联系人：周女士

联系电话：0512-69561800

单位地址：苏州市工业园区江浦路18号

应聘邮箱：zhouhuiping@lisui.net

高新区：

**苏州国芯科技有限公司**

单位简介**：**

苏州国芯公司成立于2001年，注册资本为17700万人民币，是一家致力于自主知识产权中高端嵌入式CPU及SoC芯片研发和产业化的高科技公司。获得了国家科技进步二等奖、江苏省科技进步二等奖、中国电子学会电子信息科技进步一等奖、中国半导体创新技术奖等科技奖项。公司坚持走自主创新、安全可控和国际主流兼容相结合的道路，面向不同应用领域需求，打造了C0、C200、C300、C400、C2000、C8000、C9000等7个系列40多款嵌入式C\*CoreCPU核，率先在国内实现了超过百万颗、千万颗和亿颗芯片的规模化应用，在国产嵌入式CPU产业化方面名列前茅，广泛应用于我国信息安全、工业控制、汽车电子、航天航空、网络通信、网络基础设施和国防军工等关键领域。公司攻克了一批在我国国民经济发展和国家安全急需的、难啃的“硬骨头”，实现了芯片国产化。

需求信息**：**

1.IC设计工程师**：**10人，电子工程、软件、微电子、通信、应用数学等相关专业，本科以上，月薪8000元以上，要求有扎实的数字、模拟电路基础，熟悉IC设计流程，熟练掌握Verilog、熟悉C语言、熟练使用EDA工具，良好的编程习惯和严谨的代码风格，具有下列项目经验之一的学生优先：32位CPU或DSPSoC设计经验，具有RFIC/NFC设计经验，熟悉射频和模拟电路设计理论基础，熟悉AMBA总线协议，具有低功耗设计经验，拥有分析、设计和实现IC产品的经验。

2.算法工程师**：**2人，密码学、信息安全、数学专业等相关专业，本科以上，月薪8000元以上，要求熟悉PKI体系，熟悉常用的密码学算法的基本原理：如ECC、RSA、AES等，熟悉verilog或C语言，熟悉网络安全及密码协议，对密码学算法的原理和应用开发感兴趣。

3.IC前端实现工程师**：**2人，电子工程、软件、微电子、通信、应用数学等相关专业，本科以上，月薪8000元以上要求熟悉RTL的可综合设计风格，具备适当的RTL编程能力，熟悉SoC芯片的综合、形式验证、时序分析和DFT实现，熟悉SoC芯片Timing约束的设置，具备Timing时序收敛的前后端协调能力，熟悉SoC芯片DFT实现的具体方案、包括SCAN扫描链的插入，MemoryBIST、边界扫描等实现，熟悉测试Pattern的产生、仿真，具备debug测试向量的能力，熟悉低功耗设计流程，功耗约束文件的建立和验证，以及芯片的功耗分析，熟悉csh，tcl，Perl等脚本语言，具备脚本自动化能力。

4.系统与嵌入式软件开发工程师：20人，计算机、软件、通信、电子、自动化、应用数学等相关专业，本科以上，月薪8000元以上，C语言和数据结构等基础知识扎实，至少熟悉一种CPU架构和集成开发环境，良好的编程习惯和严谨的代码风格，具有分析、设计和实现软件产品的经验，具有下列项目经验之一的学生优先：具有信息安全方向的项目经验，如参与COS、PKI应用和可信计算等方面的研究与开发，具有工业控制方向的项目经验，如参与基于工控机的各类工控应用开发，熟悉常用音视频编解码标准，有实际音视频编解码算法开发经验，熟悉常用接口协议：如USB、SD、CAN、PCIE、SATA等，精通一种硬件平台下的UBoot或Linux系统的BSP，熟悉编译器原理，具有仿真器开发经验，熟悉Android平台下的VPN技术（如IPsec、SSLVPN等）或底层网络驱动开发，有图像处理，指纹识别，二维码识别，人脸识别等算法开发经验优先。

5**.**软件开发工程师：5人，计算机或相关专业，本科及以上，月薪8000元以上，要求熟悉Windows平台下C/C++开发，熟悉MFC、ATL等类库，熟悉多进程、多线程、网络编程等技术，熟悉Linux下GUI的开发（GTK，QT，SDL其中之一即可）优先，有跨平台（win32/linux/unix）应用开发经验优，有AndroidNDK和JNI开发经验者优先。

6.IC测试工程师 **：**2人，微电子、电子工程、电子通讯、计算机等相关专业，本科及以上，月薪8000元以上，熟练掌握C++/VB等编程语言，熟练掌握perl，python等任何一门脚本语言，熟练掌握模电，数电知识，能够看懂测试治具的原理图，熟练使用示波器，万用表等常用仪器，熟悉单片机的结构和工作原理，熟练使用EXCEL，WORD等办公软件，熟悉集成电路的设计、测试、可靠性等相关知识者优先，熟悉IC测试方法及原理，有ATE测试开发经验者优先。

7.IC产品工程师 ：2人微电子、电子通讯等相关专业，本科及以上，月薪8000元以上，精通CMOS晶体管原理，数字及模拟电路知识，熟悉集成电路的设计、制造、质量控制、可靠性等相关知识，熟悉IC生产过程及工艺监控方法，IC产品的失效机理和可靠性分析手段，具备良好的数据统计分析能力，独立分析解决问题的能力，熟练使用EXCEL，WORD等办公软件，具有高度的责任心与执行力，具有出色的组织协调能力、人际沟通能力，英语读写听说熟练。

联系方式**：**

联系人：吴敏

单位地址：苏州高新区竹园路209号

应聘电话：0512-68091375

应聘邮箱：ccorehr@163.com

**佳能（苏州）系统软件有限公司**

单位简介**：**

佳能（苏州）系统软件有限公司，（Canon（Suzhou）SystemSoftwareInc.），成立于2002年12月31日，目前拥有员工约150人，属于佳能总部下属的独资研发机构。公司的主要业务领域为复合机（MFP）产品相关系统软件的开发、测试和本地化，以及新产品开发和定制化，同时也为佳能中国面向中国市场提供整体解决方案，并提供全方位的技术支持。公司提供优良的工作环境、国际化的企业管理文化、海外赴任培养机会（CGAP：2-3年），以及良好的国际和国内管理方法、产品管理经验和人才训练机制，欢迎有志在打印机软件驱动技术、数码影像技术、系统软件和应用支撑及工具软件技术等方面进行产品研究开发的技术人员申请加入。

需求信息**：**

1.软件开发工程师：16人，计算机等相关类专业，本科，月薪6000元，希望长期从事软件及其产品开发工作，英语四级（CET-4）或TOEFL550（新80）分以上，具有良好的读、写、听、说能力，有Windows环境的程序开发基础，熟悉C/C++/MFC/C#/Java等编程，无色盲或色弱，善于学习和研究先进的技术和方法，对提案创新、专利设计和解决方案等感兴趣。

2.软件质量保证工程师：6人，计算机等相关专业，本科，月薪5000元，英语CET4（425分以上）或TOEFL（80分以上），具有软件测试或QA基础知识或实践，熟悉软件开发过程，对产品品质保证感兴趣，具有WindowsOS、配置和网络基础知识，个性温和、工作积极、无色盲或色弱；对软件开发质量保证（QA）工作有兴趣，有文档撰写能力、观察力与项目协调能力。

联系方式**：**

联系人：范小姐

单位地址：苏州高新区竹园路209号创业园1号楼

应聘电话：0512-68412111

应聘邮箱：hr@canon-systemsoft.com.cn

**中科知图教育科技（苏州）有限公司**

单位简介：

中科知图教育科技（苏州）有限公司，是一家由中科院重大创新团队领军的互联网教育高新技术企业，华为生态合作的重要伙伴，江苏省产学研联合载体平台参建单位。公司着力“认知与技术”融合应用的创新研究，重点打造基于脑科学、大数据、人工智能、区块链的智慧教育一体化解决方案，形成了以学科地图、教育全息地图、教育质量测量分析并具有自主知识产权的系列产品，公司不拘一格，聚集精英，搭建精英成长发展的平台。

需求信息：

1.系统架构师**：**3-5人，计算机相关专业，本科及以上，月薪15000元起，熟练掌握Java、python、PHP、R语言一种或多种开发语言，深入掌握Java、python技术以及常用开源软件，理解linux体系结构，熟悉MySQL数据库，掌握数据库架构及其优化，掌握大规模Web架构，掌握一定的性能和系统安全优化，精通分布式、多线程、异步及高性能设计，会性能调优。

2.web前端软件工程师：10人，计算机相关专业，本科及以上，月薪10000元起，Javascript的基础掌握扎实，至少掌握一种web前端技术框架，至少使用过ReactJS等，熟悉JavaScript类库及主流JS/CSS框架，如jQuery、Bootstrap、Less等，对Android与iOS不同平台的html5页面适配有较好的了解。

**3**.后台开发工程师：8人，计算机相关专业，本科及以上，月薪10000元起，熟练使用Java、python语言开发，熟练掌握面向对象的思想，精通Java、python语言，熟悉开发框架，Struts、Spring、ibatis、Mybatis等，熟悉SQL脚本编写、oracle数据库等。

4.iOS开发工程师：6人，计算机相关专业，本科及以上，月薪10000元，熟练使用iOSAPP开发，精通ObjectiveC语言，熟悉C、C++、Swift语言，精通iOSSDK，如网络，多线程，IO，内存管理，UI（Autolayout）等。

5.UI设计师：6人，设计类相关专业，本科及以上，月薪8000元起，要求精通Photoshop、Illustrato或CoreldRAW、Dreamweaver等设计软件，对图片渲染和视觉效果有较好认识，有敏锐的洞察力，设计能跟得上目前主流的网页设计风格及元素。

6.产品经理**：**4人，本科及以上学历，月薪8000元起，具有丰富的互联网产品原型设计经验，完成流程图，原型图等设计，具有优秀的文档撰写能力、口头表达能力，熟悉移动互联网行业，对在线教育未来趋势有一定认识，熟悉前端（web、iOS和Android端）设计规范和开发过程，具有一定的网站产品策划经验，项目管理经验，具有和推广协调工作的经验。

7.财务会计：2人，金融类相关专业，本科及以上，月薪6000元起，负责总账工作，按制度规定组织进行各项会计核算工作，按时编报各类财会报表，做好税款申报缴纳工作，负责向各相关部门提供财务数据，为企业预算管理提供财务数据，维护和协调公司同银行、工商、税务等部门与机构的良好关系。

8.市场经理：5人，市场营销类，本科及以上，月薪5000-10000元，具有较强的人际沟通能力、学习能力、产品讲解能力、维护关系能力、谈判能力，形象较好，有一定职业素养，具有较强的亲合力，熟悉教育行业，有互联网教育经验优先考虑。

9.大数据分析师：2人，相关专业，本科及以上，月薪8000元起，熟悉基础数据系统建设，配合各业务给予数据支持，对产品和运营数据总结和优化，处理用户海量数据，提取、分析、归纳用户属性，行为等信息，完成分析结果。

10.学科资源建设（初高中教师）：2名，教育类专业，本科及以上，月薪5000元起，运用统计理论对资源数据进行分析、建模，运用大数据技术对用户在互联网上的学习数据进行分析，构建反馈学习系统，运用统计与分析方法，构建考试预测系统。

11.人工智能软件工程师：2人，相关专业，本科及以上，月薪8000元起，负责大数据的挖掘、信号处理、人工智能（深度学习）等相关领域的研发和算法实现，开发基于自然语义处理、语音识别、教育大数据的人工智能产品，负责建立公司文献库和资源库，帮助公司建立和完善人工智能研发平台和标准化研究流程。

联系方式：

联系人：杨芳

单位地址：苏州高新区科技城道元路18号

应聘电话：0512-68070598

应聘邮箱：szzkzt@163.com

**逸思（苏州）医疗科技有限公司**

单位简介：

逸思（苏州）医疗科技有限公司位于太湖之畔—苏州科技城，成立于2013年10月，是上海逸思医疗科技有限公司的全资子公司。上海逸思医疗成立于2011年11月，是国内第一家专注于肿瘤微创外科高端医疗器械研发和产业化的高科技公司，是全球唯一提供完整完整肿瘤微创外科手术解决方案的医疗器械企业，是国家高新技术企业，国家工业和信息化部品牌培育示范单位和上海市品牌培育示范单位。

需求信息

1.机械研发工程师：2-3人，机械、金属材料、电力电子等相关专业，硕士及以上，月薪7000元起，在校积极参与社团及活动。

2.电子研发工程师：1-2人，电力、电子等相关专业，硕士及以上，月薪7000元起，在校积极参与社团及活动。

3.软件研发工程师：1-2人，嵌入式软件开发专业，硕士及以上，月薪7000元起，在校积极参与社团及活动。

4.研发质量工程师：1-2人，机械相关专业，本科及以上，月薪5500元起，在校积极参与社团及活动。

5.工艺工程师：2-3人，机械、材料学相关专业，本科及以上，月薪5500元起，在校积极参与社团及活动。

6.科技发展管培生：1-2人，管理学、临床相关专业，本科及以上，月薪5500元起，具有一定文笔基础，有项目申报经验者优先。

7.区域公共事务管培生：1人，管理学相关专业，本科及以上，月薪5500元起，具有良好的外联能力。

8.市场部管培生（营销）：1-2人，临床相关专业，本科及以上，月薪5500元起，积极、主动，能适应出差。

9.财务方向管培生：2人，财务相关专业，本科及以上，月薪5500元起，能够接受产线学习及全面财务岗位轮岗。

联系方式：

联系人：张垒

单位地址：苏州高新区锦峰路8号16号楼

应聘电话：021-50456176-8056

应聘邮箱：zhanglei@ezisurg.com、

**巨翊医疗科技（苏州）有限公司**

单位简介：

巨翊医疗科技（苏州）有限公司为中国医疗器械行业中极少数定位为国内外医疗器械企业提供国际化水准的一站式委托研发、注册、生产及完整产业化服务的创业企业。巨翊苏州充分利用环苏州先进、成熟的的医疗器械产业化氛围、供应链及人才资源，投资2000万元，目标为全球中小医疗器械公司、研究所及科研机构提供国内少有的国际水准一站式创新医疗器械产品研发、临床及注册、生产及产业化平台解决方案（研发CRO+CMO），可高效的将创新医疗器械由概念转化为产品并实现产业化，促进中国医疗器械行业的专业分工和快速发展。

需求信息：

1.电子工程师：多人，电子工程，生物工程，通信工程、自动化专业方向，本科及以上，月薪6500元以上，硕士学历优先，了解数字电路和模拟电路，能够使用Cadence，Protel等相关设计工具，了解基本电子元器件的性能和特性，了解串行通信，SPI，IIC，UART等，熟悉单片机，能够用英文进行沟通和文档的编写。

2.机械工程师：多人，机械类专业，本科及以上，月薪6500元以上，有扎实的机械设计及加工制造相关的知识，较强的逻辑思考能力、问题解决能力和学习能力，掌握CAD软件，英语读写熟练。

3.软件工程师：多人，计算机、应用数学及相关专业，本科及以上，月薪6500元以上，熟悉软件开发流程，有扎实的软件开发及数学建模相关的知识，了解软件开发的流程，较强的逻辑思考能力，精通至少一个软件领域，如：嵌入式、移动APP、服务器后台、web前端等，较强的软件设计能力、文档能力、问题解决能力、及学习能力，有责任心、独立工作能力强，良好的中英文沟通能力。

联系方式：

联系人：张娟

单位地址：苏州高新区嘉陵江路188号1号楼302室

应聘电话：0512-68733186-6014

应聘邮箱：Sky.zhang@joymed-tech.com

**苏州微木智能系统有限公司**

单位简介：

苏州微木智能系统有限公司（简称“苏州微木”），是一家服务于公共安全、食品健康、环境检测领域的高新技术企业，以保障社会生产、人民生活、公共环境的安全为目标，以痕量化学检测为核心技术，致力于成为“行业领先的安全检测解决方案提供商”。产品范围包括痕量爆炸物检测、痕量毒品检测、食品硫熏检测、烟草霉变检测等，应用领域涉及公共安检、国家执法、海关边防检查、食品监督、药品研究、烟草管理、食品药品生产等众多领域，为国家安全、人民健康生活提供有力保障。2016年9月，苏州微木被国内安检行业巨头同方威视技术股份有限公司收购，成为其控股子公司；同年底，苏州微木北京分公司成立，成为集研发、生产、销售于一体的综合型的安全检测解决方案提供商。苏州微木智能系统有限公司，由苏州微木和苏州微木北京分公司构成，目前拥有员工总数74人，其中博士8人，硕士20人，研发人员共50人；岗位包含仪器分析工程师、机械设计工程师、自动化工程师、软件开发工程师和产品设计工程师等各类高技术人才。

需求信息：

1.电子研发工程师**：**2人，电子、测控技术、自动化，本科以上，月薪6000-15000元。

2.模拟电子工程师：2人，通信、电子、测控，本科以上，月薪6000-15000元。

3仪器设计工程师：2人，物理、精密仪器，本科以上，月薪6000-15000元。

4.物理设计工程师：2人，物理、精密仪器，本科以上，月薪6K-15K。

5.c++/java/golang工程师：2人，计算机、软件工程，本科以上，月薪6000-15000元。

联系方式：

联系人：于林

单位地址：苏州高新区科技城锦峰路8号5号楼3楼

应聘邮箱：Yu.lin@weimutech.com