

## 上海理工大学 2020 届毕业生招聘会（日企专场）

★招聘会时间：2019 年 11 月 28 日（星期四）13:30-16:00

★招聘会地点：上海理工大学日本文化交流中心

★主办单位：上海理工大学日本文化交流中心

协办单位：上海理工大学学生工作部（处）

★请参加招聘会的同学在招聘会当天携带个人简历至上海理工大学日本文化交流中心（小洋楼 208，一教斜对面）

招聘单位情况如下：

### 一、公司名称：国誉（上海）企业管理有限公司

#### 公司简介：

国誉集团于 1905 年创立于日本大阪。是起初生产日式账簿封面，现在已经发展为集文具、办公家具以及电商零售三大支柱的跨国集团，在全球拥有员工近七千名。

国誉文具是一家倡导时尚生活方式，提供学习和工作场景解决方案的综合供应商，主要从事 KOKUYO 及其所属品牌的学生文具、办公文具等产品的研发和设计制造和销售。在上海建有笔记本生产工厂，旗下 Campus 笔记本在国内外长年畅销。易优百(Easybuy)办公用品电商平台及自有物流，销售多达万余种以文具为主的办公用品及办公设备。

国誉家具精准把握客户实际需求，创造人性化的办公环境，实现 ABW 空间构筑，为人们提供更活跃、更有利于沟通的办公环境。根据大中型国有企业，外资企业等各行各业独特的办公环境，综合考虑其经营战略、工作方式、文化氛围等因素，力求打造尽善尽美的办公环境。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
中资销售助理	不限	出勤 3~4 天	提案书、报价书的制作，样品管理货品下单，与客户沟通
日系销售助理	不限	出勤 3~4 天、日语优先	社外品进口品询价、报价单制作、U8 系统下单、对应简单客户
生产管理助理	不限	出勤 3~4 天、日语优先	公司内部资料最新版管理、每月末各种实际数据的取得
设计师	不限	出勤 3~4 天、接受实习	

## 二、公司名称：索尼（中国）有限公司

### 公司简介：

索尼公司是世界上民用及专业视听产品、游戏产品、通信产品、核心部件和信息技术等领域的创新先导之一，加之在音乐、影视、互动娱乐以及在线业务方面的成就，索尼成为全球领先的电子和娱乐公司。以“全球本土化”的运营策略为目标，索尼于1996年10月在北京设立了统一管理和协调在华业务活动的全资子公司——索尼（中国）有限公司，旨在从事中国国内电子信息行业的投资、产品市场推广、顾客售后服务联络并针对索尼在中国的各所属企业进行宏观管理及广泛的业务支持。

高速发展的中国市场已经与美国、日本一起，成为索尼全球三大市场之一，索尼中国还成为索尼集团重要利润贡献者。索尼（中国）有限公司正充分利用集团资源优势，在中国强力打造适合本地化发展的集产品企划、设计、研发、生产、销售和服务为一体的综合性运营平台，为中国的消费者带来更多具有创新性和高附加值的产品和服务。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
软件工程师	1 (base SH)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 开发模块，解决 AI 开发平台的技术问题</li><li>2. 执行性能度量和优化(内存和执行时间)。</li><li>3. 产生、提出和实施创新的解决方案并实现</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. C / c++ / python 语言</li><li>2. 有嵌入式软件开发经验。</li><li>3. 熟悉 NNabla, Caffe, MxNet, Tensorflow, Cuda-convnet, Torch 框架.</li></ol>
嵌入式软件工程师	1 (base Wuxi)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 学习意愿强，学习能力强</li><li>2. 拥有 Linux, RTOS 等操作系统知识</li><li>3. 拥有 C/C++ 编程的知识</li><li>4. 良好的团队合作意识</li><li>5. 优秀的沟通技巧，演讲技能</li><li>6. 懂硬件的优先</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 负责嵌入式设备的软件平台开发</li><li>2. 在主管的指导下完成某些功能的开发。包括各种驱动程序，蓝牙配置文件，内核配置等。</li></ol>
销售和市场	10 (8 base SH, 2 base BJ)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 积极，有激情，有责任心</li><li>2. 优秀的沟通和表达能力</li><li>3. 强大的逻辑思维</li><li>4. 良好的英语读写能力</li><li>5. 优秀的商务应用能力(Excel、PowerPoint 等)</li><li>6. 具备成本构成知识</li><li>7. 高压，坚持不懈</li><li>8. 良好的质量和细节意识</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 产品营销，市场开发活动</li><li>2. 销售及配送计划</li><li>3. 盈亏管理</li><li>4. 经销商管理</li><li>5. 负责线下门店管理和销售活动</li><li>6. 负责 BU 预测分析</li><li>7. 对业务问题进行设计、准备和详细分析</li><li>8. 利用各种标准数据源进行渠道分析</li></ol>

		9. 本科及以上学历	
销售和市场	10 (8 base SH, 2 base BJ)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 积极, 有激情, 有责任心</li> <li>2. 优秀的沟通和表达能力</li> <li>3. 强大的逻辑思维</li> <li>4. 良好的英语读写能力</li> <li>5. 优秀的商务应用能力(Excel、PowerPoint 等)</li> <li>6. 具备成本构成知识</li> <li>7. 高压, 坚持不懈</li> <li>8. 良好的质量和细节意识</li> <li>9. 本科及以上学历</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 产品营销, 市场开发活动</li> <li>2. 销售及配送计划</li> <li>3. 盈亏管理</li> <li>4. 经销商管理</li> <li>5. 负责线下门店管理和销售活动</li> <li>6. 负责 BU 预测分析</li> <li>7. 对业务问题进行设计、准备和详细分析</li> <li>8. 利用各种标准数据源进行渠道分析</li> </ol>
无线研究院	1 (base BJ)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 了解 5G 技术, 如 D2D、V2X 等</li> <li>2. 有关标准开发的知识</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 每年 4 项专利</li> <li>2. 参加 3GPP 会议并准备贡献。</li> <li>3. 为学校提供技术咨询, 帮助学校申请专利</li> <li>4. 向东京联合研究项目汇报进展情况并征求意见。</li> </ol>
设计师	1 (base SH)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 通信/平面设计/用户界面专业硕士/学士学位</li> <li>2. 了解市场传播策略的制定。</li> <li>3. 分析和概念技能</li> <li>4. 有空间/室内设计或图形用户界面设计经验者优先</li> <li>5. 优秀的英语书面和口头沟通能力, 会日语者优先</li> <li>6. 3D 建模应用, 如 Rhino/SketchUp/ Cinema 4D</li> <li>7. 熟练掌握 Adobe .Creative suite 包括 Illustrator, Photoshop 和 Acrobat</li> <li>8. 数字动画和渲染技能等。</li> </ol>	<p>传播设计师负责创造索尼品牌产品、服务及其传播的故事, 并以数字和模拟的方式将抽象概念或/和思想可视化。它还包括索尼所有的视觉资产、企业品牌、品牌产品、产品包装, 以及营销传播工具, 如店面、销售点和活动空间设计。以创意的方式将索尼品牌视觉化传达。充分利用自己的专业知识, 独立开展业务类的设计工作。</p>
Software DEVELOPMENT /VALIDATION	1 (base BJ)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 电子工程、计算机或相关专业硕士学位</li> <li>2. 熟练掌握信号处理, 有丰富的 C/ c++或 Python 编程经验者优先</li> </ol>	<p>你将负责开发和验证基于先进摄像头传感器系统的下一代视觉技术的嵌入式软件, 与中国客户的新产品工程团队紧密合作。你将与国内外的同事一起工作。</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>3. 有嵌入式系统软件开发经验者优先</li> <li>4. 熟悉Android系统软件者优先</li> <li>5. 更好地理解现代软件开发生命周期和过程</li> <li>6. 性格开朗, 待人友好, 自我评价能力强, 责任心强</li> <li>7. 较强的英语口语和书面表达能力</li> <li>8. 电子产品爱好者是一个优势</li> <li>9. 技术证书或文凭项目可以是很好的参考文件</li> </ul>	
音乐编辑	1 (base BJ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 了解古典音乐并由相关的知识。</li> <li>2. 喜欢演奏乐器</li> <li>3. 良好的英语听说读写能力;</li> <li>4. 本科及以上学历</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 日常音乐出版</li> <li>2. 音乐专辑的日常信息汇总和准备</li> <li>3. 与包括外国唱片公司在内的唱片公司进行沟通</li> <li>4. PC/智能手机上的相和音乐区的展示</li> <li>5. 专辑的选择和推荐从音乐图书馆的各种标签</li> </ul>

-----

<b>三、公司名称：索尼信息系统(中国)有限公司</b>			
<b>公司简介：</b>			
<p>索尼信息系统（中国）有限公司于2016年4月1日开始正式运营，其前身索尼信息系统（大连）有限公司于2010年4月在大连正式成立，是索尼全球战略中的重要组成部分。自成立以来，为整个集团（日本、亚太地区）提供信息化领域支持，并同全球各大生产厂商及IT知名公司有着广泛和密切的合作。在应用软件的开发维护过程中，结合多年来成功的生产管理文化、跨国营销理念，吸引了国内外大量优秀的人才，并为各个领域的优秀人才提供了一个极大的自由发展空间。为实现索尼全球化人才配置及调动计划，培养核心优秀人才，自2016年4月起，公司更名为索尼信息系统（中国）有限公司。大连将作为公司总部，并在北京及上海设立分公司，公司的业务也增加网络应用及服务等业务内容。</p> <p>公司在成立至今的几年中，在保持业绩持续快速发展的同时，始终秉承“梦想，愉快，创造”的理念，积极将索尼的理念融入到公司管理的各个方面。培训方面，公司除了为全体员工提供语言、技术、管理等全方位一体化的培训计划外还面向全体员工公开选拔日本赴任人员；职业发展方面，公司改进了日本企业固有的“年功序列制”，为年轻人提供了极大的发展平台，致力于培养索尼集团未来的IT专家和IT管理后备人才；企业文化方面，公司在发扬索尼“自由豁达”的精神的同时，积极关注员工的工作与生活平衡，为员工提供了每年一度的公司旅游等活动及贴心福利。</p>			
<b>岗位名称</b>	<b>招聘人数</b>	<b>招聘要求</b>	<b>工作内容</b>

SAP 工程师	2 (base 大连)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、毕业本科及研究生, 计算机相关专业;</li> <li>2、熟练的英语听, 说, 读, 写能力 (英语六级相当), 或日语二级相当</li> <li>3、逻辑思维清晰、学习能力强</li> <li>4、良好的沟通能力和团队合作能力</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、领域: SAP 相关项目</li> <li>2、编写相关文档及技术资料, 根据客户要求按计划完成模块设计、开发、测试一直到上线的全部流程;</li> <li>3、对现行系统进行维护以保证系统的正常运行, 对系统发生的错误进行快速调查对应, 对客户提出的问题进行回答和必要的支持。</li> </ul>
.net 工程师	2 (base 大连)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、掌握 .NET、熟悉 HTML、JavaScript 等相关开发技术;</li> <li>2、熟悉 SQL Server 等数据库使用和开发;</li> <li>3、有良好的代码书写、注释和单元测试习惯, 熟练运用多种软件设计模式;</li> <li>4、毕业本科及研究生, 计算机相关专业;</li> <li>5、熟练的英语听, 说, 读, 写能力 (英语六级相当), 或日语二级相当</li> <li>6、逻辑思维清晰、学习能力强</li> <li>7、良好的沟通能力和团队合作能力</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、从事 WEB 应用程序的系统开发和维护工作;</li> <li>2、按照项目流程, 参与系统的功能分析和设计;</li> <li>3、根据开发进度和任务分配, 完成相应模块软件的详细设计、代码开发, 并配合测试, 高质量完成项目;</li> <li>4、参与技术难题攻关、组织技术积累等工作;</li> <li>5、对现行系统进行维护以保证系统的正常运行, 对系统发生的错误进行快速调查对应;</li> </ul>
微软方向工程师	1 (base 大连)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、有 C++, C# 等编程经验, 对编程有兴趣。</li> <li>2、了解 Azure 相关服务, 愿意长期从事给予 Azure 平台的软件开发。</li> <li>3、具备一定的数据库基础。</li> <li>4、数学基础, 了解算法。毕业本科及研究生, 计算机相关专业;</li> <li>5、熟练的英语听, 说, 读, 写能力 (英语六级相当), 或日语二级相当</li> <li>6、逻辑思维清晰、学习能力强</li> <li>7、良好的沟通能力和团队合作能力</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、从事 Dot Net 等微软相关技术的软件开发工作。</li> <li>2、根据项目经理制定的计划, 完成项目开发任务。</li> <li>3、根据用户的需求对相应系统进行改善。</li> </ul>
BI 工程师	1 (base 大连)	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、对 MSBI 或者其他 BI 分析工具有一定了解。</li> <li>2、具备一定的数据库基础</li> <li>3、有较强的逻辑分析能力, 对数据模型分析感兴趣</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、使用相关 BI 技术进行软件开发。</li> <li>2、根据项目经理制定的计划, 完成项目开发任务。</li> <li>3、根据用户的需求对相应系统进行改善。</li> </ul>

		4、毕业本科及研究生, 计算机相关专业; 5、熟练的英语听, 说, 读, 写能力 (英语六级相当), 或日语二级相当 6、逻辑思维清晰、学习能力强 7、良好的沟通能力和团队合作能力	
开发&初级保守工 程师	2 (base 大连)	1、毕业本科及研究生, 计算机相关专业; 2、熟练的英语听, 说, 读, 写能力 (英语六级相当), 或日语二级相当 3、逻辑思维清晰、学习能力强 4、良好的沟通能力和团队合作能力 5、独立调查能力, 并善于自我总结。	1、领域: 工厂管理系统 DEV: 掌握标准开发流程, 理解业务流程, 根据设计书独立进行开发测试。 2、S&M: 根据用户提出的问题进行系统调查和分析数据, 整理结果并让用户理解。

=====

<b>四、公司名称: 上海索广电子有限公司</b>			
<b>公司简介:</b>			
<p>上海索广电子有限公司 (简称 SSGE) 是由索尼 (中国) 有限公司与上海仪电电子 (集团) 有限公司共同投资的合资企业, 是索尼全球主要的专业/家用摄像机的制造基地。公司具备自主研发能力以及完善的培训发展体系。</p> <p>SSGE 是生产索尼摄像机的主干工厂。从参加试作开始, 公司实现了所有零部件的物流、SMT、内制 DEVICE、整机组装、全球出口。成立至今 SSGE 获得上海市高新技术企业、上海市外商投资先进技术企业、上海市文明单位、上海市最佳工业企业形象单位等多项荣誉称号。</p>			
岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
软件工程师	1	软件相关专业	1、负责设备控制软件的设计和开发; 2、负责调整、检查软件的设计和开发; 3、负责公司无纸化软件的设计和开发; 4、负责现有软件的维护、重构、性能优化; 5、编写和维护软件的设计文档、开发文档和用户手册; 6、负责软件的 bug 修复;
电气工程师	1	电气相关专业	1、项目电气部分的设计与制造, 以及项目优化及改进; 2、电气自动化系统控制, 编程、调试; 3、编写 PLC(基恩士、三菱等)应用程序;

			4、编写相关开发文档、技术支持文档、使用说明等； 5、开发过程中相关的测试工作；
电子工程师	1	电子相关专业	1、负责嵌入式产品的程序开发(C语言)； 2、负责项目内容的设计、编码、测试、仿真调试等开发工作； 3、编写相关开发文档、技术支持文档、使用说明等； 4、开发过程中相关的测试工作；
实装 SMT 制造技术工程师	1	机械、电子、自动化等相关专业； 具备相关经验者优先；能够日语交流者优先；	1、PCB 板试作导入和量产期间的各种技术情报管理,生产治具制作研发及维护管理； 2、SMT 印刷机和回流炉的程序制作、维护管理； 3、SMT 品质管控、品质解析、部品解析,测量并统计数据,品质的提高和改善； 4、DIP 治具的开发制作,焊接不良解析,品质的改善；

-----

## 五、公司名称：上海索广映像有限公司

### 公司简介：

上海索广映像有限公司（简称 SSV）是索尼电视机、投影仪全球设计、制造核心基地，是由索尼(中国)有限公司（出资 70%）和上海仪电电子(集团)有限公司（出资 30%）于 1995 年 12 月共同投资设立的企业。

公司位于上海市浦东新区川沙路 3777 号，总投资 4.1029 亿美元，占地面积 106,208 平方米。主营设计开发、液晶彩色电视机及液晶模组制造、液晶前投影机及投影光机制造等业务，现有人员 2000 余人，2018 年销售额达人民币 100.0 亿元。

公司正处于迅速成长发展期，为员工提供富有竞争力的薪资、福利条件以及和谐、愉悦的工作氛围，并有良好的员工培训成长机制。在通向未来事业发展的进程中，诚邀有识之士加盟我公司，一起携手挑战未来，实现我们的战略远景。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
------	------	------	------

电视机电子设计工程师	1	电子/通信/光电/电气等专业	1、电视机的新功能电气基板开发/设计、电源设计/评价、画质&音质设计/评价、新产品新规格测试评价等。 2、新产品导入设计/量产相关开发等。
品质工程师	2	物理/光电学/电气/自动化/材料等专业	1、对产品生产过程中的品质出现的异常进行跟进并提出解决对策。
结构夹具工程师	1	机械、结构类相关专业	1、结构夹具制作、导入； 2、其他结构相关的生产技术开发、导入。
电气工程师	2	电子/通信/光电/电气等专业	1、制造技术课新机种导入、电子电气相关问题解析。
结构工程师	1	机械、结构类相关专业	1、制造技术结构相关业务，P-mod/ITC/SET 问题点解析。
设备技术工程师	2	电气/自动化类相关专业	1、维护产品设备正常生产，提高产品质量，降低停线率。

=====

<b>六、公司名称：索尼数字产品（无锡）有限公司</b>			
<b>公司简介：</b>			
<p>索尼数字产品(无锡)有限公司坐落于无锡国家高新技术产业开发区,是日本索尼在华投资的独资企业,成立于2006年1月,作为索尼在华最大的数码相机和交换镜头制造基地,公司拥有最先进的数码相机及关键零部件生产技术,主要生产高端便携式黑卡RX系列、微单数码相机α系列、交换镜头系列等。随着中国经济飞速发展,公司不断引进具有竞争力的产品和技术,增强企业在国际市场上的竞争力。今后公司将本着以人为本的原则,以“分工和合作”为理念,以“腾飞”为宗旨,努力构筑学习型企业,致力于提高员工整体素质,推进企业高质量发展。现诚邀各位优秀人才加入。</p>			
<b>岗位名称</b>	<b>招聘人数</b>	<b>招聘要求</b>	<b>工作内容</b>
制造技术担当	1	1、本科学历,机械、电气专业; 2、熟练操作办公软件,CET-4、会日语者优先; 3、会使用3D软件,会使用示波器进行测试。	1、数码相机新机种量产导入; 2、现行量产对应(品质维持、process改善、test run等); 3、市场不良的解析及改善。
工程改善担当	1	1、本科学历,机械制造、自动化相关专业; 2、熟练操作办公软件,CET-4、会日语者优先。	1、数码相机生产线自动化设备导入; 2、机械设备治工具维护。



品质改善担当	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、本科学历, 机械、电气自动化相关专业;</li> <li>2、熟练操作办公软件, CET-4、会日语者优先。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、各事业所关联活动推进;</li> <li>2、品质问题改善、数据收集及分析。</li> </ul>
要素技术担当	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、本科学历, 日语相关专业;</li> <li>2、熟练操作办公软件, CET-4、日语 N2。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、新机种导入;</li> <li>2、不良问题的解析及改善。</li> </ul>
AI 开发担当	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、本科学历, 计算机、通信、自动化等相关专业毕业;</li> <li>2、有良好的数学基础和编程能力, 熟悉至少 2 种编程语言 Python、C\C++、JAVA、C#、GO 等;</li> <li>3、熟悉机器学习、模式识别等领域的相关算法;</li> <li>4、熟悉至少一种机器学习框架 (tensor flow 等) ;</li> <li>5、良好的信息搜索、文献阅读及算法实现的能力;</li> <li>6、良好的文档撰写习惯和能力, 优秀的沟通力和问题解决力。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、从事工业设备上的机器学习、人工智能工作, 包括数据探索, 数据分析, 特征提取, 模型设计, 设备画像等领域的研究和开发工作;</li> <li>2、负责机器学习算法实现及系统研发。</li> </ul>
光学担当	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、本科学历, 光学相关专业、日语专业 (技术方向发展) ;</li> <li>2、能熟练操作 office, 熟悉 zemax 或 Code-V 优先;</li> <li>3、对镜头光学相关知识了解, 有团队意识, 执行力强;</li> <li>4、理工科专业会日语者优先。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、现有机种的安定化生产, 对于光学品质进行改善;</li> <li>2、新机种立上, 光学技术关联的工作</li> <li>3、为达成机种的 QCD 目标和相关他部属进行调整交涉。</li> </ul>
技术担当	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、本科学历, 机械工程、自动化、控制工程专业;</li> <li>2、会使用 Auto cad / PRO-E /Solidworks;</li> <li>3、熟练使用 office、英语四级, 会日语者优先;</li> <li>4、有良好的沟通能力和协作精神。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、数码相机新机种量产导入对应;</li> <li>2、现有量产机种对应 (品质维持、process 改善、test run 等) ;</li> <li>3、市场不良的解析及改善。</li> </ul>
机种担当	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、本科学历, 日语专业;</li> <li>2、能熟练使用 office 办公软件;</li> <li>3、英语四级, 日语 N2;</li> <li>4、有良好的执行力, 沟通能力和协作精神。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、量产机种的管理;</li> <li>2、生产品质管理;</li> <li>3、自主生产性改善。</li> </ul>

设备维护担当	2	<p>1、本科学历，机械、电气、电子类专业、具备电气工程及自动化专业知识，会 protel 制图；</p> <p>2、能熟练使用 office 办公软件；</p> <p>3、英语四级，会日语者优先；</p> <p>4、有良好的沟通能力和协作精神。</p>	<p>1、新机种导入设备立上对应；</p> <p>2、设备日常故障对应、发生原因的追查、再发的防止；</p> <p>3、设备日常保养、年度保养计划的作成；</p> <p>4、设备、治工具的图面设计、改善等协力。</p>
自动化设计担当	3	<p>1、本科学历，机械设计、自动化相关专业；</p> <p>2、能熟练使用 office 办公软件，熟悉 3D 设计软件，掌握 UG 或 CROE；</p> <p>3、英语四级，会日语者优先；</p> <p>4、有良好的沟通能力和协作精神。</p>	<p>1、根据需求对生产线自动化设备进行设计开发；</p> <p>2、根据产品的造型及工艺、精度要求设计设备和治具，使其满足生产要求；</p> <p>3、外协进度跟踪、技术资料的整理。</p>
PLC 开发担当	1	<p>1、本科学历，电气，自动化专业；</p> <p>2、能熟练使用 office 办公软件，熟悉日系 PLC 开发程序；</p> <p>3、英语四级，会日语者优先；</p> <p>4、有良好的沟通能力和协作精神，抗压能力强。</p>	<p>1、生产线自动化设备需求确认与后续设计开发；</p> <p>2、设备电气图绘制、设备接线与调试。</p>
部品技术担当	1	<p>1、本科学历，电子、电气、机械、光学相关专业；</p> <p>2、熟练使用 office、英语熟练或会日语者优先；</p> <p>3、具备良好的沟通协调能力及问题解决能力，提案能力；</p> <p>4、了解 ISO9000 体制，有部品制造相关知识，有使用一般测量仪器能力；</p>	<p>1、量产部品品质问题对应，原因分析，指导合作伙伴改善；</p> <p>2、检查供应商的现场品质流程，工程检查，指导及品质改善；</p> <p>3、与公司内关联部属部门(制造，技术)联络。</p>
画像检查开发担当	2	<p>1、本科学历、计算机、软件、电气自动化相关专业；</p> <p>2、能熟练使用 C、C++、OpenCV、Java 者优先；</p> <p>3、能按期完成上司布置的设计任务；</p> <p>4、有图像处理能力者优先；</p> <p>5、能熟练使用 Office、CET-4。</p>	<p>1、根据要求开发图片/文字/标记/间隙/划伤等画像检查软件；</p> <p>2、画像检查设备的设计、接线、调试、维护。</p>
RFID 开发担当	1	<p>1、本科学历，电子、计算机、软件相关专业，熟悉 RFID 技术，有相关项目开发经验优先；</p> <p>2、熟悉 C++、java 语言；</p>	<p>1、根据需求开发 RFID 设备；</p> <p>2、完成相应模块软件的设计、开发、编程、调试和维护。</p>

		<p>3、较强的沟通和逻辑分析能力，有良好的沟通能力和协作精神；</p> <p>4、英语四级，会日语者优先。</p>	
物流自动化开发担当	1	<p>1、本科学历、物流、机电一体化、机械及其自动化相关专业，熟悉现代物流系统,对立体仓库、AGV、RGV、MES、输送机等设备有了解；</p> <p>2、物流系统规划集成设计相关工作经验，有物流设备研发设计或自动化物流系统项目经验者优先考虑，能独立完成物流系统项目规划设计及集成设计工作；以及配合各部门进行前期的技术交流与支持；</p> <p>3、具有较强的事业心、责任感和执行力；具备较强的沟通能力及整合资源的能力；有良好的团队协作精神；</p> <p>4、能熟练使用 Office、CAD 操作熟练，CET-4、会日语者优先。</p>	<p>1、对物流系统优化进行需求分析，并且使用 AutoCAD 等工具进行基本的绘图；</p> <p>2、参与方案沟通，以及细化方案编写，系统后续的实施导入、维护优化。</p>
生产计划担当	1	<p>1、本科学历、日语、国际贸易专业；</p> <p>2、熟练操作办公软件，CET-4、日语 N2；</p> <p>3、具有良好的沟通能力和团队合作精神；</p> <p>4、工作认真负责，有较强的上进心；</p> <p>5、有较强的学习能力和适应能力。</p>	<p>1、生产计划的制定；</p> <p>2、跟进生产完成状况，出货调整；</p> <p>3、确保出货并保证在库的最优化管理；</p> <p>4、其它生产计划关联事宜对应。</p>
数码相机修理解析担当	1	<p>1、本科学历、电气、应用电子相关专业；</p> <p>2、熟练操作办公软件，CET-4、会日语者优先；</p> <p>3、良好的问题分析能力及动手能力。</p>	<p>1、数码相机市场不良解析及修理。</p>

-----

七、公司名称：松下电器机电（中国）有限公司

## 公司简介:

松下电器机电(中国)有限公司作为企业市民,通过提供商品和服务,始终以“为了使人们的生活变得更加丰富、更加舒适,并为了世界文化的发展作出贡献”为经营理念,从事着企业经营活动。为了成为“创造客户价值的企业”,将“坚持为客户创造价值、提供价值”作为公司经营口号。我们的目标是:“以客户共同创造新事业、新产品而进行革新”。以“全员参与、全员行动”作为行动方针!

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
经费会计	1	1、本科及以上学历; 2、财务相关专业毕业; 3、有财务方面相关经验者优先考虑; 4、工作仔细,有耐心,有一定抗压能力; 5、有良好的沟通能力。	1、完成日记账的处理及核对; 2、负责公司资产的管理和流程改善; 3、负责供应商管理及对外支付审核; 4、负责税务的日常对应及账务处理; 5、负责决算报表的制作与分析; 6、完成各项财务工作。
债权会计	1	1、大学本科及以上学历,财务管理相关专业; 2、熟悉交易管理、信用管理及相关财务知识,持有会计上岗证; 3、英语4级或日语2级,熟练运用office办公软件; 4、遵纪守法、严于律己,严格遵守国家、行业和公司的各项规章制度。	1、交易管理:新规交易客户及各项交易模式的制定和确认等; 2、信用管理:客户资质调查实施、信用额度的新增及变更确认,各类保全方式的制定等; 3、回收管理:确认回收计划和未回收管理,避免债权回收风险; 4、资金管理:预测资金需求,确保公司资金周转,确认回收条件和回收方法等; 5、完成上级领导安排的其他工作。
继电器销售	1	1、本科及以上学历,有销售经验者优先考虑; 2、日语2级以上,听说读写流利; 3、有一定的抗压能力和责任心,沟通学习能力强; 4、能适应出差,具有一定的抗压能力和自我管理能力和自我管理能力。	1、负责华东地区智能家居、智能三表、充电桩等多个行业的继电器产品推广及销售; 2、负责经销商管理工作; 3、负责客户的销售和库存目标的达成,定期向上司汇报工作情况; 4、完成部门安排的其他工作。
物流实习生	1	本科及以上学历;物流或对外贸易专业优先考虑	负责公司进出口关务对应

-----

## 八、公司名称：佳能光学设备（上海）有限公司

### 公司简介：

佳能光学设备（上海）有限公司是佳能公司在大陆地区成立的提供半导体及液晶面板生产设备营业辅助业务和技术支持业务的公司。公司所经营的产品除了佳能公司制造的半导体及液晶面板生产用曝光装置以外，还包括佳能机械公司，佳能安内华公司以及佳能特机公司承接的全部半导体及液晶面板生产设备。

佳能公司在大陆地区从事半导体及液晶面板生产设备业务的历史可以追溯到 20 世纪 80 年代，当时开始向中国出口低端半导体曝光装置（接近式曝光装置、镜面投影式曝光装置）。20 世纪 90 年代又为上海地区的半导体客户企业提供了 i 线 Stepper、等离子除胶设备、常压成膜设备等各类佳能集团制造的半导体设备。进入 21 世纪，随着中国半导体前道工艺的迅速发展，佳能进一步将 KrFScanner 等高端的半导体曝光装置引进到国内。当时，佳能公司与三井物产集团建立了合作伙伴关系，进一步扩大了在中国的产品销售范围，在中国的液晶面板生产设备市场也得到了顺利的拓展，其中佳能的液晶面板曝光装置从中国液晶产业初期开始始终保持着极高的市场占有率。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
设备售后工程师	7	2020 应届生，理工科，英语熟练，会日语者优先。	半导体，液晶设备的售后装置和维护。
日语销售	2	2020 应届生，日语熟练。对销售岗位感兴趣。	半导体，液晶设备的销售相关业务。
日语销售技术	2	2020 应届生，日语熟练。对销售岗位和技术均感兴趣。理科优先。	半导体，液晶设备的销售技术相关业务。
财务人员	1	2020 应届生，财会专业。英语或者日语交流流利。	财务相关事务。

## 九、公司名称：日立建机（上海）有限公司

### 公司简介：

日立建机（上海）有限公司成立于 1998 年 1 月 8 日，坐落于上海外高桥保税区，由日立建机株式会社、三菱商事株式会社、香港永立建机有限公司、日立（中国）有限公司共同投资，投资总额为 800 万美元。公司主要销售日立品牌的建筑机械产品，并负责所售机器的交付、各种售后服务、仓储管理和提供迅速的配件供应。为设置和培养全国范围内的销售、服务、配件供应“三位一体”的经销商，日立建机（上海）还设置了培训中心，实施对各种人员的教育培训，全面而系统的专业培训提高了经销商人员的营业、服务技能。

日立建机（上海）将力争提高用户的满意度并强化自身的管理，以“为创造美好的生活空间，贡献我们的创意”为目标而不断努力！

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
------	------	------	------

营业担当	5	1、本科及以上学历 2、英语四级或日语二级及以上 3、性格开朗，有交流沟通意识 4、良好的工作态度及团队合作精神 5、能适应出差或驻在	1、代理店销售情况管理 2、代理店债权回收管理 3、市场调查（工程情况、竞争对手动向） 4、产品促销及代理店销售支援 5、代理店外派（2-3年）
总经理秘书兼行政前台	1	1、本科及以上学历 2、日语一级及以上，具有良好翻译能力 3、英语能力优秀者优先 4、熟练使用 office 等办公软件 5、性格开朗，有交流沟通意识 6、良好的工作态度及团队合作精神	1、总经理日程确认，酒店、机票等的预定 2、总经理相关会议的联络协调 3、公司访客的简单商务接待、引导 4、公司总机接听，快递、文件等的签收、分发 5、领导安排的其他行政类工作
系统管理员	1	1、本科及以上学历 2、计算机相关专业 3、英语四级或日语二级及以上 4、性格开朗，有交流沟通意识 5、良好的工作态度及团队合作精神	1、网络配线、PC、软件问题初步诊断与排除 2、服务器 OS 管理、硬件问题初步诊断 3、其他 IT 设备管理 4、固定资产盘点 5、协助其他业务部门使用 IT 硬件或软件

## 十、公司名称：日本航空公司上海办事处

### 公司简介：

1974年9月日本航空公司始飞中国航线，上海支店成立，1974年9月29日始飞第一个航班。发展至今，从原来每周2个航班增加到目前每周112个航班，另外，还有290个和东方航空的代码共享航班，分别往返于日本的东京、大阪、名古屋、福岡、札幌等共计15个城市。2007年9月29日刚开通了上海虹桥=东京羽田之间的国际航班，方便了更多的商务旅客。目前支店员工人数达到343人（包括中国员工、日本员工和中国乘务员）。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
机场客运	5	日语 N2or 以上，英语 CET-4	对进出港航班的地面旅客服务
机场货运	2	英语 CET-4	进出港航班的货运装卸监督

## 十一、公司名称：上海美蓓亚精密机电有限公司

### 公司简介：

美蓓亚三美集团是全球性集团公司，在全球范围内的 17 个国家拥有 64 个生产基地，39 个销售基地、17 个研发基地。中国事业部有 7 个生产基地，8 个销售基地，其中上海美蓓亚精密机电有限公司是中国事业部规模最大的一个生产基地。

上海美蓓亚精密机电有限公司是日本美蓓亚株式会社在上海全额投资的大型外商独资企业。公司成立于 1994 年，坐落在上海市青浦区风景秀丽的淀山湖畔，毗邻于江苏周庄、同里等江南水乡古镇，南邻浙江嘉善，嘉兴。公司距离上海虹桥火车站车程约为 50 分钟，距离江苏苏州车程约为 45 分钟，距离浙江嘉善车程约为 40 分钟。现开通的上海 17 号轨道交通距公司仅为 5 分钟车程。无论至上海市内，还是江苏和浙江等地区，都有着得天独厚的交通优势。

公司主要生产、销售广泛用于汽车车载、现代通讯设备、家电、飞机等产品中的微型小口径滚珠轴承、风扇微电机等零部件。截至目前，本公司的投资总额约达 40 亿元人民币，占地面积约为 50 万平方米，员工约 5000 多名。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
日语翻译	2	专业不限 日语一级、英语 4 级及以上	负责部门经理的日常事务及日籍出差人员的现场翻译
财务担当	2	财务相关专业 英语 4 级优先	负责生产部门成本核算相关事宜
不良品分析	2	机电一体化专业 英语 4 级及以上	负责对应客户投诉及不良品的分析、报告出具及部门间沟通。
化学分析	2	化学、理工、生物、机电专业 英语 4 级及以上	负责实验室化学分析处理，报告出具等工作。
纳期管理	1	专业不限 英语 6 级	负责和客户、营业对应，管理产品的纳期。

=====

## 十二、公司名称：上海光电医用电子仪器有限公司

### 公司简介：

日本光电工业株式会社 (NIHON KOHDEN CORP.) 成立于 1951 年，是世界领先的医疗设备研发制造厂商，产品涵盖了心电、监护、神经电生理、急救、临床检验、实验室设备、临床信息系统以及家庭医疗保健等诸多领域。历经 60 余年的发展，今天的日本光电已经成长为一间全球化的企业，目前在美国、亚洲、欧洲设有代表机构、研发中心以及生产工厂，销售网络几乎遍布世界每一个国家和地区。

医疗行业是充满魅力的行业。从事医疗相关工作，帮助支持着人们的生命，是非常有意义的。在瞬息万变的社会中，日本光电的事业范围将快速地扩大，让我们一起供事于医疗这份全球共同的产业吧。上海光电医用电子仪器有限公司欢迎有志“成为自主型人才、全球领先者”的你加入我们！

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
------	------	------	------

AED 营业担当	10	<p>职位要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、全日制本科及以上学历</li> <li>2、有 AED 市场推广经验和各公共领域行业资源者优先 (如: 政府、教育、体育、旅游、旅馆、交通等)</li> <li>3、有较强的沟通及表达能力, 有教育培训经验者优先</li> <li>4、致力于公共急救事业的发展, 工作积极主动, 富于团队合作精神和团队精神</li> <li>5、有创新精神, 能适应出差</li> </ol>	<p>工作内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、定期进行市场调研包括收集辖区内潜在客户和竞争对手的信息以及对 AED 各招投标项目收集与分析</li> <li>2、根据公司发展任务要求, 定期制定相应的市场计划, 开发辖区内 AED 市场及渠道商</li> <li>3、组织开展各类 AED 推广市场宣传活动, 急救培训等, 提高本品牌在辖区内市场影响力</li> <li>4、完成上级交办的其他任务</li> </ol>
售后服务工程师	2	<p>职位要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、机械、电子电路、计算机相关专业, 大专以上学历;</li> <li>2、具有医疗器械设备维修售后服务经验者优先;</li> <li>3、勤劳踏实, 良好的服务意识, 良好的沟通能力和问题解决能力;</li> <li>4、能够适应频繁出差。</li> </ol>	<p>工作内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、产品安装培训: 对公司设备进行现场安装调试工作, 装机后向相关人员进行使用及保养培训;</li> <li>2、客户回访: 定期开展售后巡检工作, 对保修设备进行排查, 给客户提出保养意见, 收集完善公司产品的安装信息, 并做好相关记录, 维护公司品牌形象;</li> <li>3、技术支持: 为代理商工程师提供各项技术服务技能培训, 为公司各类业务推广活动提供技术支持。</li> </ol>
信息系统服务工程师	1	<p>职位要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、身体健康, 诚实正直, 积极主动, 勤恳踏实, 富有合作精神, 善于沟通交流;</li> <li>2、2 年以上运维支持经验, 有 IT 服务行业工作背景优先;</li> <li>3、大专及以上学历, 计算机或相关专业</li> </ol>	<p>工作内容:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、计算机和服务器操作系统安装, 安全软件和操作系统补丁管理; 系统防火墙配置管理; 办公和日常应用软件安装及使用; 打印机等办公设备的安装、管理、维护;</li> <li>2、具有企业局域网实践经验, 完成网线、交换机和路由器等设备的配置和日常管理; 网络日常维护管理; VPN 配置和日常管理</li> <li>3、熟悉 SQLServer 数据库软件的安装, 了解 TCP/IP 及 FTP 协议, 了解 HL7 协议</li> </ol>
嵌入式软件工程师	1	<p>职位要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、自动化、计算机、电子、通信等专业本科以上学历;</li> </ol>	<p>工作内容: 进行心电图机的软件开发工作</p>



		2、拥有嵌入式软件 C 语言的软件设计开发经验优先考虑; 3、拥有嵌入式软件实时操作系统使用经验者优先考虑; 4、具有 USB、NET、FILE SYSTEM 的相关知识优先考虑	
--	--	---	--

-----

### 十三、公司名称：上海锐品投资管理咨询有限公司

#### 公司简介：

上海锐品投资管理咨询有限公司（简称“锐品”），是致力于为客户提供可行性市场研究和营销策略方案的专业国际性研究咨询机构。锐品凭借多年的咨询服务经验，已经成为市场调研、海外投资咨询领域的领航者，公司业务已经覆盖了日本、韩国、东南亚、中东、欧洲等多个地区，协助客户在海外市场进入、市场细分、产品定位、价格策略、营销推广、渠道组织和管理等方面做出更好的商业决策。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
日语客户助理	1	1、专科或以上学历日语 1 级，或者同等水平； 2、能熟练运用日语进行工作沟通； 3、熟练掌握办公软件，如 WORD,EXCEL,PPT，擅长 PPT 制作； 4、工作仔细认真、逻辑性强、责任心强； 5、有较强的沟通协调能力，有良好的团队协作作以及服务创新精神。	1、客户电话与网络的销售服务与客户拜访； 2、收集客户有关信息和需求，不断开发新客户； 3、建立客户资料及档案； 4、及时跟踪及处理客户反馈，维护客户关系； 5、相关日文报告制作翻译； 6、针对性开发并维护日系客户以及其它主管交办事项。
企业咨询助理	1	1、有数据统计或报告撰写工作经验者优先； 2、思路清晰，文字组织理解能力强； 3、熟练掌握 PPT/Excel 等办公软件； 4、态度严谨，工作踏实，乐观积极。	1、参与市场调查活动； 2、负责信息的收集与归纳； 3、辅助项目数据分析及报告的撰写工作。
医疗器械注册助理	1	1、日语专业本科（日语 1 级）； 2、性格外向，善于沟通和协调； 3、抗压能力强，肯吃苦，认真仔细，有耐心。	1、翻译日文拟注册产品技术资料，起草产品标准； 2、协助经理，准备产品申报资料，向国家食品药品监督管理局申报注册并跟踪

			产品注册进度; 3、学习产品注册的法律法规, 为准备产品注册客户的咨询提供建议。
--	--	--	---

-----

#### 十四、公司名称：高丝化妆品销售（中国）有限公司

##### 公司简介：

作为一个创立于 1946 年的化妆品集团，KOSE 高丝素以卓然的品质和出众的研发能力见长，也是最早（1980 年）获得日本品质管理最高奖-戴明奖（DEMING PRIZE）的化妆品企业。

KOSE 高丝，于 1988 年正式进驻中国。

知性和感性，是构成高丝企业价值基准的两大主轴。无论是商品开发，还是品牌营销，所有的企业活动都以「融合知性与感性，创造独特的美的价值和文化」为理念，持续地展开着。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
营销统括担当	2	1、新毕业生可 2、日语专业 3、日语能力优秀，精通口译和书面翻译	翻译企画和商品解说书，与日本的联络
法规注册担当	1	1、化学、化工、生物、检测等方向的本科生，有化妆品相关工作经验的优先考虑； 2、对化妆品行业的相关法规、标准等有一定的了解； 3、熟练操作办公软件； 4、要求一定的沟通能力，工作认真、严谨、责任心强； 5、有熟练的英文读写能力者优先考虑； 6、男女均可	1、CIQ 标签审核资料作成 2、批文、通关资料等电子文档上传 BPM 并维护 3、新产品资料更新维护 4、产品上市前送检与备案
商品合规担当	1	1、法律专业或者日化相关专业。 2、有良好人际沟通能力。 3、熟练掌握办公软件操作。 4、具有化妆品行业法规从业经验者优先。	1、商品合规性确认。 2、法规苦情的对应。 3、法规注册相关业务的对应。 4、中国商品技术法规、行业管理法规动态的收集。

		5、懂日语者优先。	
KO 美容教育担当	若干	1、喜欢 KOSE 2、具备良好的概要表达能力	1、按照年度施策, 实施为提升 BA 能力的各研修及教育培训 2、为获取新会员及育成并固定既存会员而展开各类营业促进活动 3、为有效情报的及时沟通, 课内相关事务的整理整顿及相关部门的联络沟通。

<p>十五、公司名称：艾宾信息技术开发（上海）有限公司</p>			
<p><b>公司简介：</b></p> <p>ABeam Consulting 日语全称为アビームコンサルティング株式会社 (www.abeam.com), 是一家日本的综合性咨询公司, 总部设在东京。ABeam Consulting 目前全球员工 6000 余名, 覆盖全球 28 个国家和地区。全球 700 多家客户涵盖了制造业、航空业、汽车、化学、金融、零售、交通、通信、高科技、公关部门等众多行业。</p> <p>ABeam Global Development Centre 即“艾宾信息技术开发有限公司”(GDC)作为 ABeam Consulting 旗下的全资子公司, 在上海、西安和大连成立了的海外离岸研发中心, 拥有员工 400 余人。拥有 CMMI5 以及 ISO27001 的认证资质。通过海外外包的形式, 主在为 ERP 系统和定制系统以及其他一些系统开发及维护项目, 业务范围遍及日本、欧美、东南亚和中国, 旨在不断改进我司的软件开发流程以及向客户提供具有附加价值的优质服务。现因业务蓬勃发展, 诚招人材加盟。</p>			
岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
SAP ABAP 开发培训生	10	1、计算机/信息管理/数学/日语等相关专业, 全日制本科; 2、良好的外语能力(英语六级或者日语 3 级以上)并愿意学习新的语言(日语或英语); 3、工作需要时可以出差(国内或海外)	准确分析和理解客户的业务需求, 实现 SAP 各企业应用平台上的 ABAP, JavaScript, Java, SQLScript 等语言的设计开发测试; 完成包括开发文档、故障诊断、性能改善等任务。
SAP 顾问培训生(英语顾问)	15	1、专业不限, 对 ERP 咨询行业有浓厚的兴趣都可申请, 理工科为佳; 2、英语水平六级及以上, 良好的听说读写能力	作为 SAP 咨询顾问为客户提供专业的 SAP 问题解决方案及 sap 流程优化方案。

SAP 顾问培训生 (日语顾问)	10	1、日语水平 N1 及以上, 英语四级及以上, 良好的听说读写能力; 对 ERP 咨询行业有浓厚的兴趣, 优秀的学习能力	作为 SAP 咨询顾问为客户提供专业的 SAP 问题解决方案及 sap 流程优化方案。
---------------------	----	--	---

## 十六、公司名称：东曹（上海）生物科技有限公司

### 公司简介：

东曹（上海）生物科技有限公司是东曹株式会社生命科学事业部在中国设立的全资子公司，负责东曹生命科学事业部产品在中国的销售及客户技术支持等业务。东曹生命科学事业部是液相色谱柱、层析介质、离子色谱仪、凝胶渗透色谱仪和临床诊断系统的全球领先供应商。采用完全自有的生物分离和诊断组合技术，为生物制药、医疗和科学研究等提供优质的产品和服务。

东曹（上海）生物科技有限公司技术服务中心设施完备，除提供产品相关的售前、售后配套技术支持外，也提供客户样品委托分析、纯化工艺开发及热门应用开发等服务。

是日本东曹株式会社（TOSOH CORPORATION）生命科学事业部在中国设立的全资子公司，负责东曹生命科学事业部产品在中国的销售及客户技术支持等业务。东曹生命科学事业部是液相色谱柱、层析介质、离子色谱仪、凝胶渗透色谱仪和临床诊断系统的全球领先供应商。采用完全自有的生物分离和诊断组合技术，为生物制药、医疗和科学研究等提供优质的产品和服务。

东曹（上海）生物科技有限公司技术服务中心设施完备，除提供产品相关的售前、售后配套技术支持外，也提供客户样品委托分析、纯化工艺开发及热门应用开发等服务。

公司地点位于漕河泾开发区优越位置，交通方便，工作环境佳。

还在犹豫什么，我们期待您的加入！

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
凝胶渗透色谱 产品经理	1	1) 本科及以上学历; 2) 生物化学、生物工程专业优先考虑; 3) 有相关工作经验优先考虑; 4) 英语 CET 6 级&日语能力测试一级; 5) 可接受经常出差。	凝胶渗透色谱产品的相关销售工作

## 十七、公司名称：尼普洛贸易（上海）有限公司

## 公司简介:

日本尼普洛株式会社 1954 年成立, 在全球共拥有 77 家子公司、4 家姊妹公司、20 家医疗工厂、11 家医药工厂、19 家玻璃工厂, 全球雇员近 3 万人。

尼普洛贸易(上海)有限公司是日本尼普洛株式会社在中国的子公司, 全权负责尼普洛产品的市场管理与规划等工作。

我们拥有自己的综合研究所, 负责从原料到生产设备这一阶段的医疗器械的研究和开发。与此同时, 综合研究所还进行自动生产线和技术的开发。依靠同大学以及研究机构所形成的网络作后盾, 尼普洛的制造技术具有世界水准。尼普洛的产品具有国际标准, 是世界品牌。

NIPRO 的医疗产品制造已经遍布全球并且配备了相应的销售和售后服务网络。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
售后工程师	8 上海 (2) 南昌 (1) 赣州 (1) 长春 (1) 贵州 (1) 福州 (1) 昆明 (1)	1、医疗器械制造与维护、临床工程技术方向; 2、具有良好的学习能力、沟通能力及动手能力; 3、具有团队精神。	1、学习并掌握 NIPRO 设备的安装维修维护工作; 2、参与领导指派的 NIPRO 血液透析设备的技术支持工作; 3、给客户进行技术讲解, 让客户正确使用保养设备并解决客户在日常使用中 的问题; 4、了解同行业相关设备在所管辖区域 市场信息; 5、参与公司对外宣传与策划活动。
学术推广助理	1	1、日语专业且持有 2 级日语证书; 2、熟练掌握 office 软件使用; 3、有文案整理工作经验者优先; 4、文笔精彩者优先。	1、文案资料翻译、整理、归档; 2、企业形象、产品微信推介; 3、投诉报告归档整理、不良事件上报整 理。
销售助理	2 北京 (1) 郑州 (1)	1、市场营销、医疗相关专业优先; 2、有较强的责任心, 良好的沟通能力和团队合作、协调能力、客户服务意识; 3、良好的语言表达能力, 熟练电脑操作。	1、负责所属区域订货信息处理, 核对每月销售结算表确保信息准确; 2、协助跟进物流信息, 做好客户对物流 信息咨询工作; 3、协助所负责区域招投标文书工作; 4、统计客户对设备零配件购买需求并核 实收款信息等。

十八、公司名称: 上海协和氨基酸有限公司

## 公司简介:

上海协和氨基酸有限公司由日本协和发酵生化有限公司和冠生园(集团)有限公司共同投资组建而成。公司成立于1998年,于2014年正式成为日本协和发酵生化有限公司的独资子公司。注册资本1890万美元,目前年生产能力2500吨。公司于2015年开展扩大产能项目,投资额增至4890万美元,项目竣工后年生产能力将达到5000吨。公司位于上海市青浦工业园区内,占地面积逾82,000平方米,现有员工约270余人。

上海协和氨基酸有限公司拥有成熟先进的生产技术、一流的生产设备和自动化控制工艺流程,以及完善的GMP管理体系和全面的环境保护管理体系。公司生产并销售包括精氨酸、组氨酸等17个高品质的氨基酸产品,提供给医药、保健食品、高级化妆品等众多领域。

公司以“追求生命科学和技术的进步、通过新价值的创造,为了全世界人们的健康和富裕作贡献”的理念,不断维护和改进从原料、生产、销售到配送各环节的质量保证体系,致力于为客户提供安全、优质的产品及服务。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
QC(质量检验分析)	2	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 具体医药、化工、生物制品、食品等相关专业大专以上学历。</li><li>2. 具体1年以上药厂工作经验,药厂QC实验室工作经验更佳。</li><li>3. 优秀的应届毕业生也可。</li><li>4. 身体健康、无传染病、皮肤病。</li><li>5. 诚实、细心、虚心、耐心。</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 严格按GMP及公司操作规程要求,进行物料(原料、辅料、包装材料)、产品、稳定性样品、中间体,等理化检验。</li><li>2. 进行工艺用水样品的理化检验。</li><li>3. 配制和标定实验室溶液。</li><li>4. 维护和保持检验仪器的正常工作状态。</li><li>5. 参与样品分发、留样,等流转管理。</li><li>6. 配制试剂、维护和保持检验仪器(HPLC、IR、ICP-MS等)的正常工作状态;</li></ol>
QA(质量管理)	2	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 有药厂QA或者生产管理经历,熟悉质量管理体系,能对制造现场提出指导和帮助</li><li>2. 善于沟通,有良好的沟通能力和现场应变能力</li><li>3. 医药、化工、生物制品相关专业本科以上学历</li><li>4. 具备一定的英语能力(CET四级以上)</li><li>5. 踏实肯学,不怕累</li><li>6. 能有中国,欧洲,美国的GMP认证经历优先考虑</li></ol>	<p>按照GMP管理和公司各项文件SOP的要求,开展QA的相关工作业务</p> <p>职责:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1.制造现场的GMP符合性检查</li><li>2.制造部现场偏差的调查和指导</li><li>3.制造部现场维修的检查确认</li></ol>

QC 取样担当	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、具有化工、医药、生物制药大专以上学历。</li> <li>2、有微生物学常识</li> <li>3、吃苦耐劳。</li> <li>4、身体健康、无产染病、皮肤病。</li> <li>5、应届毕业生亦可。</li> </ol>	<p>职位概述：进行物料、稳定性样品等取样，进行工艺用水样品的取样。</p> <p>职责/任务：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、进行物料（原料、辅料、包装材料）等取样。</li> <li>2、进行稳定性样品等取样。</li> <li>3、进行工艺用水样品的取样。</li> <li>4、其他工作。</li> </ol>
工艺操作担当	4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有化工、医药、生物制药大专以上学历。</li> <li>2.能适应翻班工作</li> <li>3.工作经验：有一定的制药实际生产经验，熟悉管道作业的基本要求</li> <li>4.素质：有一定的 GMP 认识，能够具有较强的沟通能力。</li> </ol>	<p>该职位受生产值班长主管，完成对氨基酸原材料的精制工作，以及通过对精制产品的分离、干燥等工作，获得合格的产品。</p> <p>职责/任务：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.能自觉遵守公司的各项规章制度、工艺规律及劳动规律；严格执行各类安全措施</li> <li>2.能熟悉各品种的精制工艺规程，熟练掌握各品种标准操作要求，并且严格执行 SOP 操作程序，做好产品生产过和中的配料、脱色、过滤、浓缩结晶以及产品的分离、干燥等工作，保证获得合格的产品</li> <li>3.严格执行制造部的卫生管理制度。严格遵守洁净室的卫生管理作业的各项要求，做好作业现场的清洁卫生和“5S”工作，确保各个作业场所符合 GMP 的要求。</li> <li>4.积极配合值班长、班长的的工作，能够积极地与班组内其他成员进行良好的沟通交流，确保生产有序地正常进行。</li> <li>5.按照 SOP 的要求，对生产各个工序的操作做好相应的生产记录，发现异常情况及时与上级主管汇报，并且要学会采取合理的手段处理突发事件。</li> <li>6.自觉认真地接受公司、部门等安排的各项培训任务，做好培训的各项记录</li> <li>7.积极完成上级主管安排的其他临时工作</li> </ol>

			8.做好每日的 TPM, 保障设备能够顺利进行, 避免因设备故障而影响生产。
--	--	--	--

## 十九、公司名称：旭化成集团

### 公司简介：

< 全球为数不多的拥有产品专利、跻身“世界第一”的化学品厂商 >

旭化成集团是全球为数不多的拥有产品专利与技术实力的化学品厂商。在产品能力方面，化学制品领域中，ABS 树脂的原材料——丙烯腈（AN）目前市场份额排名世界第二，预计今后 4 至 5 年内将夺下世界第一的宝座，还有用于汽车轮胎的高功能合成橡胶，在相关领域中处于亚洲领先水平。食品包装用的保鲜膜在日本居于首屈一指的地位。医疗领域中，运用于人工透析的人造肾脏市场份额排到了世界第二。除此以外，旭化成还在化学、医疗、纤维、半导体零部件等多种领域中拥有极高的世界市场份额。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
技术支持	2	高分子材料，化学，材料工程等理工科专业。	负责售前售后客户的技术支持。
营业	2	日语日常会话以上水平。	产品的市场开拓，客户维护等。
财务	1	财务等相关专业，会日语优先。	财务会计等相关工作。

## 二十、公司名称：钟化企业管理（上海）有限公司（親会社：株式会社力ネ力）

### 公司简介：

钟化集团是一家日本上市化学公司，生产与人们的衣·食·住·医有相关的化学产品，比如化成品，食品，功能性树脂，发泡性树脂，医药品、医疗器械、电子材料、太阳能电池、合成纤维等。钟化企业管理（上海）有限公司是亚洲总部，主要负责中国以及亚太地区的业务发展，同时我们在广州，佛山，苏州，青岛等地均设有工厂以及分公司。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
经营企划	1	具备化学相关的学历，对化学产品有兴趣，日语（口语写作均达到商务水平）、中国全国可以出差。	主要工作是市场开拓，尤其是针对还没有进入中国市场的新产品。具体工作是市场调查，探索潜在客户，视察学会和展会，收集信息以及市场开拓战略的立案和实行。



二十一、公司名称：上海理音科技有限公司

公司简介：

リオン株式会社 100%全资子公司。主要负责リオン株式会社的产品在中国国内的销售，推广及售后业务。作为日本知名电子测量仪器制造商，拥有 75 年的历史沉淀。在医疗，环保，工业测量等相关领域提供稳定且高精度的测试仪器。通过对理音产品的销售，为人类、为社会、为中国作出贡献。

岗位名称	招聘人数	招聘要求	工作内容
销售工程师	2~3		销售和技术支持