# 2017汉恒生物招聘简章

### 公司简介

汉恒生物技术（上海）有限公司始创于2010年，坐落于张江高科技核心园区，是国内一流的专注于基因技术的研发与应用转化的技术服务公司。汉恒一直致力于基因载体的研发与生产，不仅在腺病毒、慢病毒、腺相关病毒、逆转录病毒、细胞功能学方面有高品质的服务质量，还聚焦结合研究热点，开发基因及信号通路研究工具，包括自噬流研究工具、分子载体探针、基于病毒载体的crispr基因编辑工具等。

### 招聘岗位及需求

一、销售专员（**上海、北京、长春、济南、南京、苏州、重庆、福州、昆明、乌鲁木齐、合肥、长沙）**

**岗位描述：**

1、掌握宏观市场信息，参与分析制定市场策略；  
2、运用专业知识、完成公司服务、产品在当地市场的开拓和客户资源的维护；  
3、在公司已有的网络基础上，进一步拓展业务渠道；  
4、商务信息的收集、整理、反馈，与市场总部进行随时的沟通并履行决策

**应聘要求：**

1. 性别要求：男女不限，生物学、医学基础研究专业硕士学历；

2、分子生物学、细胞生物学基础扎实，有病毒包装经历者优先；  
3、工作认真负责，能吃苦耐劳，学习能力强；  
4、热爱市场工作，有挑战勇气，能承受一定工作压力者优先考虑

##### 二、技术支持

**岗位描述：**

1. 负责公司技术服务及产品的售前（售后）服务，撰写售后方案，与客户协调沟通；  
2. 负责解决客户产品使用过程中的具体问题，包括分子生物学、细胞生物学、病毒等实验；  
3. 定期配合公司进行产品及服务的推广工作；  
4. 配合销售人员进行紧急事务的处理；  
5. 协助主管做好相关实验技术的培训工作；  
6. 部门主管安排的其他任务。

**应聘要求：**

1. 博士以上学历，生物相关专业，优秀硕士毕业生亦可考虑；  
   2. 有相关实验室课题工作经验者优先考虑；  
   3. 能承受一定工作压力，有较强的客户服务意识和团队合作精神；  
   4. 诚实可靠，团队意识强，头脑灵活；  
   5. 英语优秀，专业水平优良，能流利阅读和翻译英文科技文献；熟练使用电脑及OFFICE办公软件 。  
   6. 有良好的沟通能力，责任心强，仔细认真有耐心

##### 三、技术研发工程师

**岗位描述：**

1）负责公司项目平台相关实验技术的优化  
2）负责相关产品的研发，负责产品技术资料的收集和撰写  
3）定期汇报研发进程，将研发过程中原始记录的收集、整理、并定期上交存档  
4）负责产品质量把关、控制、验收、保证质量达标

**应聘要求：**

1）分子生物学、细胞生物学或生物化学等相关专业硕士及以上学历  
2）熟练掌握分子生物学&细胞生物学相关实验技术  
3）具有快速的学习能力和较强的沟通能力  
4）有较强的事业心、责任感和创新精神，工作积极主动，执行力强  
5）具备良好的团队合作精神  
6）定期阅读文献并能够独立承担研发子项目的方案设计

##### 四、技术研发助理

**岗位描述：**

1）根据技术部及市场需求，协助研发新产品和新实验体系；  
2）从整体实验设计出发，提供实验方案；  
3）完成研发实验，记录、分析、处理实验结果，对实验过程不合理的提出调整意见；  
4）完成上级领导安排的其他工作；

**应聘要求：**

1）分子生物学、细胞生物学等生物类相关专业，本科及以上学历，有较强的解决实验技术问题的能力；  
2）学习能力强，能够及时关注相关方向新技术新成果及新方法的发展；  
3）具有良好的中英文阅读写作能力, 熟练阅读该领域专业英文文献；  
4）熟练操作相关的计算机办公软件；  
5）能积极配合研发及技术部的需求开展实验工作；  
6）有团队协作精神，工作踏实，勤奋刻苦，善于独立思考，求知欲强，愿意迎接挑战。  
7）良好的理解能力和沟通能力，具备较强的自主能动性

##### 五、细胞生物学高级研究员

**岗位描述：**

1. 细胞平台及细胞功能学研究平台的管理与新技术的开发；  
2. 项目的方案的准备，完成SOP及项目报告等相关技术文档的编写工作；  
3. 协助完成公司正在进行的细胞相关研究的实验；  
4. 能够实际解决项目进行中存在的技术问题；  
5. 上级安排的其他工作内容；

**应聘要求：**

1. 生物学相关专业硕士学历，熟悉分子生物学、细胞生物学；  
2. 具有实际的细胞以及相关的工作经验，从事细胞培养和细胞筛选2年以上经验，有病毒相关实验经验者优先；  
3. 具有扎实的理论，较强的细胞生物学实验技术（细胞培养、细胞分离、细胞转染、流式细胞术、显微镜技术及细胞功能学检测技术等）；  
4. 具备优秀英文读、写能力，可熟练翻译英文文献；  
5. 有相关科研经验或发表文章，有英文论文发表者优先考虑；  
6. 有较强的创新意识、责任心、敬业精神及工作主观能动性，善于主动学习；

##### 六、细胞生物学实验工程师

**岗位描述：**

1、细胞功能实验设计及实施；   
2、生产工艺流程SOP的维护及条件优化；  
3、日常细胞实验操作(复苏、冻存、传代等) 以及细胞库的管理与维护；  
4、细胞平台的相关研发工作；  
5、完成平台安排的其他工作；

**应聘要求：**

1. 细胞生物学及相关专业本科以上学历，有工作经验者优先；   
   2、具有一定细胞生物学研究实验基础，熟悉细胞培养过程，具有细胞培养实验工作经验；   
   3、英文四级以上水平，有一定英语读写能力，能独立阅读、翻译英语资料，能够熟练使用计算机；   
   4、工作认真负责，能吃苦耐劳，有较强的协作能力和团队精神，学习能力强；

##### 七、病毒包装技术员

**岗位描述：**

1. 负责293细胞培养、保种、传代等实验；  
2. 负责质粒转染、换液、收毒、拍照质控；  
3. 负责试剂配置、质控等工作；  
4. 负责实验数据的收集及异常反馈；  
5. 负责实验数据的总结、整理；  
6. 完成部门主管交待的其他工作。

**应聘要求：**

1. 本科学历，生物相关专业，大专需具有2年的以上相关工作经验；  
2. 做过半年及以上细胞培养实验，有病毒包装经验者优先；  
3. 做事细心，有耐心；  
4. 有无菌操作的意识；  
5. 能接受轮班安排。

##### 八、分子生物学实验工程师

**岗位描述：**  
1、负责项目的实验方案设计、实验操作、结果与数据分析、完成实验报告   
2、定期汇报实验和工作进程，对于工作中出现的问题能够做出分析与判断，并且及时向上级报告   
3、完成上级交办的其他任务

##### 应聘要求：  1、分子生物学专业毕业硕士以上学历  2、熟悉分子生物学相关实验技术，掌握基因重组知识和操作技术，有较强的实验操作能力  3、较强的文献阅读能力，能够发现和解决科研课题实施中出现的问题  4、较强的独立设计和完成课题能力  5、性格开朗、有团队合作精神

##### 九、分子生物学实验技术员

**岗位描述：**

1、负责分子项目的实验操作、结果与数据分析并协助完成实验报告；  
2、定期汇报实验和工作进程，对于工作中出现的问题能够做出分析与判断，并且及时向上级报告；  
3、完成上级安排的其他工作；

**应聘要求：**

1、生物技术或者医学相关专业，学历本科以上，有一年以上相关实验室工作经验；  
2、掌握分子生物学相关实验操作技术，有较强的实验操作能力，熟练掌握载体构建、PCR、质粒提取等操作经验者优先；  
3、较强的沟通表达能力，善于团队协作；  
4、具有一定的分析解决问题的能力；

##### 十、分子检测技术工程师

**岗位描述：**

1、核酸及蛋白的检测工作；  
2、检测结果的整理与分析；.  
3、查阅英文文献，解决实验中的技术问题；  
4、实验报告的汇总；  
5、上级交办的其它任务。

**应聘要求：**

1、生物学相关专业硕士或以上学历，相关工作经验者优先；  
2、熟悉QPCR、Western Blot、Elisa等检测方法；  
3、善于发现及解决实验中存在的问题；  
4、良好的沟通交际能力；  
5、工作细心负责，积极主动，具备良好的团队合作精神。

### 福利待遇

——【你将得到】——

* 不错的薪资、社保、各项激励奖金
* 优质的发展平台，深入了解行业的机会
* 不设限的成长空间
* 专业能力及综合能力的迅速提升
* 节假日福利、法定假日、大满足司龄年假
* 集才华与智慧于一身的优质小伙伴
* 有趣的公司、有趣的氛围、有趣的人