# 最新细胞技术员工作好不好(3篇)

来源：网络 作者：梦醉花间 更新时间：2024-08-03

*在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。相信许多人会觉得范文很难写？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。细胞技术员工作好不好篇一1、掌握...*

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。相信许多人会觉得范文很难写？这里我整理了一些优秀的范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

**细胞技术员工作好不好篇一**

1、掌握细胞培养常规技术，具有较强的细胞生物学实验室培养技术（无菌操作技术，细胞培养，细胞计数，流式鉴定等）；

2、协助或负责实验室干细胞制备工艺研究、中试放大，进行临床级干细胞的制备；

3、能够按照gmp的思想，负责车间的日常维护；

4、能够独立的进行文献调研，跟进干细胞的\'临床试验；

5、负责原辅料、产品质量标准建立，以及相应分析方法的建立和验证；

6、撰写研究报告；

7、完成领导交付的其他工作。

1、本科及以上学历，细胞生物学、药学相关专业；

2、有细胞方面的研究背景；

3、具有阅读并筛选专业英文文献的能力；

4、思维缜密，具有较强的组织能力，责任心及良好的学习能力与团队合作精神。

该岗位系上海泉生生物科技有限公司招聘。

**细胞技术员工作好不好篇二**

1、负责细胞培养的常规操作，包括复苏、接种、传代、扩增、培养、生长曲线测定等工作，及时、准确地填写实验记录；

2、进行细胞培养工艺参数的摸索、工艺放大等研究的设计和执行；

3、参与大规模细胞培养，完成计划批次的蛋白生产；

4、对细胞培养工序所涉及的.相关仪器/设备进行日常保养及维护，及时填写使用记录及维保记录等。

5、负责生物药新项目的细胞株构建相关的工作，同时参与生物药上游部分的各项工作；

1、 本科以上学历；

2、 生物工程、医药类相关专业；

3、 熟练掌握细胞培养技术，具有良好的无菌操作习惯；有无血清悬浮培养经验者优先；

4、 熟悉并掌握检测技术（电泳、elisa，western blot等）优先。

5、 工作认真、负责，具有良好团队协作精神；

**细胞技术员工作好不好篇三**

岗位职责：

1熟练培养细胞和进行常规的细胞实验技术

2对项目进行跟踪，收集实验数据结果

3其他公司交办事务

岗位要求：

1生物学、医学领域的专科以上学历

2有责任心，积极向上

3培养细胞有两年以上的\'经验，能独立解决细胞培养和细胞常规实验中出现的问题岗位职责：1、负责细胞项目的实验操作、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，学历大专以上，有一年以上相关实验室工作经验；2、掌握细胞生物学相关实验操作技术，有较强的实验操作能力，熟练掌握细胞培养、western blotting、腺病毒或慢病毒等病毒包装经验者优先；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；工作内容：

1、按操作要求完成细胞的培养、冻存、复苏和鉴定等工作；

2、记录、整理各种细胞实验相关档案；

3、负责细胞实验室的日常管理、清洁及维护

任职要求：

1、生物技术、细胞生物学等相关专业，本科及以上学历；

2、熟悉细胞培养相关技能，包括无菌操作、细胞传代、细胞计数、细胞冻存与复苏、显微镜技术等，有半年以上实际操作经验

3、热爱实验室工作，具有较强的动手和动脑能力。

4、工作细心严谨，责任心强，具有良好的团队精神。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找