

# 蒙美兰

手机：132-6372-8551 | 邮箱：mengmeilan888@163.com

求职状态：毕业即入职



## 教育背景

### 广西医科大学

2019-09 至 2023-07

生命科学研究院 | 医学实验技术 | 本科

相关课程 分子生物学实验技术 / 细胞生物学实验技术 / 蛋白质化学技术 / 微生物学实验技术 / 免疫学实验技术

## 实习经历

### 华道（上海）生物医药有限公司

质量控制部 | 药品鉴定实习生

2022-07 至 2022-12

- 负责为完成检验工作而进行的**辅助工作**，如滴定液的配制标定、试液的配制、对照品溶液的配制、仪器的校准及维护等。
- 理化实验**：参与验证工作的取样、检验，定期完成公司纯化水、注射用水以及蒸汽水的日常检测（PH、酸碱度、TOC、重金属、氨等）。参与半成品的理化检验：外观、颜色、气味、PH值、澄清度、蒸发残渣等。
- 微生物实验**：完成公司A/C/D级洁净室的环境监测（浮游菌、沉降菌、尘埃粒子、风量等）。协助完成产品的无菌、内毒素等项目的检查。
- 细胞实验**：进行细胞培养，铺板，慢病毒感染效率、细胞活力测定等实验。

### 广西医科大学科技楼15楼纳米材料研发中心

纳米材料研发课题组 | 助理实验员

2021-10 至 2022-06

- 能独立操作**细胞培养实验**（复苏、传代、换液、冻存），以及细胞铺板、上材料、上诱导以及CCK8细胞毒性实验等。
- 负责完成一些比较耗时的纳米材料**性能测定**实验，如溶解氧测定、pod活力测定、红外光热稳定性、过氧化氢值等。
- 协助师兄师姐做一些力所能及的事情，如给大鼠注射药剂、帮忙清洁消毒实验室等。
- 在研究最为紧急的时候，连续通宵两个晚上以保证实验能够如期完成。能够**合理安排时间**，协调好实验与学习的关系，最终做到既不耽误实验进度也不影响学习。

## 项目经历

### 第七届“互联网+”大学生创新创业大赛

2021-04 至 2021-06

《“互联网+”背景下广西壮锦技艺的传承》 项目负责人

- 主动构想主题，联系导师，寻找参赛队友。构想项目主题大纲，分配任务，总结撰写项目计划书；在3天时间内完成项目计划书的初稿，并在不到一个星期的时间内修改完成并提交计划书；成功带领团队获得相应学分。
- 项目模式：线上线下相结合模式，线上主要是集宣传、网购、直播带货、相关知识解说为一体的软件，线下主要是以观赏产品、产品解说、量身定制等环节构成。

### 知行杯大赛

2021-01 至 2021-05

《基于疫情防控背景下我校2019级本科生线上课程存在的困难及对策研究》 项目负责人

- 疫情初期，临危受命担任项目负责人。负责线上联系指导老师以及团队成员，确定课题方向，带领团队完成项目。
- 通过向19级同学发放调查表以及随机采访调查，收集同学们线上教学所遇到的困难以及诉求，为学校线上教学提供建议，优化教学模式，提高教学质量。

## 技能/证书及其他

- 证书**：英语四级
- 技能**：熟练运用office等办公软件/熟悉实验室基本规则/掌握基本实验技能
- 爱好**：阅读/音乐/跑步