



# 黄浦城

- ▶ 性 别：男
- ▶ 民 族：汉族
- ▶ 微信号：hpc110119120
- ▶ 电 话：15876844065
- ▶ 邮 件：26923019225.com
- ▶ 住 址：广东省潮州市饶平县

## ▶ 求职意向

- 环境样品采样与检测技术员 科研人员 污水处理技术员

## ▶ 教育背景

- 2019.09 至今 韩山师范学院 环境科学 本科
- 主修课程：仪器分析 环境生物学 化工原理 环境化学 环境影响评价 有机化学 无机化学 环境监测
- GPA 及排名：3.8 专业第二

## ▶ 实习经历

- 2020.06~2020.09 广州广检科学研究院有限公司 采样与检测中心 实习生
  - 主要职责：辅助完成土壤、噪声、大气类、水质类样品的现场采集与测试工作
  - 完成情况：通过自身的专业知识和虚心向公司内一些专业技术人员请教学习，使得在三个月内，公司近千个环境样品的采集与测试工作顺利完成。

## ▶ 校园经历

- 2021.10~2021.12 全国大学生市政环境类创新实践能力大赛 成员
  - 全国共有 158 所学校将近八百支实力强劲的队伍参加此次比赛，为了在比赛中突出重围，我认真学习与整理这方面的资料，将自己的成功经验与队友分享，并与他们讨论比赛中的重点难点，共同进步，最终，在比赛中脱颖而出，团队斩获全国决赛团体二等奖，个人获得南部赛区虚拟仿真赛一等奖、化验赛二等奖。
- 2020.09~2021.12 化学与环境工程学院 科研助理
  - 在老师工作繁忙，科研项目无法正常开展工作时，我担任了老师的科研助理一职，为了使其课题可以获得更高级别的立项和按照约定时间顺利结项，我花费大量时间进行样品采集和实地调研，并查阅大量相关文献，最终，《潮州市空气污染现状及其改善措施》和《广东省污水处理设备运行情况和对策分析》两个科研项目按时顺利结项，并且其中一个项目还获得广东省创新创业项目省级立项。
- 2021.06~2021.07 中南地区高校化工原理大赛 三等奖

## ▶ 自我评价

- 3 个月环保公司实习经历，熟悉环境监测工作流程及各种分析仪器的使用，能熟练使用办公和绘图软件。
- 拥有良好的沟通和组织策划能力，曾多次组织策划社团活动。
- 勤奋好学，吃苦耐劳，连续两年获得学校奖学金，专业基础知识扎实，具备不断学习的能力。

感谢您的阅读