

## 基本信息

姓名: 王雨晨 籍贯: 河南省南阳 微信: 15890423151

出生: 2000.07 电话: 15890423151 邮箱: 1928383162@qq.com



## 教育背景

2023.09-2025.06	湖北工程学院新技术学院	应用化学 / 本科
2020.09-2023.06	长江大学工程技术学院	油气开采技术 / 专科

## 实习经历

- 2024.06-2024.08 中石化河南油田采油二厂 井楼巡检一站化验室 / 化验实习生**
- 水质检测：共完成 3000+ 次油井原油含水率检测、500+ 次水井注入水水质检测以及 50+ 次供水水质检测。
  - 技术应用：熟练掌握并运用先进的化验检测技术，严格遵循行业标准与流程，为生产决策提供可靠数据支持。
  - 设备管理：定期执行化验检测设备的检查与校准任务，从源头上提升检测精度与效率。
  - 科学检测：根据样品特性灵活选择最合适的检测方法，所有检测结果的准确率达到 99.9%，严格遵循既定程序操作，检测过程科学严谨。
  - 数据记录：准确记录近 4000+ 份检测数据报告，详细记录每一次检测的全过程与结果，进行数据分析与总结，为质量控制与流程优化提供依据。
  - 日常管理：参与实验室的日常管理，包括仪器设备的清洁保养、实验室环境的维护等，营造整洁有序的工作环境，提升工作效率。

- 2022.06-2022.08 中石化河南油田采油二厂 井楼北站 / 采油实习生**
- 日常运营：负责本班组油水井的资料录取，包括数据精准采集、定期巡检、开关井操作及水量精细调控，期间有效提升油井产量约 5%，降低维护成本 1.5%。
  - 设备维护：负责设备的日常维护保养计划，确保所有采油设备处于最佳运行状态，减少故障停机时间。
  - 应急响应：严格执行安全技术操作规程，参与并推动班站安全文化建设，成功预防并妥善处理多起潜在安全事故，保障生产安全无事故记录。
  - 事故处理：快速处理突发事件，如设备故障和泄漏，平均响应时间缩短 3 分钟，有效减轻事故对生产的影响。
  - 技术监督：监督油井加药和热洗作业，通过科学配比和精准操作，提升油井采收率 0.04%，延长油井使用寿命。
  - 任务执行：高效完成上级安排的各项临时任务，不断探索新技术、新方法，提升工作效率和资源利用率。

## 专业技能

- 分析测试熟练：掌握无机化学、有机化学、分析化学等基础课程中的分析方法和技术，能够熟练运用各种分析仪器（如色谱仪、光谱仪、质谱仪等）进行样品的分析与测试。
- 仪器使用熟练：熟练掌握各种化学仪器的使用方法和维护技巧，如分光光度计、色谱仪、电化学工作站等。
- 操作技能熟练：熟练掌握实验操作技能，包括精确称量、溶液配制、反应条件控制等。
- 办公软件熟悉：能够运用统计学方法和专业软件对实验数据进行处理和分析，识别并解释数据中的规律与异常。

## 自我评价

- 学习能力强：实习期间，一周内单独顶岗，使用原油含水量测定仪工作。
- 抗压能力强：2024 年 8 月抗洪时加入抢险小组，在班上连续工作一周没有休息。
- 沟通能力强：当原油含水波动大于百分之十，能及时与巡检班技术员等领导反映情况，加密取样化验。