



初入职场的，更多的是未知的好奇。认真学习实验室操作流程、规范，学习检测项目的操作。

在熟练了每日的工作流程后，随之而来的是迷茫。惯性的行为动作让我变得麻木，没有了思考。

而后开展的方法验证工作，猛然间使我警醒。那一瞬间，如同给我打开了一扇门，门背后是我看似流程化工作的原理、干扰、误差……以及沉甸甸的社会责任，每天、每周、每月、每季度、每年的工作在我的脑海里扩充出了更庞大的网络，这些，是专属化学的浪漫。

从采样的计划、采样的规范到水样的保存、样品的前处理；从准确检测到如实记录；从发现异常、分析复检测到及时上报。协助质量分析、控制工作；维护保养实验室的仪器设备，做好使用记录；协助做好实验室设备、器材、药品的采购预算工作；按要求记录各项检测项目药剂的使用、配置情况，并进行药剂的质量检验工作；掌握试剂药品的理化性质，按要求穿戴劳动防护用品，

正确使用急救医疗包，严格排查实验室安全隐患；保证实验室的卫生清洁；对临时性水样能立即检测上报……一连串的程序、步骤，让我认识到了每一项工作的一脉相承、环环相扣。

而后的日子，我花更多的时间在学习上。遇到的问题和难点我都会记录下来，通过研读和信息检索，经过日积月累的实践，总结了各检测项目中的关键点、干扰项；改善工作方法，提高工作效率。企业文化的引领，岗位职责的履行，让我知道实事求是的责任心是一名检测人的职业道德，在城市安全供水的背后，永远离不开每一位一线工作者的恪尽职守。

在不断地学习中，我发现城市供水是一片超出我想象的广阔天地：实时更新的政策法规、标准规范、设备技术、实验室设计，碳中和，智慧水务，水处理工艺，水务知识，水源地环境研究，基建……不断刷新着我对这个行业的认知，在这片天地中，有着文学的温馨，有着人性的安暖，更有着化学的浪漫。

