

# 宁观爽同志专业技术职称申报评审公示资料

## 1、基本情况

宁观爽，1996年11月出生，专科于2018年6月毕业于广西生态工程职业技术学院-环境监测与治理技术专业，本科于2023年12月毕业于北京外国语大学工商管理专业。2017年8月开始到云南尘清环境监测有限公司实习，实习期满后聘为生态环境监测专业人员，今已有7年。

## 2、学术及业绩成果

(1)2017年8月进入云南尘清环境监测有限公司实习，实习期间所学指标有化学需氧量、五日生化需氧量、色度、浊度、嗅和味、肉眼可见物、总硬度等指标。

(2)2018年5月至2019年4月在公司主要负责五日生化需量、色度、浊度、和味、肉眼可见物、总硬度、甲醛等指标的分析。

(3)2019年4月至2023年8月分析指标为:重金属(砷、硒、汞、铋、锑、锡等相关指标检测;主要检测项目有:水、土壤、固体废物浸出毒性、气体(固定源及无组织),色度、浊度、和味、肉眼可见物、总硬度、甲醛等指标的分析等;主要使用仪器有:原子荧光光度计、滴定管、分光光度计。

(4)2020年7月至2020年12月分析指标为:氟离子、氯离子、硫酸根离子、氰根离子等相关指标检测;主要检测项目有:水、固体废物浸出毒性、气体(固定源及无组织)等;主要使用仪器有:离子色谱。

(5)2019年4月至2020年10月负责云南铜业西南分公司自行性委托监测项目的分析项目非人，主要负责重金属分析及项目数据整理。

(6)2019年4月至2020年12月担任阳宗海湖泊水水质加密监测的分析负责人;负责重金属砷的分析及数据整理。

(7)2019年4月至2021年参与大理祥云飞龙固定源废气委托监测项目，主要负责水质重金属指标分析检测、气体重金属检测。

(8)2020年3月至2021年参与大理九顶山隧道水质委托监测项目，主要负责水质重金属指标分析检测。

(9)2018年5月至2021年4月负责多个其它临时分析项目。

(10)2018年5月至2021年4月负责固定项目及多个临时分析项目的项目负责



人，主要负责数据收集及报告校核。

(11)2021年5月至2021年12月负责公司检测报告编制工作。

(12)2022年11月参加中国环境监测总站排污单位自行监测帮扶指导与现场评估服务项目砷、汞的分析并完成盲样考核。

(13)2021年8月参与实验室资质复评审及完成环境空气和废气颗粒物中砷、硒、铋、锑的测定原子荧光法方法更新，固体废物 汞、砷、硒、铋、锑的测定微波消解/原子荧光法的扩项，滤膜铋、水质砷、汞、土壤汞、盲样考核、固体废物硒现场加标、水质铅设备比对考核且考核结果满意。

(14)2022年12月参加标准样品研究所组织的2022年度RM/T22-59土壤/沉积物中砷、汞检测能力验证项目，其中，砷、汞评价结果为满意。

(15)2023年4月参与实验室搬迁评审及完成承担指标的所有方法验证并在评审中完成水质砷、汞，土壤砷、汞盲样考核并考核通过。

(16)2023年8月参加了由云南省市场监督管理局组织，华测检测认证集团股份有限公司承担的YNSPT-2023-02水中砷、硒的测定能力验证项目，砷、硒考核均为满意。

(17)2023年8月至今担任项目负责人并编制监测报告及报告审核。



### 3、取得证书情况

(1)2019年5月份参加国家环境保护恶臭污染控制重点实验室组织的嗅觉测试人员培训并取得判定师证书；

(2)2022年3月得云南省初级专业技术职称证书；

(3)2022年7月取得云南省社会监测行业协会举办的“固体废物监测技术培训班”的合格证书；

(4)2022年6月参加国家环境保护恶臭污染控制重点实验室组织的嗅觉测试人员培训并取得判定师证书。

### 4、近5年考核情况

2019年度：优秀；2020年度：优秀；2021年度：优秀；2022年度：优秀；  
2023年度：优秀。