

# 关于查王虹力同志申报初级职称专业技术职称的公示

根据《昆明市人力资源和社会保障局关于开展2021年专业技术职称申报评审工作的通知》（昆人社通〔2021〕97号）和《昆明市人才市场管理办公室关于开展2021年昆明市非公经济单位工程技术初级职称评审工作的通知》文件相关要求，经本人申请，公司研究同意推荐查王虹力同志申报初级工程师专业技术职称，现将相关材料公示如下：

## 一、查王虹力同志履职情况

查王虹力，女，本科学历。2011年6月毕业于石家庄医学高等专科学校临床医学专业，2015年8月应聘至云南尘清环境监测有限公司工作至今，工作已有6年。通过自身学习于2016年1月取得云南财经大学会计学本科毕业证书。2015年8月至2016年2月任实验室分析员，负责石油类、动植物油类分析及现场采样工作。2016年3月~2017年7月作为现场项目负责人，主要负责现场采样工作。2017年8月调入公司分析室工作，主要负责水质及土壤pH、六价铬、电导率、氯化物、氟化物、硫化氢、氯化氢以及原子荧光检测仪相关检测项目（包括水、气土壤及固废中的砷、硒、铋和锑）的化验分析工作。2018年2月2019年2月任公司分析一室分析一组组长，主要负责数据收集、审核工作；2019年3月至今任公司分析一室副主任，配合主任做好分析一室日常管理，完成数据审核工作，并担氨氮，总氮化验分析。

截止目前，该同志任职年限已达到6年，多次参加专业培训，期间取得环境监测人员技术考核合格证。

## 二、公示方式

公司宣传栏、公司网站

## 三、公示时间

2021年8月9日至2021年8月16日

如对公示人以上公示内容有异议，请在公示时限内以电话或书面形式向技术中心反映。

联系电话：15288476800；邮箱：152742274@qq.com

附件：查王虹力同志专业技术职称申报评审公示资料

云南尘清环境监测有限公司



# 查王虹力同志专业技术职称申报评审公示资料

## 1、基本情况

2011年6月毕业于石家庄医学高等专科学校临床医学专业，通过自身学习我于2016年1月取得云南财经大学会计学本科毕业证书。2015年8月至今在云南尘清环境监测有限公司从事生态环境监测工作。

## 2、学术及业绩成果

(1) 2015年8月进入云南尘清环境监测有限公司，从事环境监测，主要负责石油类、动植物油类等项目的检测。

(2) 2015年12月参与江川县抚仙湖十二五规划项目水质监测项目，负责现场采样及实验室分析工作；

(3) 2016年3月公司负责现场水质、环境空气、无组织、土壤采样工作。

(4) 2016年3月至2017年7月，作为现场项目负责人完成多个生态检测项目，包括：昆明阳宗海风景名胜区水质环境监测项目、盘龙区河道辖区分段管理水质监测项目、安宁市“一河一策”水质断监测项目、罗平锌电历史遗留铅锌废渣堆放场地土壤环境调查项目等。

(5) 2016年8月作为项目负责人，完成了卡斯糖厂1500t/a红（黑）糖生产建设项目现状监测，从接到项目到现场勘查、现场监测及采样都全程参与；2017年3月作为项目负责人，完成祥云飞龙废旧电池回收项目的环境现状监测。

(6) 2017年8月开始调入公司分析室工作，主要负责水质及土壤pH、六价铬、电导率、氯化物、氟化物、硫化氢、氯化氢以及原子荧光检测仪相关检测项目（包括水、气土壤及固废中的砷、硒、铋和锑）的化验分析工作。



(7) 2017年8月至2019年2月，作为分析项目负责人完成了阳宗海风景名胜区水质环境监测项目、云南铜业股份有限公司西南铜业分公司自行性委托监测项目、云南铜业股份有限公司西南铜业分公司固定源废气委托监测项目、大理祥云飞龙水质、固定源废气自行性委托监测项目、罗平锌电自行性委托监测项目、个旧鑫联自行性委托监测等项目。

(8) 2018年2月至2019年2月担任公司分析一室分析一组组长，主要负责数据收集、审核工作；2019年3月至今担任公司分析一室副主任，配合主任做好分析一室日常管理，完成数据审核工作，同时还进行悬浮物、氟化物、溶解性总固体、全盐量、硫化物、氰化物、硝酸盐氮、亚硝酸盐氮、水质及固体废物六价铬，氨氮、总氮等检测项目的分析工作。

(9) 2021年2月至今参与昆明市城市排水监测站水质自动监测站比对委托监测、南盘江-狗街断面水质委托监测等监测项目中氨氮、总氮分析工作。

(10) 进入公司至今还参与了多个环保竣工验收项目，主要负责现场采样、现场查勘及验收资料收集，包括：漾濞雪山清酒厂改扩建项目竣工验收监测项目、武定垃圾填埋场验收项目、昆明南二环改扩建工程项目环境保护竣工验收监测项目、领东山语建设项目环境保护竣工验收监测项目等。

### 3、学习培训情况

(1) 2016年10月参加云南省环境保护厅组织云南省社会环境监测人员上岗培训。

(2) 2017年9月参与云南省环境监测人员技术考核，并通过考核，合格证编号：993714。

(3) 2019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恶臭培训并取得证书。



(4) 2019年11月参加云南省分析测试协会与云南省环境科学学会主办的《样品制备与前处理技术》的学习及培训。

(5) 2019年10月参加环境保护部标准样品研究所组织的2019年度IERM T19-35水中亚硝酸盐检测能力验证项目，评价结果为满意。

(6) 2020年3月参加中国计量测试学会组织的测量设备检定/校准证书确认并获得培训合格证书。证书编号：CSMPX2003-5206。

(7) 多次参加岛津、海光等仪器公司组织的相关学习、培训。

#### 4、近5年考核情况

2016年度：优秀；2017年度：优秀；2018年度：优秀；2019年度：优秀。2020年度：优秀。

