

## 关于陈艳同志申报助理工程师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，公司研究同意推荐陈艳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、陈艳同志履职情况

陈艳，女，31岁，中专学历。于2013年7月毕业于云南省化工高级技工学校化工分析与检验专业，2012年7月开始到云南尘清环境监测有限公司实习，至今已有9年。2012年7月至2012年12月任实验室分析员负责原子荧光（砷、硒、汞）等项目的分析以及现场采样。2013年5月至2017年12月任实验室分析员及仓库管理员兼药品管理员，负责五日生化需氧量、溶解氧等指标的分析，化学试剂及实验室所需耗材的申报及出入库。2018年2月至2019年2月担任公司分析一室分析2组组长，主要负责项目分配、数据收集及审核工作。2019年5月参加中国环境监测总站组织的2019年第二轮水中化学需氧量实验室能力验证，取得证书。2020年7月参加水利部组织的“水中高锰酸盐指数”能力验证，取得证书。

截止目前，该同志任职年限已达到9年，积极参加培训，获得证书6个：云南省社会环境监测人员上岗合格证、嗅辨员合格证、环境空气合格证、环境监测人员技术考核合格证、内部校准员证、化学检验工五级。参加能力验证2次并通过。

## 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：陈艳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

2021年8月9日



# 陈艳同志专业技术职称申报评审公示资料

## 1、基本情况

陈艳，1990年10月出生，2013年7月毕业于云南省化工高级技工学校-化工分析与检验专业，2012年7月开始到云南尘清环境监测有限公司实习，聘为生态环境监测专业人员，今已有9年。

## 2、学术及业绩成果

(1) 2012年7月进入云南尘清环境监测有限公司，从事环境监测，主要负责原子荧光（砷、硒、汞）等项目的检测分析以及现场采样（水、气、声、土壤）。

(2) 2013年至今，主要负责公司五日生化需氧量、化学需氧量、溶解氧、色度、浊度、总硬度、高锰酸盐指数等项目的检测分析；参与的项目有：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、保山槟榔江三岔河水电站监测项目、江川县抚仙湖十二五规划项目水质监测项目等。

(3) 2015年作为项目负责人完成昆明高新技术开发区马金铺环境空气质量监测项目的现场采样及实验室监测分析。

(4) 2017年10月~2020年2月作为分析项目负责人完成滇池河道流域生态补偿考核断面水质监测项目及盲样考核，主要负责化学需氧量的检测分析及数据收集、审核，同时完成氨氮、总氮双人分析，项目期内多次完成委托方盲样考核，结果均合格。

(5) 2018年2月~2019年2月我担任公司分析一室分析2组组长，主要





负责项目分配、数据收集及审核工作。

(6) 2017年10月~2019年11月完成滇池流域及牛栏江补水区农村生活污水监测项目，主要负责化学需氧量的检测分析，项目期内完成委托方盲样考核，结果均合格。

(7) 2020年3月至今作为分析项目负责人我完成了滇池流域周边重点污染源监测项目，主要负责化学需氧量的检测分析及数据收集、审核；不定期对项目内氨氮、总氮、总磷进行双人平行测试，测试结果均满足相关要求；项目期内多次完成委托方盲样考核，结果均合格。

(8) 2019年5月参加中国环境监测总站组织的2019年第二轮水中化学需氧量实验室能力验证，取得证书。2020年7月参加水利部组织的“水中高锰酸盐指数”能力验证，取得证书。

(9) 2018年评为公司先进工。

### 3、取得证书情况

(1) 2012年11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考核，并通过考核，证书编号：YNSHHJJC-2012-002-0212。

(2) 2013年5月通过考核获得云南省职业技能鉴定中心颁发的“化学检验工三级/高级技能”证书，证书编号：1324060000301517。

(3) 2013年6月、2016年6月、2019年5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) 2015年5月参加昆明市环境监测中心举办的昆明市环境质量监测技术培训班，考核合格，证书编号：2015-JCJS-068。

(5) 2016年8月参加冶金工业职业技能鉴定指导中心举办的化学检验



工理论知识及操作技能考，考核合格，证书编号：1655003054500251。

(6) 2017年9月参加云南省环境监测人员技术考核，并通过考核，合格证编号：993705。

(7) 2018年12月参加检验检测人员全国统编教材内部校准知识和技能培训，考核合格，证书编号：CCAA-25-05-1812-00048。

(8) 2018年度由于工作表现突出，获得公司2018年度先进员工。

(9) 2019年参加中国环境监测总站组织的2019年第二轮水中化学需氧量实验室能力验证，取得证书。

(10) 2020年7月参加水利部组织的“水中高锰酸盐指数”能力验证，取得证书。

#### 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

