

## 关于赵琼馨同志申报高级工程师专业技术职称的公示

根据《云南省生态环境厅关于2022年度生态环境工程中级及高级专业技术职称申报评审工作有关事项的通知》（云环通[2022]113号）的相关要求，经本人申请，公司研究同意推荐赵琼馨同志申报高级工程师专业技术职称，现将相关材料公示如下：

### 一、赵琼馨同志履职情况

赵琼馨同志于2005年6月24年毕业于西南林学院环境科学专业，同年7月参加工作，工作已有17年2个月。

2006年1月-2019年4月，任职于银发环保股份有限公司，2015年12月获得环境工程专业工程师资格证书，被该公司聘为环保专业工程师。在此期间，主要从事环境咨询、环境工程招投标、项目方案设计、环境工程管理等工作。

2020年9月-2021年9月，任职于云南霖泓环境工程技术有限公司，被该公司聘为环保专业工程师。主要负责该公司的业务谈判、项目方案设计、环境咨询、环保设备销售、环境工程管理等工作。

2022年1月至今，任职于云南深隆环保（集团）有限公司，被该公司聘为环保专业工程师。主要负责该公司的业务谈判、项目设计、环境咨询、环保设备销售、环境工程管理等工作。

截止目前，赵琼馨同志任职年限已达17年，工程师履职年限已达7年。期间，作为主要项目负责人，先后承担并参与项目有10余项；编写论文4篇；获实用新型专利3个。

### 二、公示方式

公司宣传栏、公司网站。

### 三、公示时间

2022年8月29日至2022年9月3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行政部反映。

联系电话：18669171626； 邮箱：505371211@qq.com

附件：赵琼馨同志专业技术职称评审工作业绩和成果证明材料

云南深隆环保（集团）有限公司

2022年8月29日



# 赵琼馨同志专业技术职称评审工作业绩和成果证明材料

## 一、基本情况

赵琼馨，1979年4月出生，云南玉溪峨山人。2005年6月24日毕业于西南林学院——环境科学专业。同年7月参加工作，工作已有17年2个月。

2006年1月-2019年4月，任职于银发环保股份有限公司，2015年12月获得环境工程专业工程师资格证书，被该公司聘为环保专业工程师。在此期间，主要从事环境咨询、环境工程招投标、项目方案设计、环境工程管理等工作。

2020年9月-2021年9月，任职于云南霖泓环境工程技术有限公司，被该公司聘为环保专业工程师。主要负责该公司的业务谈判、项目方案设计、环境咨询、环保设备销售、环境工程管理工作。

2022年1月至今，任职于云南深隆环保（集团）有限公司，被该公司聘为环保专业工程师。主要负责该公司的业务谈判、项目设计、环境咨询、环保设备销售、环境工程管理工作。

## 二、主要学术成果

- (1) 论文1：《云南省固体危险废物处理现状与发展策略》；
- (2) 论文2：《论电袋组合式除尘器在工业废气治理中的运用》；
- (3) 论文3：《污染土壤生态修复基本原理及研究进展》
- (4) 论文4：《全地下式市政污水处理厂的设计和应用分析》
- (5) 专利1：《一种组合式土壤修复药剂播撒装置》；
- (6) 专利2：《一种土壤重金属洗脱装置》；

- (7) 专利 3: 《一种泥水分离导流沉降装置》;
- (8) 《污水处理厂 CASS 间歇式活性污泥法工艺研究》研发立项书
- (9) 《深隆环境检测实验室装置研究》研发立项书

### 三、获得证书情况

- (1) 2015 年 12 月, 获《云南省环境保护厅 环境工程 中级职称证书》;
- (2) 2022 年 1 月, 获《中国节能协会 碳资产管理师 证书》
- (3) 2020 年 9 月, 获《生态环境部环境工程评估中心 环保管家 证书》
- (4) 2020 年 9 月, 获《生态环境部环境工程评估中心 环评上岗 证书》
- (5) 2015 年 1 月, 获《中国工程咨询协会 发展规划咨询理论方法与实践 结业证书 》
- (6) 2013 年 11 月 13 日, 获《中国建设教育协会 全国监理工程师上岗 证书》
- (7) 2006 年, 获云南银发绿色环保产业有限公司 先进个人  
2015 年, 获银发环保股份有限公司 优秀员工

### 四、主要业绩成果

在聘任工程师期间, 主要从事环境咨询、环境工程招投标、环境工程管理等工作。现将工作期间部分业绩和成果进行整理, 详见下表。

业绩成果汇总表

序号	起止时间	项目名称	担任职务
1	2014 年 5 月	高效节能半导体新材料砷化镓晶体、晶片生产线项目 生产废水处理及零排放方案	参与者
2	2014 年 9 月	会泽县矿山河 ( 矿山镇段 ) 环境污染综合治理工程	参与者
3	2014 年 10 月	会泽县者海历史遗留重金属污染综合治理——会泽县 者海区域重金属污染土壤修复示范工程实施方案	参与者

序号	起止时间	项目名称	担任职务
4	2016年11月	施甸县姚关镇姚关、富阳、山邑、摆马、陡坡环境连片整治工程实施方案	参与者
5	2015年6月	曲靖市罗平县马街镇、福乐镇（二期）重金属污染防治实施方案	参与者
6	2017年11月	华坪县荣将镇荣将、膏泽、哲理村农村环境连片综合整治实施方案	项目负责人
7	2017年11月	华坪县中心镇柳溪、楠木、梭罗、河东村农村环境连片综合整治实施方案	项目负责人
8	2020年10月	昆明云盘山磷化工有限公司80m <sup>3</sup> /d一体化污水处理工程	项目负责人
9	2021年1月	晋宁理工恒大科技有限公司栅栏阳极板技术改造项目可行性研究报告	项目负责人
10	2020年10月	香格里拉至丽江松桥园服务区10m <sup>3</sup> /d MBR 一体化污水处理工程	项目负责人
11	2020年10月	香格里拉至丽江龙蟠服务区25m <sup>3</sup> /d MBR 一体化污水处理工程	项目负责人

### 五、近5年考核情况

2016 年度：优秀；2017 年度：优秀；2018年度：优秀；2020 年度：优秀；2021年度：优秀。