

中国危废产业网

中环联发【2025】16号

关于举办第五期铝灰暨大修渣综合利用及无害化处置专题培训交流会的通知

各有关单位：

为贯彻落实国家颁布的最新《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，响应国家“双碳”背景下的固危废无害化处置及资源化利用。破解危废行业中铝灰及铝灰渣的利用处置治理难题，促进企业破除相关政策、技术壁垒。助力铝工业企业资源循环性体系建设，中国危废产业网联合行业内权威机构和代表性企业及专家于2025年6月13日-6月15日在江西省南昌市举办第五期铝灰暨大修渣综合利用及无害化处置专题培训交流会。

现诚邀业内各界人士齐聚南昌交流探讨，现将会议有关事项通知如下：

一、会议安排

（一）时间、地点

培训时间：2025年6月13日-15日（13日全天报到）

培训地点：江西省南昌市

（二）参会对象

1. 行业企业：危废处置、利用经营单位、铝灰渣产生单位及从事铝灰的收集、运输、利用、处置等相关业务的企业技术与管理人员；电解铝、氧化铝、加工企业人员。
2. 技术单位：铝灰渣、赤泥、大修渣处置利用行业科研院所、行业协会、第三方机构的技术与管理人员。
3. 管理部门：省级地方生态环境管理部门相关负责人

（三）组织单位

主办单位：中国危废产业网

承办单位：北京中环经联环境科技有限公司

协办单位：江西省华赣恒昊环保科技有限公司

支持单位：华南理工大学

中南大学

支持媒体：环保在线 北极星环保网 世铝网

中项网 必高环保人才网

（四）培训交流内容

1. “新固废法”相关政策及法律法规；

2. 国内铝灰处置资源化技术现状及未来；
3. 铝灰处置及资源化管理相关政策及法规；
4. 大修渣湿法污酸处理工艺及技术；
5. 铝电解槽大修渣真空蒸发分离与回收技术；
6. 铝灰制备脱硫剂、工程材料、耐材等技术；
7. 水泥窑协同处置电解铝大修渣进展及应用
8. 大修渣提锂除氨除杂无害化综合处理；
9. 水泥窑协同处置铝灰及大修渣技术工艺；
10. 转炉炼钢协同铝灰处理工艺；
11. 铝灰有价元素回收技术；
12. 二次铝灰的资源化、无害化新工艺；
13. 铝灰处理处置资源化突破型技术及解决方案；
14. 铝电解大修渣综合资源化利用技术；
15. 赤泥技术现状分析及问题解决新思路；
16. 铝灰制备净水剂技术现状及发展；
17. 实地考察铝灰资源化、无害化处置工厂基地。

二、报名缴费及注意事项

(一) 报名要求：请各单位接到通知后，按照附件 1 填写培训回执表回传至联系人邮箱，由工作人员对接后续工作。

(二) 项目考察：此次培训交流会第二天下午将进行实地考察重点铝灰资源化、无害化处置工厂基地项目。考察名

额有限，先报先得，人满即止。

参观项目介绍：

江西省华赣恒昊环保科技有限公司(以下简称“华赣恒昊”)是生态环保领域省级投资运营平台江西省华赣环境集团有限公司控股企业,由江西省华赣环境集团抚州有限公司和江西恒昊新材料科技有限公司共同出资成立,成立于2022年12月,注册资本5000万元,位于江西省抚州东乡经济开发区渊山岗工业园。东乡铝灰资源化利用项目由华赣恒昊投资建设,项目采用国内成熟的处理工艺实现铝灰渣无害化、资源化利用,项目总投资约19890.87万元,用地面积约71亩,生产规模为12万吨/年,生产产品为铝合金锭、硬质黏土熟料、变形铝及铝合金用熔剂。华赣恒昊聚焦铝灰无害化处置与循环利用领域,依托自主研发的核心技术、智能化处置体系和全产业链服务能力,致力于为江西省铝加工企业提供安全、高效、低碳的危废解决方案,解决铝加工企业铝灰“处置难、成本高、风险大”的痛点,推动区域生态环境质量提升与绿色经济协同发展。

(三) 参会费用：

1. 参会费用：3900元/人（包含午餐费、会议费、资料费、场地费、考察相关费用、咨询费用；住宿统一安排，费用自理。）
2. 赞助单位：请进一步联系会务组人员获取赞助方案。

（四）其他：本次会议不设接站，参加培训的人员住宿统一安排，产生的交通费及住宿费用需自理。

三、联系方式

联系人：杨琳 电话：010-62591699 15801439634

传真：010-62595180 邮箱：HBB118@126.com

官方网站：<http://www.weifei-china.com>

