

# 江西立南科技有限公司精馏残液危废再利用盐酸项目 环境影响报告书第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部第4号令），建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站，向公众公告相关环评信息，现将该项目有关环境信息进行第一次公告。

## 一、项目建设基本内容

项目名称：江西立南科技有限公司精馏残液危废再利用盐酸项目

建设性质：改扩建

建设地点：江西省赣州龙南经开区富康工业园十二经路江西立南科技有限公司，地理坐标为东经114°47'20.023"，北纬24°50'8.887"。

建设内容：在原厂区内新建一条精馏残液回收利用线，拟采购闪蒸釜、水解釜、酸吸收塔等设备，利用精馏残液生产盐酸，项目建成后可形成年产100t盐酸的规模。

现有工程情况：乙氧基镁载体型丙烯聚合催化剂建设项目采用原料脱水、载体制备、活性组份负载化、催化剂洗涤、过滤、干燥、过筛等工艺生产乙氧基镁载体型丙烯聚合催化剂。主要建设生产设施和配套的环保工程，该项目于2022年4月取得环评批复，于2024年8月完成竣工环境保护验收。

## 二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：江西立南科技有限公司

联系人：李群辉

联系电话：15870728357

## 三、环境影响报告书编制单位的名称

环评机构名称：江西源源环保科技有限公司

联系人：严工

联系电话：0797-8401382

## 四、公众意见表的网络链接

征求公众对本项目环境影响、污染防治措施、项目选址等环境保护方面的意见和建议，其中公众意见表的网络链接为：[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

## 五、提交公众意见表的方式和途径

凡对本项目建设有意见和建议的个人或单位可在公告10个工作日内通过以上联系方式将意见或建议反馈至建设单位、评价单位或当地生态环境主管部门。

