

# 年产 3 万吨电镍 3 千吨电钴系列产品项目环境影响评价第一次公示

根据《中华人民共和国环境保护法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）等相关规定，现将年产 3 万吨电镍 3 千吨电钴系列产品项目环境影响评价信息进行第一次公示，公示内容如下：

## 一、建设项目基本情况

建设单位：赣州腾远钴业新材料股份有限公司。

建设项目名称：年产 3 万吨电镍 3 千吨电钴系列产品项目。

项目位置：项目位于赣州高新技术产业开发区中的省级赣县区稀土新材料产业园稀土四路北侧。

项目性质：新建。

项目概况：赣州腾远钴业新材料股份有限公司拟投资 102180 万元（其中固定资产投资 17020.34 万元）在赣州高新技术产业开发区中的省级赣县区稀土新材料产业园稀土四路北侧新建年产 3 万吨电镍 3 千吨电钴系列产品项目，项目占地 25 亩，新建镍电积车间、钴电积车间等。以硫酸镍溶液为原料，经 pH 调整、加热、电积、出装、烫洗生产电积镍；以氯化钴溶液为原料，经电积、清洗、剪切包装生产电钴和次氯酸钠副产品。年产电积镍 30000t、电积钴 3000t，副产次氯酸钠 24322t。

## 二、建设项目的建设单位的名称和联系方式

建设单位名称：赣州腾远钴业新材料股份有限公司。

联系地址：赣州高新技术产业开发区稀土大道 9 路。

联系人：钟工

联系电话：15083799263

## 三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环评机构名称：江西源源环保科技有限公司。

联系地址：江西省赣州市章贡区豪德水岸新天 D5-17B。

联系人：章工

联系电话：0797-8401383

## 四、征求公众意见表的网络连

根据生态环境部关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（公告 2018 年第 48 号），《建设项目环境影响评价公众意见表》见链接：

[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、提交公众意见表的主要方式和途径

自本公告发布之日起，公众可以通过信函、传真、电子邮件等方式将填写的《建设项目环境影响评价公众意见表》在 10 个工作日内提交建设单位。

赣州腾远钴业新材料股份有限公司

2024 年 7 月 26 日