

江苏新磁材料科技股份有限公司
年产 5000 吨高性能钕铁硼永磁元件项目
环境影响报告书（征求意见稿）公示

目前江苏新磁材料科技股份有限公司年产 5000 吨高性能钕铁硼永磁元件项目环境影响报告书征求意见稿已经形成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），特向公众征求与该建设项目环境影响有关的意见：

（一）项目建设情况

江苏新磁材料科技股份有限公司拟在常州市经济开发区人民东路 6 号利用新誉集团有限公司标准厂房 30000 平方米，购置真空熔炼炉、连续式氢碎炉、真空烧结炉、多线切割、全自动涂层工艺产线等主辅设备共计 187 台（套），利用稀土合金及金属原料（本项目不涉及稀土分离及冶炼），建设年产 5000 吨的高新能钕铁硼永磁元件项目。

（二）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；

（1）环境影响报告书征求意见稿请登录链接；链接：<https://pan.baidu.com/s/1rpnkNVA--NIBT-8WTqS0Q>；提取码：czxy；

（2）查阅纸质报告书请发邮件至建设单位或者环境影响评价单位；

（三）征求意见的公众范围；项目周边 2.5 公里范围内的公民、法人和其他组织；

（四）公众意见表的网络链接；环境影响评价公众参与意见表见下方链接网址：<https://pan.baidu.com/s/1XcNujp3V6YqLMYqGa0jz2w>；提取码：czxy；

（五）公众提出意见的方式和途径；

公众可以通过电子邮件的方式，向建设单位（江苏新磁材料科技股份有限公司 黄工 0519-88776088）或者环境影响评价单位（南京瑞轩环保科技有限公司 徐工 53394787@qq.com）提交书面意见。

（六）公众提出意见的起止时间：公示之日起 10 个工作日。