

# 安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司电弧炉优化升级改造项目产能置换变更方案

(公示稿)

建设项目情况										
企业名称	建设地点	冶炼设备情况					开工时间	拟投产时间	置换比例	备注
		类型	公称容量	单位	设备数量	建设产能(万吨/年)				
安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司	郎溪县新发镇高家村	电弧炉	130	吨	1	100	2021年1月	2022年2月	1:1	
		精炼炉	130	吨	1	-	2021年1月	2022年2月		
退出项目情况										
序号	省(市、区)	企业名称	冶炼设备情况					启动拆除时间	拆除到位时间	备注
			类型	型号	单位	设备数量	退出产能(万吨/年)			
1	安徽省	安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司	电弧炉	70	吨	2	100	2022年1月	2022年2月	坐标: N 31° 14' 40.56", E 119° 7' 23.33" 退出产能总量 110 万吨, 其中 100 万吨用于本项目, 剩余 10 万吨另作其他项目产能置换。
			精炼炉	70	吨	2	-	2022年1月	2022年2月	坐标: N 31° 14' 41.32", E 119° 7' 23.02"
合计						100			安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司退出产能总量 110 万吨, 本项目置换使用 100 万吨, 剩余 10 万吨另作其他项目产能置换。	

说明: 按照安徽省人民政府报国务院备案的《安徽省钢铁行业化解过剩产能实现脱困发展实施方案》(皖政〔2016〕37号)之附件清单, 安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司拥有 2 座 70 吨电弧炉、炼钢产能 110 万吨。