

河南济源钢铁（集团）有限公司  
2023 年度  
温室气体排放核查报告

核查机构名称（公章）：河南省冶金研究所有限责任公司

核查报告签发日期：2024 年 3 月 15 日



企业名称	河南济源钢铁（集团）有限公司	地址	河南省济源市虎岭产业集聚区
联系人	贾共鹏	联系方式	13673912001
企业（或者其他经济组织）是否是委托方？ <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
企业（或者其他经济组织）所属行业领域		炼钢(3120),炼铁(3110),钢压延加工(3130)	
企业（或者其他经济组织）是否为独立法人		是	
核算和报告依据		《企业温室气体排放核算与报告填报说明 钢铁生产》	
温室气体排放报告（初始）版本/日期		2024年3月11日	
温室气体排放报告（最终）版本/日期		2024年3月13日	
年度	企业法人边界的温室气体排放总量		
初始报告的排放量	7451773 tCO <sub>2</sub>		
经核查后的排放量	7451773 tCO <sub>2</sub>		
初始报告排放量和经核查后排放量差异的原因	/		
<p><b>核查结论</b></p> <p>1.排放报告与核算指南的符合性</p> <p>河南济源钢铁（集团）有限公司 2023 年度的排放报告与核算方法符合《企业温室气体排放核算与报告填报说明 钢铁生产》的要求；</p> <p>2.排放量声明</p> <p>审核组对企业生产数据进行审核，确认企业 2023 年度钢铁生产核算边界内合计二氧化碳排放总量为 7451773tCO<sub>2</sub>。</p> <p>其中，化石燃料燃烧对应的排放量为 6366242.35 tCO<sub>2</sub>，工业生产过程对应的排放量为 794908.15tCO<sub>2</sub>，净购入电力 345286.21tCO<sub>2</sub>，固碳产品隐含的排放量为 -54663.29tCO<sub>2</sub>。</p> <p>3.排放量是否存在异常</p> <p>否。</p> <p>4.核查过程中未覆盖的问题或者特别需要说明的问题描述。</p> <p>无。</p>			

核查组长	王高强	签名	王高强	日期	2024年3月14日
核查组成员	王逸欣、王亚勤				
技术复核人	段理杰	签名	段理杰	日期	2024年3月15日
批准人	卢中强	签名	卢中强	日期	2024年3月15日