

# 利安隆凯亚（河北）新材料有限公司

## 温室气体排放报告第三方核查声明

排放单位名称	利安隆凯亚（河北） 新材料有限公司	地址	衡水市武邑县苏正冀 街路9号	
联系人	袁新义	联系方式 (电话、email)	15130839730 517253849@qq.com	
排放单位是否是委托方? <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 如否, 请填写以下内容。				
委托方名称	——	地址	——	
联系人	——	联系方式	——	
排放单位所属行业领域		C2659/其他合成材料制造		
排放单位是否为独立法人		是		
核算和报告依据		《河北省工业其他行业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》		
温室气体排放报告（初始版本）/日期		2021年1月15日		
温室气体排放报告（最终版本）/日期		2021年4月13日		
初始报告的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	2018	2019	2020	
	36038.00	40262.57	47104.32	
经核查后的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	2018	2019	2020	
	36038.00	40262.57	47104.32	
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>-排放单位的排放报告与核算方法与报告指南的符合性: 经文件评审和现场核查, 河北省节能协会确认: 利安隆凯亚(河北)新材料有限公司2018-2020年度的排放报告与核算方法符合《河北省工业其他行业温室气体排放核算方法与报告指南(试行)》的要求, 核算边界与排放源识别完整, 活动水平数据与排放因子选取准确, 核查组对排放报告出具肯定的核查结论。</p> <p>-排放单位的排放量核查确认: 利安隆凯亚(河北)新材料有限公司2018-2020年度核查确认的排放量如下:</p>				

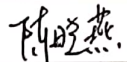
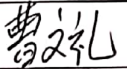
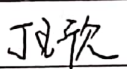
年度	2018	2019	2020
化石燃料燃烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	9240.28	2654.66	4942.33
非生物质碳燃烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	/	/	/
原料碳酸盐分解排放量 (tCO <sub>2</sub> )	/	/	/
生料中非燃料碳煅烧排放量 (tCO <sub>2</sub> )	/	/	/
净购入使用的电力对应的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	10839.33	14803.98	17493.01
净购入使用的热力对应的排放量 (tCO <sub>2</sub> )	15958.39	22803.94	24668.98
总排放量 (tCO <sub>2</sub> )	36038.00	40262.57	47104.32
产量 (t)	10962.63	12811.51	14927.49
碳排放强度 (tCO <sub>2</sub> /t)	3.29	3.14	3.16

-排放单位的排放量存在异常波动的的原因说明:

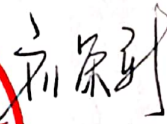
利安隆凯亚(河北)新材料有限公司2018-2020年排放强度整体呈下降的趋势。2019年度碳排放强度与2018年度排放强度相比下降4.4%,2020年度排放强度与2019年度排放强度基本持平,排放强度较2018年度明显降低。

-核查过程中未覆盖的问题描述:

无

核查组组长	陈晓燕	签字		日期	2021年4月13日
核查组成员	陈晓燕 李阳				
技术复核人	曹文礼	签名		日期	2021年4月13日
批准人	丁玉欣	签名		日期	2021年4月13日

排放单位法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)



排放单位(公章):利安隆凯亚(河北)新材料有限公司

2021年4月13日



核查机构法定代表人或其委托代理人(签字或盖章):



核查机构(公章):河北省节能协会

2021年4月13日

