

工业其他行业企业 温室气体排放报告

报告主体（盖章）：山东鲁普科技有限公司

报告年度：2021-2023年

报告日期：2024年03月04日



根据国家发展和改革委员会发布的《工业其他行业企业温室气体排放核算方法与报告指南（试行）》，本报告主体核算了2021-2023年度温室气体排放量，并填写了相关数据表格。现将有关情况报告如下：

一、企业基本情况

单位名称	山东鲁普科技有限公司	统一社会信用代码	91370900061965009B
单位性质	民营	所属行业及行业代码	C1782
法人代表姓名	沈明	法人联系电话（区号）	
注册日期	2013年01月22日	注册资本（万元人民币）	8000
注册地址	山东省泰安市擂鼓石大街67号		
办公地址	山东省泰安市擂鼓石大街67号	邮政编码	271000
填报联系人	彭万梅	电子邮箱	system@ropenet.com
联系电话（区号）	13375380801	核算指南行业分类	工业其他行业
企业简介（300字以内）	<p>山东鲁普科技有限公司占地面积500余亩，现有员工200余人，下辖绳（缆）网产业链的多家子公司。产品涵盖“绳、网、线、带”四大类别，应用范围覆盖航空航天、军工科技、海洋工程、吊装牵引、应急安防、五金工具等领域，产品市场占有率国内第一。</p> <p>鲁普科技是中国产业用纺织品行业“十三五”领军企业、中国产业用纺织品行业“十三五”优秀公共服务平台。牵头成立中产协绳（缆）网分会，现拥有“中国绳网研发基地”、“山东省企业技术中心”、“山东新材料绳网研究工程实验室”、“山东省工业设计中心”等7个省级以上研发平台，近年来，公司参与制定国家标准8项，纺织行业标准19项，水产行业标准16项，拥有专利300余项，其中发明专利49项，国际发明专利2项，连续获得第二十一届、二十二届、二十三届、二十四届中国专利优秀奖。</p>		

二、温室气体排放量

本报告主体温室气体排放总量如表2-1所示。

表2-1 温室气体排放总量表

年份	2021年	2022年	2023年
温室气体排放总量 (tCO ₂)	1493.17	1892.90	1826.08

具体排放信息见附表1。

三、活动水平数据及其来源说明

本报告主体温室气体排放涉及活动水平数据类别见表3-1。

表3-1 活动水平数据类别表

活动水平数据	2021-2023年
燃料燃烧活动水平数据	/
工业生产过程活动水平数据	/
净购入电力、热力活动水平数据	√

本报告主体涉及到的所有活动水平数据种类及来源详见表3-2。

表3-2 活动水平数据种类及其来源表

	燃料品种	消耗量来源说明	低位发热量来源说明
燃料燃烧	无烟煤	/	/
	烟煤	/	/
	褐煤	/	/
	洗精煤	/	/
	其他洗煤	/	/
	净购入电力、热力	净购入电力、热力	净购入量来源说明
电力净购入量		来自结算发票	
热力净购入量		/	

本报告主体活动水平数据详见附表 2。

声 明

本排放报告真实、可靠，如报告中的信息与实际情况不符，本单位愿承担相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此声明。

法定代表人（或授权代表）：

（盖章）

2024年03月04日



附表 1 二氧化碳排放量报告

排放类型	2021年	2022年	2023年
企业二氧化碳排放总量(tCO ₂)	1493.17	1892.90	1826.08
净购入使用的电力对应的排放量(tCO ₂)	1493.17	1892.90	1826.08

附表 2 活动水平数据表

	品种	净消耗量	单位	备注
2021年净购入电力	电力	2570	兆瓦时	电网购入电力和自备电厂供电对应的排放因子采用全国电网平均排放因子 0.5810tCO ₂ /MWh;
2022年净购入电力	电力	3258	兆瓦时	
2023年净购入电力	电力	3143	兆瓦时	

* 企业应自行添加未在表中列出但企业实际消耗的其他能源品种