

中翔光电科技有限公司
2023 年度温室气体排放报告

报告主体：中翔光电科技有限公司

编制日期：2024 年 3 月 11 日



目录

一、企业基本情况	1
二、温室气体排放情况	2
三、活动水平及其来源说明	2
四、报告主体排放因子和计算系数	2

一、企业基本情况

企业名称	中翔光电科技有限公司				
所属行业	3831 电线、电缆制造	组织机构代码		91130982MA07WBQC13	
企业办公地址	河北省任丘市经济开发区中翔光电科技有限公司				
法定代表人	王合韦	电话	--	手机	13333368669
通讯地址	河北省任丘市经济开发区			邮编	062550
联系人	王媛媛	电话	15075703171	手机	15075703171
电子邮件	zxgdkjyxgs@163.com			传真	--
主要产品	电线、电缆		主要产品产量	35540743 米	
企业简介	<p>中翔光电科技有限公司，位于河北任丘经济开发区，毗邻雄安，处于京津冀一小时经济带内，西临京九铁路、106国道，大广高速。北靠风景秀丽的“华北明珠”白洋淀风景区，华北油田总部所在地，交通十分便利。</p> <p>公司注册成立于2018年，占地33333平方米，拥有两个标准化的大型生产车间，是集生产、销售、运输于一体的现代化生产企业。公司主要生产经营各种防火电缆，光缆，电线电缆，铝绞线，钢芯铝绞线，钢绞线，光缆附件，电力金具等，公司拥有数十台先进的生产设备和若干条完备的生产线，拥有一线工人近百人，高级技师若干人，同时，公司引进了国内外先进的生产技术与管理模式，让生产标准化、安全化、自动化、高效化，公司的理念是质量第一，服务至上，自公司成立以来，与广大行业用户积极合作，由于过硬的质量、周到的服务，深受业界一致的好评。现在我公司的生产销售业务已遍布全国，我们下一步的目标是走向世界，让世界看到中国制造的优秀成果，立志为中国的经济腾飞与国家基础设施建设贡献一份绵薄的力量。</p>				
企业排放边界识别	本次核查边界为中翔光电科技有限公司区域所产生的温室气体排放。				
企业排放源识别	经查看企业工艺流程信息，了解到企业涉及一种排放源，即净购入电力所产生的排放。				
核算和报告依据	GB/T 32150-2015 《工业企业温室气体排放核算和报告通则》、《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）》				
温室气体排放报告（最终）版本/日期	2024年3月11日				

二、温室气体排放情况

中翔光电科技有限公司 2023 年温室气体排放量	
排放源	温室气体 CO2 当量 (单位: 吨 CO ₂ e)
化石燃料燃烧 CO ₂ 排放量	/
工业生产过程中的 CO ₂ 排放量	/
废水厌氧处理产生的 CO ₂ 排放当量	/
企业净购入电力隐含的 CO ₂ 排放	3618.69
企业净购入热力隐含的 CO ₂ 排放	/
年度碳排放总量 (tCO ₂ e)	3618.69

三、活动水平及其来源说明

	活动水平数据		低位发热量
化石燃料燃烧	天然气消耗量	/	/
工业生产过程	不涉及	/	/
废水厌氧处理	不涉及	/	/
净购入电力和热力	电力购入量	4092.15MWh	/

四、报告主体排放因子和计算系数

	燃料种类	单位热值含碳量	碳氧化率
化石燃料燃烧	天然气	/	/
工业生产过程	不涉及	/	/
废水厌氧处理	不涉及	/	/
	能源种类	排放因子	
净购入电力和热力	电力	0.8843 tCO ₂ /MWh	
	热力	/	/