

报告编号：

浙江怡和卫浴有限公司  
2019 年度  
温室气体排放报告

编制单位：浙江怡和卫浴有限公司

编制日期：2021 年 8 月 10 日



# 浙江省工业其他行业企业 温室气体排放报告

报告主体：浙江怡和卫浴有限公司

报告年度：2019

编制日期：2021年8月

本报告主体包含1个行业，其在2019年度温室气体排放总量为823.361吨CO<sub>2</sub>当量，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）》，核算了企业温室气体排放量，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

报告主体名称	浙江怡和卫浴有限公司					
单位性质	有限责任公司	报告年度	2019			
所属行业	其他智能消费设备制造 3969	组织机构代码	68155726			
法定代表人	童永胜	联系方式				
详细地址	浙江省台州市椒江区海门街道东太和路102号A区					
填报负责人	姓名	何聪	部门/职务	综合管理部	电子邮箱	hc@ikahe.net
	传真		手机	19957609703		
报告主体边界说明	以企业法人为边界，进行核算和报告生产系统产生的温室气体排放					
产能或产值变化说明	2019年工业总产值为37834.2万元					

## 二、温室气体排放

报告主体在2019年度温室气体排放总量为823.361吨CO<sub>2</sub>，其中燃料燃烧排放量为63.255吨CO<sub>2</sub>，生产过程排放量为0吨CO<sub>2</sub>，净购入使用的电力和热力产生的排放量为760.106吨CO<sub>2</sub>。

## 三、活动水平数据及来源说明

报告主体的汽油、电力以公司2019年度实际消耗量作为数据来源。

## 四、排放因子数据及来源说明

排放因子数据采用《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）》的推荐值。

附表 1 报告主体温室气体排放总量

源类别		排放量 (t)	温室气体排放量 (tCO <sub>2</sub> e)
化石燃料燃烧 CO <sub>2</sub> 排放		63.255	63.255
碳酸盐使用过程 CO <sub>2</sub> 排放		0.00	0.00
工业废水厌氧处理 CH <sub>4</sub> 排放		0.00	0.00
CH <sub>4</sub> 回收与销毁量	CH <sub>4</sub> 回收自用量	0.00	0.00
	CH <sub>4</sub> 回收供第三方用量	0.00	0.00
	CH <sub>4</sub> 火炬销毁量	0.00	0.00
CO <sub>2</sub> 回收利用量		0.00	0.00
企业净购入电力隐含的 CO <sub>2</sub> 排放		760.106	760.106
企业净购入热力隐含的 CO <sub>2</sub> 排放		0.00	0.00
企业温室气体排放总量 (tCO <sub>2</sub> e)	不包含净购入电力热力隐含的 CO <sub>2</sub> 排放		63.255
	包含净购入电力热力隐含的 CO <sub>2</sub> 排放		823.361

附表 2 报告主体净购入电力和热力产生的排放量

工业其他行业净购入电力和热力产生的 CO <sub>2</sub> 排放					
	净购入使用量 (MWh)	购入量 (MWh)	外销量 (MWh)	净购入 CO <sub>2</sub> 排放因子 (tCO <sub>2</sub> /MWh)	CO <sub>2</sub> (t)
电力	1081.6	1081.6	0	0.7035	760.106

附表 3 报告主体化石燃料燃烧产生的排放量

种类	消耗量 (吨)	低位热值 (GJ/吨)	含碳量 (tC/GJ)	碳氧化率 (%)	折算因子	排放量 (tCO <sub>2</sub> )	合计 (tCO <sub>2</sub> )
	A	B	C	D	E	$F=A*B*C*D*E$	
汽油	20.79	44.80	0.0189	98	44/12	63.255	63.255