

# 环境信息年度报告

(年报)

单位名称:	深圳光华伟业股份有限公司
统一社会信用代码:	914403007388283142
报告年度:	2023 年
法定代表人:	杨义浒
技术负责人:	罗伟

单位名称: (盖章)

编制日期: 2024 年 02 月 21 日



深圳光华伟业股份有限公司承诺提交的年度环境信息依法披露报告中各项内容和数据均真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并愿承担相应的法律责任。我单位将自觉接受生态环境主管部门监管和社会公众监督，如提交的内容和数据与实际情况不符，将积极配合调查，并依法接受处罚。

特此承诺。

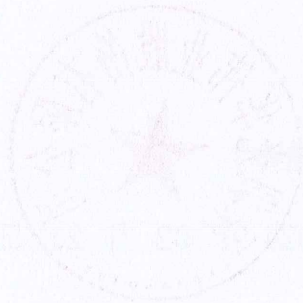


单位名称：(章)

法定代表人：(签字)

环保工作负责人：(签字) **钟秀丽**

日期：2024 年 02 月 21 日



## 一、企业基本信息

表 1-1 企业基本信息表

项目	内容		执行情况	备注
(一) 排污单位 基本信息	单位名称	深圳光华伟业股份有限公司	/	/
	注册地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南九道 55 号微软科通大厦 15A	/	/
	邮政编码	518000	/	/
	生产经营场所地址	深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南九道 55 号微软科通大厦 15A	/	/
	行业类别	新材料	/	/
	生产经营场所中心经度	/	/	/
	生产经营场所中心纬度	/	/	/
	统一社会信用代码	914403007388283142	/	/
	技术负责人	罗伟	/	/
(二) 企业属性	企业性质*	民营企业	/	/
	是否属于重点排污单位	否	/	/
	是否属于实施强制性清洁生产审核的企业	否	/	/
(三) 主要产品 及服务**	PLA 线条、颗粒			
	3D 打印耗材线盘			
	柔性 3D 打印耗材进料机构			
(四)主要 生产工艺 名称	一种可注射 PLA 微球制备方法及其应用			
	一种可生物降解的耐低温淋膜纸及其制备方法			
	一种生物基合金材料及包装用薄膜			
	一种可生物降解的淋膜纸材料及其制备方法			
	聚乳酸发泡方法			
	制备聚乳酸的方法			



注:1、\*指属于国有企业、民营企业、外资企业、集体企业、上市公司、发债企业等企业性质。

2、\*\*属于国家、地方等公布的鼓励类、限制类或淘汰类目录（名录）。3、对于选择“变化”的，应在“原因分析”中详细说明。

## 二、关键环境信息提要

表 2-1 2023 年生态环境行政许可变更情况汇总表

变更情况	项目名称	目前进度	审批部门	批复文号	批复日期
新增	/	/	/	/	/
变更	/	/	/	/	/
延续	/	/	/	/	/
撤销	/	/	/	/	/
正在申请	/	/	/	/	/

### 2023 年度主要污染物排和碳排放

表 2-2 2023 年度生态环境行政许可变更情况汇总表

类别	污染物	改扩建前总量指标 (吨/年)	改扩建后总量指标 (吨/年)	增减量
废气 (有组织)	/	/	/	/

### 生态环境行政处罚、司法判决等

表 2-3 生态环境行政处罚、司法判决情况汇总表

类别	事由	部门	文号	日期	罚款
行政处罚	无	无	无	无	无
司法判决	无	无	无	无	无

## 三、污染物排放信息-主要水污染物、大气污染物排放相关信息

### 水污染物和有组织大气污染物排放相关信息

表 3-1-1 水污染物和有组织大气污染物排放信息表

排放口编号	对应生产线	对应废气处理设施	污染物	产生量 t/a	排放量 t/a
/	/	/	/	/	/

无组织大气污染物排放相关信息

表 3-1-2 无组织大气污染物排放信息表

排放口编号	对应生产线	对应废气处理设施	污染物	排放量	排放速率
/	/	/	/	/	/

工业固体废物的利用处置信息

表 3-2-1 固体废物信息表

固废类型	产生量	排放量	处置方式	备注
/	/	/	/	已建
/	/	/	/	待建
/	/	/	/	合计



噪声排放信息

表 3-3-1 噪声排放信息表

检测点位	主要声源	昼间		夜间	
		排放值	标准限值	排放值	标准限值
/	/	/	/	/	/
参照标准	/				
气象条件	/				

四、强制性清洁生产审核信息

表 4-1 强制性清洁生产审核信息表

实施强制性清洁生产审核的原因	审核咨询公司	审核时间	评估情况	验收情况
/	/	/	/	/

五、碳排放信息—信息披露情况报表

表 5-1 碳排放信息表

能源类型	活动数据值	排放因子	碳排放量 (tCO <sub>2</sub> e)
------	-------	------	---------------------------

电/MWh	23.8814	0.9489	22.66
汽油/t	3.0821	2.92	9.00
		合计	31.66

## 六、生态环境行政处罚

表 6-1 生态环境行政处罚信息表

处罚部门	决定书文号	决定书下达时间	行政处罚决定书原文
/	/	/	/

## 七、生态环境司法判决

表 7-1 生态环境司法判决信息表

判决机关	判决书文号	判决书下达时间	判决书原文
/	/	/	/

## 八、生态环境损害赔偿信息

表 8-1 生态环境损害赔偿信息

生态环境损害事实	协议签订时间	协议原文
/	/	/

## 九、生态环境突发事件

表 9-1 生态环境突发事件信息表

具体地点	主要污染物	管理部门	突发事件等级	发生时间
/	/	/	/	/