

企业环境信息依法披露 年度报告

企业名称：浙江中意节能建材有限公司

统一社会信用代码：91330421679584558J

报告年度：2024年

编制日期：2025年2月18日

目 录

1.术语和定义.....	3
1.1 环境信用等级.....	3
1.2 无组织排放.....	3
1.3 直接排放.....	3
1.4 间接排放.....	3
1.5 固体废物.....	3
1.6 危险废物.....	3
1.7 一般工业固体废物.....	4
1.8 突发环境事件.....	4
1.9 突发环境事件风险物质.....	4
1.10 风险物质临界量.....	4
2.关键环境信息提要.....	5
2.1 生态环境行政许可变更情况.....	5
2.2 本年度主要污染物排放情况.....	5
2.3 遵守生态环境法律法规情况.....	5
2.4 其他关键环境信息.....	5
3.企业基本信息.....	6
3.1 企业基本信息表.....	6
3.2 企业主要产品、服务与生产工艺.....	6
4. 企业环境管理信息.....	7
4.1 企业生态环境行政许可情况.....	7
4.1.1 行政许可基本信息.....	7
4.1.2 主要许可事项.....	7
4.2 环境保护税.....	8
5.企业污染物产生、治理与排放信息.....	8
5.1 污染防治设施信息.....	8
5.1.1 污染防治设施一览表.....	8
5.1.2 污染防治设施非正常运行情况.....	8
5.2 废气废水排放情况.....	8

5.2.1 水污染排放情况	8
5.2.1 废气排放情况	9
5.3 固体废物产生和利用处置情况	9
5.4 有毒有害物质排放信息	10
5.5 噪声防治情况	10
5.6 扬尘防治情况	10
6. 生态环境应急信息	10
6.1 生态环境应急信息	10
6.2 重污染天气应急响应情况	11
6.3 突发生态环境事件发生及处置情况	11
7. 生态环境违法信息	11
7.1 生态环境处罚信息	11
7.2 生态环境司法判决信息	11

1.术语和定义

1.1 环境信用等级

根据企业环境违法违规行为信息，企业环境信用共分为四个等级，由好到差依次以绿、蓝、黄、黑四种颜色标识。

1.2 无组织排放

大气污染物不经过排气筒的无规则排放。

1.3 直接排放

排污单位直接向环境水体排放水污染物的行为。

1.4 间接排放

排污单位向公共污水处理系统排放水污染物的行为。

1.5 固体废物

在生产、生活和其他活动中产生的丧失原有利用价值或者虽未丧失利用价值但被抛弃或者放弃的固态、半固态和置于容器中的气态的物品、物质以及法律、行政法规规定纳入固体废物管理的物品、物质。

1.6 危险废物

指列入国家危险废物名录或者根据国家规定的危险废物鉴别标准和鉴别方法判定的具有危险特性的废物。

1.7 一般工业固体废物

指未列入《国家危险废物名录》或者根据国家规定的危险废物鉴别标准 认定其不具有危险特性的工业固体废物。

1.8 突发环境事件

指由于污染物排放或者自然灾害、生产安全事故等因素，导致污染物或者放射性物质等有毒有害物质进入大气、水体、土壤等环境介质，突然造成或者可能造成环境质量下降，危及公众身体健康和财产安全，或者造成生态环境破坏，或者造成重大社会影响，需要采取紧急措施予以应对的事件。

1.9 突发环境事件风险物质

指具有有毒、有害、易燃易爆、易扩散等特性，在意外释放条件下可能对企业外部人群和环境造成伤害、污染的化学物质。

1.10 风险物质临界量

指根据物质毒性、环境危害性以及易扩散特性，对某种或某类突发环境事件风险物质规定的数量。

2.关键环境信息提要

2.1 生态环境行政许可变更情况

无。

2.2 本年度主要污染物排放情况

本年度主要污染物为废水，企业主要污染物为：CODCr、NH₃-N，总量控制指标分别为COD0.058t/a、氨氮0.012t/a。

2.3 遵守生态环境法律法规情况

无。

2.4 其他关键环境信息

无。

3.企业基本信息

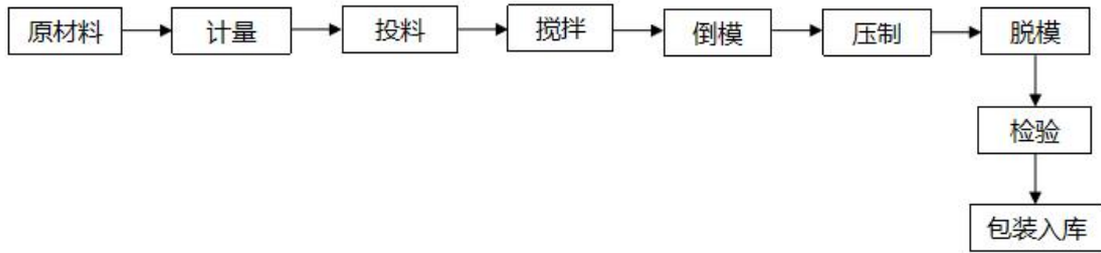
3.1 企业基本信息表

表 1. 企业基本信息表

单位名称	浙江中意节能建材有限公司
注册地址	浙江省嘉兴市嘉善县惠民街道黄山路88号
注册资本	2800万元
法定代表人	唐国良
公司成立日期	2008年09月05日
行业类别	塑料零件及其他塑料制品制造C2929
生产经营场所	浙江省嘉兴市嘉善县惠民街道黄山路88号
邮政编码	314000
联系人	沈云
经营范围	聚氨酯制品、聚苯板材及聚苯包装材料、建筑干粉砂浆；现场聚氨酯喷涂、外墙外保温体系的施工服务
企业性质	有限责任公司(自然人投资或控股)
是否为重点排污单位	否
是否为强制性清洁生产审核单位	否

3.2 企业主要产品、服务与生产工艺

企业主要产品为聚氨酯制品，具体生产工艺如下：



工艺流程简述:

公司根据市场变化及产品发展趋势，对产品工艺进行了调整，压制过程中不再采用蒸汽烘干。先将原材料根据配比进行计量和投料，投料完成后进行搅拌，搅拌完成后进行倒模，倒模完成后进行压制成型，压制成型后进行脱模，脱模完成后进行检验，检验合格后包装入库。

4. 企业环境管理信息

4.1 企业生态环境行政许可情况

4.1.1 行政许可基本信息

无

4.1.2 主要许可事项

水污染物排放方面包括：排放口信息、排放许可限值；环境管理要求方面包括：自行监测、环境管理台账记录、执行(守法)报告、信息公开、其他控制及管理要求。另外，还包括噪声排放信息、固体废物排放信息、许可证变更延续记录等。

4.2 环境保护税

公司废水是通过管网排放到城镇污水处理厂，符合《中华人民共和国环境保护税法》第一章第四条中“企业事业单位和其他生产经营者向依法设立的污水集中处理、生活垃圾集中处理场所排放应税污染物的”不属于直接向环境排放污染物，不缴纳相应污染物的环境保护税。

5. 企业污染物产生、治理与排放信息

5.1 污染防治设施信息

5.1.1 污染防治设施一览表

企业污染防治设施信息如下表所示：

编号	来源	产污环节	污染因子	收集处理去向
废水	生活污水	生活	COD、氨氮	化粪池预处理后纳管

5.1.2 污染防治设施非正常运行情况

2024年未发生污染防治设施非正常运行情况。

5.2 废气废水排放情况

5.2.1 水污染排放情况

公司污水排放达到污水管网纳管标准后全部排入城市污水处理厂，废水检测数据如下：

检测点位	样品性状	检测项目	单位	检测结果	标准限值
生活污水排口★1#	浅黄、微浑	pH 值	无量纲	7.6	6~9
		化学需氧量	mg/L	414	500
		氨氮	mg/L	7.46	35
		总磷	mg/L	5.72	8

注：以上监测数据详见附加检测报告

5.2.1 废气排放情况

公司废气相关检测数据如下：

检测项目	检测点位	检测结果	标准限值
总悬浮颗粒物 (mg/m ³)	上风向○2#	0.240	1.0
	下风向○3#	0.285	
	下风向○4#	0.296	
	下风向○5#	0.291	

5.3 固体废物产生和利用处置情况

企业固废主要为一般固体废弃物，评价查看了受委托方的处置协议，符合相关法规的要求，一般固废主要由嘉善姚庄再生资源利用有限公司综合利用，符合评价要求，企业固废处置利用方式见下表：

企业固体废物利用处置方式汇总表

序号	副产物名称	形态	属性	实际产生量	处置方式
1	废边角料	固态	一般固废	326.7	嘉善姚庄再生资源利用有限公司回收处理
2	废包装材料	固态	一般固废	18.3	
3	生活垃圾	固态	一般固废	6.1	由当地环卫部门收集处理

5.4 有毒有害物质排放信息

无有毒有害生产与排放。

5.5 噪声防治情况

企业目前噪声源主要为生产设备及空压机等设备的噪声，源强约为65~85dB(A)左右，企业定期委托检测单位进行监测，监测结果如下：

噪声监测结果 单位：dB(A)						
监测日期	样品名称及编号	监测点位	主要声源	监测时间	监测值	修正值
2025.01.10	噪声 20250110-D001	东厂界 1#	机械噪声、交通噪声	昼间 13:19-13:24	60.7	/
	噪声 20250110-D002	南厂界 2#	机械噪声	昼间 13:29-13:34	64.7	/
	噪声 20250110-D003	西厂界 3#	机械噪声	昼间 13:36-13:41	62.7	/
	噪声 20250110-D004	北厂界 4#	机械噪声、交通噪声	昼间 13:48-13:53	61.1	/
备注	1、噪声检测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008 中三级排放标准（即昼间 65dB(A)）的要求，故不作修正。 2、设计 EPS 聚苯板材日产能为 3300 平方米，2025 年 01 月 10 日电子元器件日产能为 3000 平方米，当天工况为 90.9%。故监测期间工况达 75%。					
	噪声排放限值					
	昼间 65					

5.6 扬尘防治情况

无施工扬尘。

6. 生态环境应急信息

6.1 生态环境应急信息

无。

6.2 重污染天气应急响应情况

无。

6.3 突发生态环境事件发生及处置情况

无。

7. 生态环境违法信息

7.1 生态环境处罚信息

不涉及。

7.2 生态环境司法判决信息

无。