

喜开理（中国）有限公司

清洁生产环境信息公示

2026年3月23日，江苏省生态环境厅发布了《江苏省生态环境厅关于公布2026年第一批强制性清洁生产审核重点企业名单的公告》，喜开理（中国）有限公司属于《江苏省生态环境厅关于公布2026年第一批强制性清洁生产审核重点企业名单的公告》中强制性清洁生产审核企业，公司按照《清洁生产审核办法》相关规定，公布企业相关信息，并开始部署清洁生产筹备工作。

根据《清洁生产审核办法》，喜开理（中国）有限公司属于第八条第（三）款规定“使用有毒有害原料进行生产或者在生产中排放有毒有害物质的”企业，现公示信息如下：

- （1）企业名称：喜开理（中国）有限公司
- （2）法人代表：深町哲也（FUKAMACHI TETSUYA）

（3）企业所在地址：无锡市新吴区新华路21号

（4）使用有毒有害原料的名称、数量、用途：

喜开理（中国）有限公司使用的原材料和辅料详见附表1。

（5）排放有毒有害物质的名称、浓度和数量：

大气污染物：（有组织）氯化氢 $\leq 0.0114\text{t/a}$ 、铬酸雾 $\leq 0.000152\text{t/a}$ 、氟化物 $\leq 0.0202\text{t/a}$ 、硫酸雾 $\leq 0.011\text{t/a}$ 、氮氧化物 $\leq 4.82\text{t/a}$ 、颗粒物 $\leq 0.6536\text{t/a}$ 、锡及其化合物 $\leq 0.00104\text{t/a}$ 、非甲烷总烃 $\leq 1.2314\text{t/a}$ 、二氧化硫 $\leq 0.098\text{t/a}$ 、烟尘 $\leq 0.779\text{t/a}$ 。

水污染物（接管考核量）：废水量 $\leq 32357.637\text{t/a}$ ，COD $\leq 7.5273\text{t/a}$ ，SS $\leq 1.0626\text{t/a}$ ，NH₃-N（生活） $\leq 0.675\text{t/a}$ ，TN（生活） $\leq 0.788\text{t/a}$ ，TP（生活） $\leq 0.045\text{t/a}$ ，石油类 $\leq 0.149\text{t/a}$ 。

（6）危险废物的产生和处置情况：见附表2。

（7）依法落实环境风险防控措施情况：

喜开理（中国）有限公司加强生产和环境管理，制定和落实环境风险应急预案及事故防范措施。防止各类事故发生，加强原材料、环保设施尤其是有毒有害原料、废气排放物和危险废物的管理，杜绝事故排放的环境影响。

附表 1:

名称	原辅料	单位	
切削液	48	t/a	
离型剂	10.95	t/a	
抗磨润滑油	4	t/a	
润滑油	5.2	t/a	
多元醇	75	L/a	
异氰酸酯	50	L/a	
胶水	0.435	t/a	
清漆	0.125	t/a	
乙醇	2	t/a	
脱脂剂	1.5	t/a	
UV 油墨	0.015	t/a	
弱碱性清洗液	15	t/a	
铬酸处理液	A	2.5	t/a
	B	2	t/a
	C	3.5	t/a
浸渗液	24	t/a	
弱碱性清洗液	9	t/a	
酸化的铝	20	t/a	
玻璃	20	t/a	
脱脂液	2.4	t/a	
碱蚀液	2.4	t/a	
中和液	2.4	t/a	
表面处理液	2.4	t/a	
封孔液	0.18	t/a	
钢铁除锈剂	2	t/a	
脱脂液	2	t/a	
磷化处理液	2	t/a	
香槟银	3	t/a	
消光灰白色	18	t/a	
无铅灰色	3	t/a	
红色	0.9	t/a	
象牙白色	0.7	t/a	
灰色	0.5	t/a	
银色	1	t/a	
银白色	0.4	t/a	

黑色	0.6	t/a
固化剂	0.6	t/a
粉体涂料	8	t/a
CW-6760 清洗剂	0.366	t/a
研磨剂 200	0.048	t/a
机油	10	t/a
铝打渣剂	4.8	t/a
WD-40 除湿防锈润滑剂	201.6	L/a
氢氧化钠	0.864	t/a

附表 2:

固体废物名称	废物类别	废物代码	产生量 (t/a)	利用处置方式
脱脂废液	HW17	336-064-17	537	委托资质单位 处置
涂装废液/渣	HW12	900-252-12	16.815	
碱蚀废液	HW35	900-353-35	48	
酸性废液	HW34	900-349-34	48	
酸性废液	HW34	900-349-34	48	
含镍废液	HW17	336-064-17	3	
除锈剂废液	HW17	336-064-17	3.5	
磷化废液	HW17	336-064-17	38	
沾染废物（废抹布手套、玻璃杯等、沾染化学药剂的抹布废纸）	HW49	900-041-49	35.8	
含铬污泥	HW17	336-100-17	80	
含铬废渣	HW17	336-100-17	230	
含镍污泥	HW17	336-064-17	40	
浓缩液（含镍）	HW17	336-064-17	0	
废气处理设施的废过滤材料（废滤筒、废过滤棉）	HW49	900-041-49	16.4	
收集的废涂料粉	HW12	900-299-12	3	
废活性炭（废气处理）	HW49	900-039-49	31.3875	
废树脂	HW13	900-015-13	10	
废活性炭（污水处理）	HW49	900-041-49	18	
废过滤材料（废滤芯、废RO膜）	HW49	900-041-49	9.635	
含油污泥	HW08	900-210-08	20	
废包装材料（沾染原料的废包装材料、废漆桶）	HW49	900-041-49	25.535	

废润滑油	HW08	900-249-08	11	
废切削液	HW09	900-006-09	80	
在线监测废液	HW49	900-047-49	1.5	
清洗废液	HW17	336-064-17	4.5936	
磨屑	HW49	900-041-49	1.5	
铝灰渣	HW48	321-026-48	60	
污泥	HW17	336-064-17	7	
废油桶	HW08	900-249-08	2.345	
喷淋废液	HW35	900-399-35	30.4303	
铝粉尘	HW48	321-034-48	0.3645	
边角料屑	HW09	900-006-09	160	
废离型剂	HW09	900-007-09	800	
模具清洗废液	HW09	900-007-09	10.8	