苏州市重点排污单位环境信息公开表

	#	7ili	<i>1</i> →	—
一、	本	1 1Ti	18	息:

单位名称	昆山市华兴线路板有限公司(第二制造区)							
组织机构	913205837168464	法 定	杨小林	联系	0512-57472458			
代码	741	代表人	例小小小	方式	0312-37472436			
生产地址	昆山市千灯镇宏洋路 301 号							
生产经营	印制线路板制造,加工;印刷电路板原辅材料、设备及备件采购、销售;印制电							
和管理服	路板咨询,服务;经营本企业自产产品及技术的出口业务和本企业所需的机械设							
务的主要	备、零配件、原辅材料及技术的进口业务,但国家限定公司经营或禁止进出口的							
内容	商品及技术除外。							
产品及规	年产柔性线路板 10 万平方米、高密度互联多层印制电路板 24 万平							
模	方米							
1								

二、排污信息:

类 别	废 水 (单位:mg/l)				废 气 (单位:mg/m3)					
污染物	COD	氨氮	总磷	总铜		硫酸	NOx	粉尘	TVO	甲
万米彻	cr	安(炎)	心特	心卿		雾	NOX	初土	С	醛
						0.031	0.047	0.0054	0.00	
排放浓度	185. 5 3	4. 37	0. 19	0. 38		36kg/	0.047	0.0054	253k	/
						h	kg/h	3kg/h	g/h	
	昆山	昆山	昆山市	昆山		(GB21	(GB2	(GB1	GB/T	(
执行标准	市千	市千	干灯火	市千		900-2	1900-	4554-	3840	GB
	灯火	灯火	炬污水	灯火		008)	2008	93) 表	-91	14

				1						
	炬污	炬污	处理有	炬污		表5标)表5	2 二级		55
	水处	水处	限公司	水处		准	标准	标准		4-
	理有	理有	接管要	理有						93
	限公	限公	求	限公						凄
	司接	司接		司接						2
	管要	管要		管要						=
	求	求		求						级
										标
										准
超标情况	否	否	否	否		否	否	否	否	否
排放方式	废水经厂区污水站(物化+沉淀)处理达标 式 后排入昆山市干灯污水处理有限公司					处理达标后排入空气中				
排放总量	17017	401.	17. 34	35. 2		248.3	372.2	43.005	20.0	/
(Kg/年)	. 97	14		4		712	4	6	376	,
核定的	6798									13
排放总量	0	2548	136	272		929	1307	554	1592	1
(Kg/年)										_
	经度: 120°59′15″ 排放口 1			排气	经度:120°59′29″					
排放口	纬度: 31°17′10″				筒1	纬度:31°17′7″:				
						排气	经度:12	20°59′29″		
数量及						筒 2	纬度:3	1°17′7″ :		
						排气	经度:12	20°59′29″		
分布情况						筒 3	纬度:3	1°17′7″ :		
						排气	经度:12	20°59′29″		

			1					
			筒 4	纬度:31°17′7″:				
			排气	经度:120°59′29″				
			筒 5	纬度:31°17′7″:				
			排气	经度:120°59′29″				
			筒 6	纬度:31°17′7″:				
			排气	经度:120°59′29″				
			筒 7	纬度:31°17′7″:				
			排气	经度:120°59′29″				
			筒 8	纬度:31°17′7″:				
三、防治	台污染设施的	建设和运行情况:						
(本っしん)、T田	是否建设	是						
废水处理 设 施	主要处理工艺	物化处理						
汉 厄	是否正常运行	是						
	是否建设	是						
		酸碱废气:集中收集+碱(酸)性喷淋塔处理;有机废气:集中收集+喷						
废气处理	主要处理工艺	淋塔+低温等离子+光触媒+活性炭吸附处理;粉尘:集中收集+布袋除尘						
设 施		器处理。						
	是否正常运行	是						
四、建设	四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况:							
建设项目是否经过环评审批		是						
建设项目是否经过环保验收		是						
其他环境保护行政许可情况		2019年12月31日完成新版排污许可证申领						

五、突发环境事件应急预案: (以附件形式上传)

六、其他应当公开的环境信息和情况说明:

我司于 2019 年 8 月 4 日公示通过 2019 年度电镀整治验收

我司于 2019 年 12 月 31 日完成新版排污许可证申领

备注:国家重点监控企业还应公开其自行监测方案(以附件形式上传)

填报说明:

- 1. "是否情况"填写: "是"或"否";
- 2. 排放方式指: 排外环境、接污水处理厂、零排放、委托外运等情况;
- 3. 排放总量为: 上一年度的排放总量;
- 4. **各重点排污单位**根据表格内容,生成一个有公网 IP(可以在 INTERNET 网络上能访问到)的页面地址给辖区环保局,**各生态环境局**负责将表格统一链接到各网站上进行环境信息公开;
- 5. 各地应公开环境信息的重点排污单位包括本行政区域内的国家重点监控企业,国家重点监控企业还应公开其自行监测方案。