

依据《清洁生产审核办法》及《江苏省生态环境厅关于公布 2023 年第一批强制性清洁生产审核重点企业名单的通告》，本公司将于 2023 年 4 月开展清洁生产审核，现将相关信息进行公示，欢迎社会各界进行监督、指导。

企业名称	扬宣电子（苏州）有限公司					
组织机构代码	913205817395949191		法人代表	朱淑霞		
生产地址	常熟市沙家浜镇常昆工业园南新路 28 号		年运行时间	7920		
属于行业	电子电路制造（C3982）		联系人及电话	潘远东 18020250001		
生产经营和管理服务的主要内容	扬宣电子（苏州）有限公司是一家专业从事印刷电路板的生产的企业的企业					
废气污染物排放情况	名称	排放方式	排放浓度 (mg/m ³)	是否超标	年排放量(t/a)	是否超总量
	非甲烷总烃	有组织 DA001 有组织 DA004	60	否	0.712	否
	氮氧化物	有组织 DA002	200	否	0.3	否
	硫酸雾	有组织 DA002 有组织 DA005 有组织 DA006 有组织 DA010 有组织 DA011 有组织 DA012 有组织 DA013 有组织 DA014	30	否	/	否
	颗粒物	有组织 DA003 有组织 DA008 有组织 DA009 有组织 DA015 有组织 DA016 有组织 DA017 有组织 DA018 有组织 DA019 有组织 DA020	20	否	9.94	否
	氨（氨气）	有组织 DA007	/	否	/	否
	氯化氢	有组织 DA011	30	否	/	否
	非甲烷总烃	厂界	4	否	/	否
	臭气浓度	厂界	20	否	/	否
	氯化氢	厂界	0.05	否	/	否
氨（氨气）	厂界	1.5	否	/	否	
硫酸雾	厂界	0.3	否	/	否	

	硫化氢	厂界	0.06	否	/	否
	颗粒物	厂界	0.5	否	/	否
	非甲烷总烃	无组织MF0464	20	否	/	否
	非甲烷总烃	无组织MF0464	6	否	/	否
	硫化氢	无组织废水处理	0.06	否	/	否
	臭气浓度	无组织废水处理	20	否	/	否
	氨(氨气)	无组织废水处理	1.5	否	/	否
废水污染物排放情况	名称	排放方式	排放浓度(mg/L)	是否超标	年排放量(t/a)	是否超总量
	总铜	经工业废水集中处理后达标排放至尤泾河	0.3	否	0.09	否
	化学需氧量		500	否	179.492	否
	悬浮物		100	否	/	否
	氨氮		45	否	14.677	否
	PH值		6-9	否	/	否
	石油类		1	否	/	否
	总磷		2	否	0.22	否
	总氮		70	否	16.28	否
危险废物产生及处理处置情况	名称		2022年产生量	处置去向		
	含铜污泥	1364.675	光大绿色环保科技(无锡)有限公司,连云港中宇环保科技有限公司处置			
	碱性含铜蚀刻废液	585.4400	江苏维达环保科技有限公司,昆山中环实业有限公司处置			
	酸性蚀刻含铜废液	3091.6200	昆山市亚盛环保回收利用有限公司,江苏维达环保科技有限公司,昆山中环实业有限公司处置			
	剥锡废液	386.9200	昆山中环实业有限公司,江苏好山水环保科技有限公司处置			
	硫酸铜废液	8.0200	江苏永吉环保科技有限公司,江苏维达环保科技有限公司处置			
	废PP	18.0450	昆山市惠盛实业有限公司处置			
	粉尘	349.5600				
	废线路板边角料	835.3670	无锡盛法环保科技有限公司处置			
	废活性炭	6.7480	江苏弘德环保科技有限公司,扬州首拓环境科技有限公司处置			
	废化学品包装	27.7880				
	废滤芯	34.3220				
擦拭溶剂抹布	15.3160					

	油墨渣	222.6670	
	废油	7.3920	
	含银废底片	14.1750	江苏好山水环保科技有限公司处置
依法落实 环境风险 防控措施 情况	1、制订和完善环境保护相关管理制度； 2、落实环境应急预案。		