

# 厦门延江新材料股份有限公司

## 环境保护信息公开表

### 一、基础信息

企业名称	厦门延江新材料股份有限公司		
地址	厦门市翔安区内厝工业区后堤路 666 号		
统一社会信用代码	913502007054371227	所属行业	C1713 棉印染精加工、 C1781 非织造布制造
法定代表人	谢继华	手机号码	13950138221
从业人数	650	厂区总面积	总用地面积31701.271m <sup>2</sup> ，建筑占地面积 18386.74m <sup>2</sup> ，总建筑面积 84916.24m <sup>2</sup>
生产规模	年生产水刺无纺布10000t，纺粘无纺布10000t，热风无纺布15000t，打孔无纺布15000t，PE 打孔膜5000t，母粒1500t，及年加工漂白12000t		
经营范围	一般项目：新材料技术推广服务；塑料制品制造；产业用纺织制成品制造；货物进出口；技术进出口；物业管理；非居住房地产租赁；机械设备租赁。		
环保管理机构	管理部	环保负责人	罗国生
环保联系电话	15959355320	邮箱	
从业人数	650	厂区总面积	总用地面积31701.271m <sup>2</sup> ，建筑占地面积 18386.74m <sup>2</sup> ，总建筑面积 84916.24m <sup>2</sup>
生产规模	年生产水刺无纺布10000t，纺粘无纺布10000t，热风无纺布15000t，打孔无纺布15000t，PE 打孔膜5000t，母粒1500t，及年加工漂白12000t		

## 二、排污信息

2.1 大气污染物							
排放口编号或名称	排放口位置	主要/特征污染物名称	监测方式	执行的污染物排放标准	浓度限值 (mg/Nm <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)	
DA001 有机废气排放口	118°16'7.39" 24°40'45.08"	非甲烷总烃	手工	厦门市大气污染物排放标准 (DB35/323-2018)	60	1.8	
DA002 粉尘废气排放口	118°16'22.90" 24°40'32.93"	粉尘	手工	厦门市大气污染物排放标准 (DB35/323-2018)	30	2.8	
DA003 烘干废气排放口	118°16'9.37" 24°40'43.03"	氮氧化物	手工	厦门市大气污染物排放标准 (DB35/323-2018)	200	0.62	
		二氧化硫	手工		200	2.1	
		颗粒物	手工		30	2.8	
		林格曼黑度	手工	工业炉窑大气污染物排放标准 (GB 9078-1996)	/	/	
DA004 锅炉废气排放口	118°16'22.79" 118°16'22.79"	氮氧化物	手工	厦门市大气污染物排放标准 (DB35/323-2018)	150	/	
		二氧化硫	手工		50	/	
		颗粒物	手工		20	/	
		林格曼黑度	手工	锅炉大气污染物排放标准 (GB13271-2014)	/	/	
DA005 恶臭气体排放口	118°16'6.56" 24°40'45.44"	硫化氢	手工	恶臭污染物排放标准 (GB 14554-93)	/	1.3	
		臭气浓度	手工		10500 (无量纲)	/	
		氨	手工		/	20	
2.2 危险废物							
危废名称	危废代码	产生环节	危险特性	处置方式	年产生量	委托处置单位	接收单位地址电话
废机油、废机油空桶	HW08 废矿物油与含矿物油废物	900-249-08	T, I	设备维护	6.5t	福建绿洲固体废物处置有限公司 F07020039	南平市延平区炉下镇下岚村陈坑自然村 1 号绿洲环保
废活性炭	HW49 其他废物	900-039-49	T	废气处理	1t		
废灯管	HW29 含汞废物	900-023-29	T	废气处理	0.01t		
废化学品包装物	HW49 其他废物	900-041-49	T/In	化学品使用	1t		
2.3 水污染物							
排放口数量	1	排放去向	进入园区污水管网				
污水处理厂名称	翔安水质净化厂						
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	监测方式	执行的污染物排放标准	浓度限值	
DW001 生产废水排	118°16'12.36"	间断	氨氮	手工	纺织染整工业水污染物排	20mg/L	

放口	24°40'41.59"	排放	悬浮物	手工	放标准 GB 4287-2012	100mg/L
			五日生化需氧量	手工		50mg/L
			pH 值	手工		6~9 (无量纲)
			总磷 (以 P 计)	手工		1.5
			化学需氧量	手工		200mg/L
			总氮 (以 N 计)	手工		30
			色度	手工	污水排入城镇下水道水质标准 GB/T 31962-2015	64
DW002 生活污水排放口	118°13'28.4" 24°40'5.84"	间断排放	pH 值	手工	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	6~9 (无量纲)
			化学需氧量	手工		500mg/L
			氨氮	手工	污水排入城镇下水道水质 (GB/T31962-2015)	45mg/L
			悬浮物	手工	污水综合排放标准 (GB8978-1996)	400mg/L
			五日生化需氧量	手工		300mg/L
污水处理厂名称		翔安水质净化厂				

#### 2.4 噪声

噪声类别	执行的厂界噪声	标准限值	
		昼间	夜间
噪声类别	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)	≤65dB(A)	≤55dB(A)

#### 2.5 厂界废气

厂界位置	执行的厂界废气排放标准	标准限值	
		污染物名称	浓度限值 mg/Nm <sup>3</sup>
厂界	厦门市大气污染物排放标准 (DB35/323-2018)	非甲烷总烃	2.0
		颗粒物	0.5
		硫酸雾	0.6
	恶臭污染物排放标准 (GB 14554-93)	硫化氢	0.06
		氨	1.5
		臭气浓度	20 (无量纲)

### 三、防治污染设施建设及运行情况

设施类别	防治污染设施名称	治理工艺	设施数量	运行状态	运维单位
大气污染	粉尘及废气处理设施排放口	除尘器	1套	正常	公司自维
	有机废气及废气处理设施排放口	UV+活性炭	1套	正常	公司自维
	恶臭废气及废气处理设施排放口	碱液喷淋+协同氧化除臭+水喷淋	1套	正常	公司自维
危险废物	危废仓库	临时周转贮存	1间	正常	公司自维
水污染	生活污水处理设施	三级化粪池	1套	正常	公司自维
	生产废水	机械格栅—曝气—混凝沉淀—ABR厌氧—水解酸化—生物氧化—混凝沉淀	1套	正常	公司自维

### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况				
建设项目名称	环评批复单位	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间
无纺布生产项目	厦门市翔安生态环境局	厦翔环审〔2018〕135号	厦门延江新材料股份有限公司	2022.11.08
热风无纺布、打孔无纺布与打孔膜生产项目		厦翔环审〔2019〕165号		
原棉精加工项目		厦翔环审[2019]083号		

排污许可证许可情况				
许可事项	许可批准单位	许可批准时间	许可有效期限	许可证书编号
排污许可证(简化管理)	厦门市翔安生态环境局	2020.12.10	2023.12.09	913502007054371227002U

### 五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案			
备案部门	备案时间	备案编号	主要内容
厦门市翔安生态环境局	2021.11.23	350213-2021-023-M	具体见《厦门延江新材料股份有限公司突发环境事件应急预案》

## 六、环境自行监测

序号	类型	监测点名称	监测项目	监测方式	监测频次
1	废气	有机废气排放口	非甲烷总烃	手工监测	1次/半年
2	废气	烘干废气排放口	二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、林格曼黑度	手工监测	1次/半年
3	废气	锅炉废气排放口	二氧化硫	手工监测	1次/年
			氮氧化物	手工监测	1次/月
			颗粒物	手工监测	1次/年
			林格曼黑度	手工监测	1次/年
4	废气	恶臭气体排放口	硫化氢、臭气浓度、氨	手工监测	1次/年
3	废气	厂界	臭气浓度、氨、硫化氢、硫酸雾、颗粒物、非甲烷总烃	手工监测	1次/半年
4	噪声	厂界	噪声	手工监测	1次/季
5	废水	生产废水排放口	pH、化学需氧量、氨氮、悬浮物、五日生化需氧量、总氮、总磷、色度	手工监测	1次/半年

## 七、声明

本公司承诺对上述主动公开的环境保护信息的客观、真实性负责，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏！

本公司真诚欢迎社会各界对我们的环境保护工作进行指导并给予监督！

环保联系电话：15959355320

厦门延江新材料股份有限公司

2023年5月30日