

苏州市重点排污单位环境信息公开表

一、基础信息：										
单位名称	正新橡胶（中国）有限公司									
组织机构代码	913205836082786415	法定 代表人	罗才仁	联系 方式	0512-57673888					
生产地址	江苏省昆山市陆家镇合丰路 8 号									
生产经营和管理服务的主要内容	生产、研究、开发、测试汽车子午线轮胎、汽车斜交轮胎及其它橡胶制品、橡胶机械及其配套件，销售自产产品并提供售后服务及相关技术服务。从事模具、轮胎、橡胶、橡胶机械、日用品的商业批发及进出口业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）									
产品及规模	轻型载重汽车、轿车子午线轮胎：1700 万条/年 载重汽车车子午线轮胎：220 万条/年									
二、排污信息：										
类别	废水（单位：mg/l）				废气（单位：mg/m ³ ）					
污染物	COD cr	氨氮	总磷		H2S	臭气 浓度		NMHC	颗粒 物	
排放浓度	31.25	0.445	0.05		ND	72		0.58	/	
执行标准	《橡胶制品工业污染物排放标准》（GB27632-2011）表 3 间接排放限值要求				《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 1 中排放要求			《橡胶制品工业污染物排放标准》（GB27632-2011）表 6 中标准要求		
超标情况	否	否	否		否	否		否	/	
排放方式	零排放				处理达标后外排					
排放总量 (Kg/年)	N/A	N/A	N/A		/	N/A		7707. 546	10651. 26	
核定的 排放总量 (Kg/年)	1330	/	/		374	/		40035	24753	

排放口 数量及 分布情况	排放口 1	经度：120° 59' 26.16" 纬度：31° 20' 45.53"	排气筒 1	经度：120° 59' 29.72" 纬度：31° 20' 47.62"
	排放口 2	经度： 纬度：	排气筒 2	经度： 纬度：
			排口总数 (个)	86

三、防治污染设施的建设和运行情况：

废水处理设施	是否建设	是
	主要处理工艺	高浓度废水：【芬顿反应+沉淀+UF+RO】预处理+水酸解化+好氧+MBR 含油废水：【三道过滤除油+气浮池】预处理+水酸解化+好氧+MBR
	是否正常运行	是
废气处理设施	是否建设	是
	主要处理工艺	硫化废气：多效布袋+水喷淋 混练废气：光催化+湿式氧化
	是否正常运行	是

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	否

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：

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）的页面地址给辖区生态环境局；
5. 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。