

# 企业环境信息依法披露 年度报告

企 业 名 称：东至科祥新材料有限公司

统一社会信用代码：91341721584566189Q

报 告 年 度：2021 年度

编 制 日 期：2022 年 4 月 20 日

### 承诺

本年度报告内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，若出现故意谎报、瞒报等情况将承担相应的法律责任。

企业负责人：吴斌

### 声明

本年度报告中环保数据真实、准确、完整，我单位将自觉接受环境保护主管部门监管和社会公众监督，如提交的内容和数据与实际情况不符，将积极配合调查，并依法接受处罚。

环保工作负责人：徐彪

# 目录

1 术语和定义 .....	1
2 关键环境信息提要 .....	3
2.1 本年度生态环境行政许可变更情况 .....	3
2.2 本年度主要污染物排放情况 .....	3
2.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况 .....	3
3 企业基本信息 .....	3
3.1 企业基本信息表 .....	3
3.2 企业主要产品、服务与生产工艺 .....	3
4 企业环境管理信息 .....	4
4.1 企业生态环境行政许可情况 .....	4
4.1.1 行政许可基本信息 .....	4
4.2 环境保护税 .....	4
4.3 环保信用评价情况 .....	4
5 企业污染物产生、治理与排放信息 .....	5
5.1 污染防治设施信息 .....	5
5.1.1 污染防治设施一览表 .....	5
5.2 废气排放情况 .....	6
5.2.1 废气排放情况 .....	6
5.2.2 无组织排放情况 .....	6
5.3 固体废物产生和利用处置情况 .....	6
5.4 噪声防治情况 .....	8
5.5 排污许可执行报告编制情况 .....	8
6 强制性清洁生产审核信息 .....	8
7 生态环境应急信息 .....	9
7.1 生态环境应急信息 .....	9
7.2 现有生态环境应急资源 .....	9
7.2 重污染天气应急响应情况 .....	10
8 生态环境违法信息 .....	10

# 1 术语和定义

## 环境信用等级

根据企业环境违法违规行为信息，企业环境信用共分为四个等级，由好到差依次为环保诚信、环保良好、环保警示及环保不良四个等级。

## 有组织排放

大气污染物经过排气筒的有规则排放。

## 无组织排放

大气污染物不经过排气筒的无规则排放。

## 挥发性有机物(VOCs)

参与大气光化学反应的有机化合物，或者根据规定的方法测量或核算确定的有机化合物。

## 非甲烷总烃

采用规定的监测方法，氢火焰离子化检测器有响应的除甲烷外的气态有机化合物的总和，以碳的质量浓度计。

## 固体废物

在生产、生活和其他活动中产生的丧失原有利用价值或者虽未丧失利用价值但被抛弃或者放弃的固态、半固态和置于容器中的气态的物品、物质以及法律、行政法规规定纳入固体废物管理的物品、物质。

## 危险废物

指列入国家危险废物名录或者根据国家规定的危险废物鉴别标准和鉴别方法判定的具有危险特性的废物。

## 一般工业固体废物

指未列入《国家危险废物名录》或者根据国家规定的危险废物鉴别标准认定其不具有危险特性的工业固体废物。

### **突发环境事件**

指由于污染物排放或者自然灾害、生产安全事故等因素，导致污染物或者放射性物质等有毒有害物质进入大气、水体、土壤等环境介质，突然造成或者可能造成环境质量下降，危及公众身体健康和财产安全，或者造成生态环境破坏，或者造成重大社会影响，需要采取紧急措施予以应对的事件。

### **突发环境事件风险物质**

指具有有毒、有害、易燃易爆、易扩散等特性，在意外释放条件下可能对企业外部人群和环境造成伤害、污染的化学物质。

### **风险物质临界量**

指根据物质毒性、环境危害性以及易扩散特性，对某种或某类突发环境事件风险物质规定的数量。

## 2 关键环境信息提要

### 2.1 本年度生态环境行政许可变更情况

2020年8月本公司完成排污许可证发放申请，于2021年3月24日及2021年8月18日，进行需要变更，有效期为2020年8月26日—2023年8月25日。

### 2.2 本年度主要污染物排放情况

2021年公司外排废气非甲烷总烃0.01吨，甲醇0.007523吨，三甲胺0.000012吨，挥发性有机物（VOCs）0.00621吨；

2021年公司合计产生危险废物12.79吨，其中外委处理处置（含外委综合利用）12.79吨。

### 2.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况

2021年公司未发生生态环境行政处罚、司法判决等情况。

## 3 企业基本信息

### 3.1 企业基本信息表

表1 企业基本信息表

单位名称	东至科祥新材料有限公司	注册地址	安徽省池州市东至县东流工业集中区
法定代表人	章应兵	生产地址	安徽省池州市东至县东流工业集中区
行业类别	初级形态塑料及合成树脂制造，其他合成材料制造	企业性质	民营企业
是否为重点排污单位	是	是否为强制性清洁生产审核单位	否
企业联系人	徐彪	联系方式	17756607471

### 3.2 企业主要产品、服务与生产工艺

东至科祥新材料有限公司位于池州市东至县东流工业集中区，主要产品为甲基硅油，室温硫化硅橡胶项目。

## 4 企业环境管理信息

### 4.1 企业生态环境行政许可情况

#### 4.1.1 行政许可基本信息

2021 年行政许可变更、延续、重新申请等情况如下表所示。

表 2 行政许可信息表

许可名称	类型	内容/事由	核发机关	获取时间	有效期限
排污许可证	变更	其他内容变更	池州市生态环境局	2021-3-24	2020.8.26-2023.8.25
排污许可证	变更	增加危废种类	池州市生态环境局	2021-8-18	2020.8.26-2023.8.25

### 4.2 环境保护税

2021 年环境保护税缴纳信息如下表所示。

表 3 环境保护税缴纳信息表

项目		一季度	二季度	三季度	四季度	合计
甲醇（气）	实缴费用 （元）	1074.6	1074.6	1074.6	1074.6	4298.4

### 4.3 环保信用评价情况

2020 年公司环境信用等级为良好等级。

## 5 企业污染物产生、治理与排放信息

### 5.1 污染防治设施信息

#### 5.1.1 污染防治设施一览表

企业污染防治设施信息如下表所示。

表 4 企业污染防治设施信息

序号	名称	治理类型	治理设施类型	治理技术	控制指标	对应排口名称	对应排口编号
1	室温硫化硅橡胶装置	废气	废气治理	活性炭吸附	非甲烷总烃	室温硫化硅橡胶尾气排放口	DA001
2	甲基硅油装置	废气	废气治理	活性炭吸附	非甲烷总烃、甲醇、三甲胺、挥发性有机物	甲基硅油尾气排放口	DA002



## 5.2 废气排放情况

### 5.2.1 废气排放情况

表 5 废气排放情况统计表

排口编号	污染物	监测设施	许可排放浓度限值	有效监测数据数量	监测结果	超标量	备注
DA001	非甲烷总烃	手工	60	12	5.365	0	
DA002	非甲烷总烃	手工	60	12	4.19	0	
	甲醇	手工	50	2	3.05	0	
	三甲胺	手工	/	2	0.04	0	
	挥发性有机物	手工	100	2	1.76	0	

### 5.2.2 无组织排放情况

表 6 无组织排放情况统计表

序号	生产设施/无组织排放编号	污染物种类	许可浓度限值 (mg/m <sup>3</sup> )	监测点位/设施	浓度监测结果(小时浓度, mg/m <sup>3</sup> )	是否超标及超标原因
1	厂界	非甲烷总烃	4	厂界周边	0.52	-
		甲醇	12	厂界周边	2	-
		三甲胺	0.08	厂界周边	0.004	-

## 5.3 固体废物产生和利用处置情况

2021 年公司合计产生危险废物 12.79 吨, 其中外委处理处置 (含外委综合利用) 12.79 吨, 具体产生与处置情况见下表所示。

表 7 固体废物产生与处置情况

产生节点	固废名称	属性	主要有害成分	危废类别	危废代码	产生量/t	处置去向
原料	废包装物	危险废物	沾染有毒有害	HW49	900-041-49	10.4	安徽鑫铜环保科技有限公司
尾气吸附	废活性炭	危险废物	含有毒有害	HW49	900-039-49	2.39	安徽絮金环保炭业有限公司
汇总	危险废物/t	12.79					

## 5.4 噪声防治情况

表 8 噪声排放统计表情况

监测点	执行标准	时间	排放限值	实际排放	备注
厂界东	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	昼	65	54	
		夜	55	44	
厂界南	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	昼	65	51	
		夜	55	41	
厂界西	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	昼	65	56	
		夜	55	47	
厂界北	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	昼	65	55	
		夜	55	45	

## 5.5 排污许可执行报告编制情况

2021 年公司排污许可执行报告应编制 5 份，实际编制 5 份，分别为季度报告 4 份，年度报告 1 份，总计 5 份。具体内容见全国排污许可证管理信息平台。

## 6 强制性清洁生产审核信息

公司未被要求进行强制性清洁生产。

## 7 生态环境应急信息

### 7.1 生态环境应急信息

按照《企业突发环境事件风险分级办法》，东至科祥新材料有限公司的环境风险等级为一般，本年度企业未发生突发环境事件。

《东至科祥新材料有限公司突发环境事件应急预案》于 2021 年 7 月 16 日由池州市东至县生态环境分局予以备案，备案编号 341721-2021-020-L。

### 7.2 现有生态环境应急资源

公司生态环境应急资源如下表所示。

表 9 生态环境应急资源

物品	单位	数量	用途	存放位置	保管人员
事故柜	个	3	放置应急设施	车间二、三， 仓库四	王昊
防护面具	件	4	防有害气体	车间二、三， 仓库四	王昊
手电筒	个	2	照明	车间二、三	王昊
铁锹	把	5	泄露围堵	车间二、三， 仓库四	王昊
急救包	个	2	人员急救	车间二、三， 仓库四	王昊
应急池	个	1	收集厂区外泄水流 或者暴雨造成地表 水	西北角	王昊
消防水池	个	1	贮存消防水	东面	王昊
消防水泵	台	4	将消防水输送到厂	东面	王昊

			区各个消防栓		
消防栓	个	20	灭火	车间、仓库、 厂区	王昊
灭火器	个	40	灭火	车间、仓库角 落	王昊
沙土	吨	1	围堵	车间二后面	王昊
雨鞋	双	3	人员防护	车间二、三， 仓库四	王昊
防酸碱 手套	双	3	人员防护	车间二、三， 仓库四	王昊

### 7.3.突发环境事件及处置情况

2021 年未发生突发环境事件。

### 7.2 重污染天气应急响应情况

2021 年未启动重污染天气应急响应。

## 8 生态环境违法信息

2021 年未发生生态环境违法行为，未受到生态环境行政处罚。