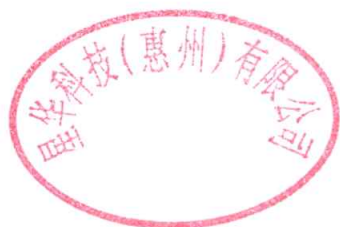


粤环函（2013）1208号

## 关于贯彻落实国家重点监控企业监督性监测、 自行监测及信息公开的实施意见

1. 基础信息，包括单位名称、组织机构代码、社会信用代码、法定代表人、生产地址、联系方式，以及生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模；2. 排污信息，包括主要污染物及特征污染物的名称、排放方式、排放口数量和分布情况、排放浓度和总量、超标情况，以及执行的污染物排放标准、核定的排放总量；3. 防治污染设施的建设和运行情况；4. 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况；5. 突发环境事件应急预案；6. 其他应当公开的环境信息；7. 环境自行监测方案。



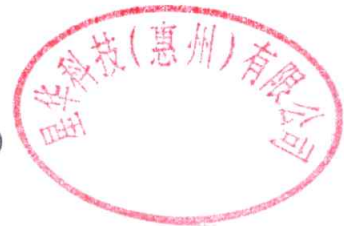
# 星华科技（惠州）有限公司自行监测年度报告

2021.01.01-2021.12.31

报告日期：

2022.01.08

建设单位名称（盖章）



## 1、自行监测方案的调整

自行监测方案于 2020 年 4 月 12 日发布执行，2021 年 7 月 1 日 DA006 监测点进行调整排气口由活性炭处理升级为催化燃烧。

## 2、2021 年自行监测结果统计

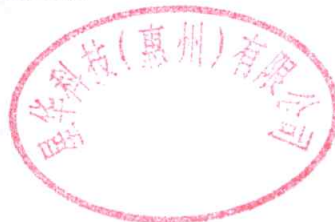
2021 年自行监测结果统计见表 1。

基础信息					
全年生产天数：			监测天数：		
自行监测结果					
类型	监测点位	监测因子	全年监测次数	达标次数	最大超标值
废气	DA001	颗粒物	2	2	/
	DA002	颗粒物	2	2	/
	DA003	硫酸雾	2	2	/
		甲苯+二甲苯	2	2	/
		苯	2	2	/
	DA004	颗粒物	2	2	/
	DA005	氯化氢	2	2	/
		硫酸雾	2	2	/
	DA006	硫酸雾	2	2	/
		Voc	2	2	/
		甲苯+二甲苯	2	2	/
		苯	2	2	/
		氮氧化物	2	2	/
	DA008	颗粒物	2	2	/
	DA007	苯	2	2	/



	DA007	苯	2	2	/
		甲苯+二甲苯	2	2	/
		Voc	2	2	/
		硫酸雾	2	2	/
		DA009	硫酸雾	2	2
	DA010	硫酸雾	2	2	/
		甲醛	2	2	/
	DA011	硫酸雾	2	2	/
		氮氧化物	2	2	/
	DA012	硫酸雾	2	2	/
		氮氧化物	2	2	/
	DA013	氮氧化物	2	2	/
		氨	2	2	/
废水	DW001	PH 值	12	12	/
		悬浮物	12	12	/
		化学好氧量	12	12	/
		氟化物	12	12	/
		石油类	12	12	/
		氨氮	12	12	/
		总磷	12	12	/
		总氮	12	12	/
		总铜	12	12	/
		总镍	12	12	/
		总氰化物	12	12	/
厂界噪声	厂界北面	工业企业厂界环境噪音	4	4	/
	厂界东面		4	4	/
	厂界西面		4	4	/
	厂界南面		4	4	/

### 3、全年废水、废气污染物排放量



根据 2021 年自行监测数据，全公司 2021 年的污染物排放量见表 2。

表 2 ……年污染物排放量统计

类别	污染物	年排放量 (吨)
废气	颗粒物	2.728
	VOC	5.553
	氮氧化物	1.909
废水	化学好氧量	11.015
	总氮	2.933
	总铜	0.378
	总镍	/

#### 4、固体废弃物统计

……年本公司固体废弃物统计见表 3。

表 3 ……年固体废弃物统计

固废种类	固废名称	产生数量 (吨)	处置方式	去向
一般工业固体废物	废纸箱、废铁	199.9	回收站	利用
危险废物	废油墨渣	83.81	委外处置	焚烧
危险废物	退锡液	278.27	委外处置	利用
危险废物	碱性蚀刻液	741.76	委外处置	利用
危险废物	酸性蚀刻液	1245.47	委外处置	利用
危险废物	含铜污泥	597.48	委外处置	利用
危险废物	废电路板	42.73	委外处置	利用

