

企业年度环境信息依法披露报告

企业名称	黄山天马新材料科技有限公司
统一社会信用代码	91341004151623918U
报告年度	2021 年度
编制日期	2022/03/02

承 诺 书

我单位已了解《企业环境信息依法披露管理办法》及其他相关文件规定，知晓本单位的责任、权利和义务。依法披露环境信息所使用的相关数据及表述符合环境监测、环境统计等方面的标准和技术规范要求，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，对所披露的完整性、真实性和合法性承担法律责任。

当要求披露的企业环境信息发生变化时，我单位将积极组织信息数据收集、核实及报告编制，按时完成临时环境信息依法披露。如发现我单位依法披露的环境信息不符合准则要求，我单位承诺责成企业内部环境管理部门专业技术人员予以及时解答说明并客观核实回复。

我单位将自觉接受生态环境主管部门监管和社会公众监督，如有违法违规行
为，将积极配合调查，并依法接受处罚。

特此承诺。

单位名称：黄山天马新材料科技有限公司



2022 年 3 月 2 日

一、企业基本信息

单位名称	黄山天马新材料科技有限公司		
地址	黄山市徽州区循环经济园昌盛路 11 号		
统一社会信用代码	91341004151623918U		
经营范围	环氧树脂、聚酯树脂、硅烷偶联剂系列产品制造、销售；化工原料（除危险化学品）批发、零售等		
法人代表	马明海		
行业类别	化学原料和化学制品制造业	企业性质	中资
主要产品	环氧树脂、聚酯树脂、硅烷偶联剂		
产业政策	/		
企业环保联系人	张超	联系电话	18355968706
是否为重点排污单位	是	强制清洁生产审核	是

排污许可证	证书编号	91350700611055115X001X
	许可信息公开	
	公开网址	http://permit.mee.gov.cn/perxxgkinfo/xkgkAction!xkgk.action?xkgk=getxxgkContent&dataid=95afc37adb6545c781a20265dd2c7bf9
	主要污染类别	废水、废气
	废水主要污染物	化学需氧量、氨氮（NH ₃ -N）、总氮（以 N 计）、总磷（以 P 计）、pH 值、五日生化需氧量、环氧氯丙烷、悬浮物、挥发酚、可吸附有机卤化物
	大气主要污染物	颗粒物、酚类、挥发性有机物、甲苯、二甲苯、环氧氯丙烷
	总量控制指标	1) 工业废水：化学需氧量 23.9175 吨/年 2) 工业废气：挥发性有机物 0.5809 吨/年、甲苯 0.747693 吨/年、二甲苯 0.689082 吨/年、环氧氯丙烷 0.1829 吨/年

二、企业环境管理信息（摘要）

1) 生态环境行政许可

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况（近 3 年）

建设项目	环评批复单位	环评批复/ 备案时间	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间
关于黄山市徽州天马化工有限公司年产 9000 吨环氧树脂搬迁及 2 万吨功能性环氧树脂系列新建项目（环境影响报告书）	黄山市生态环境局	2015-1-13	黄环函[2015]13 号	黄山天马新材料科技有限公司	2018-12-20

2) 环保信用评价

定期强制参评	评价结果	/
	评定等级	环保诚信企业
	评定时间	2021 年 8 月 3 日
	评定单位	安徽省生态环境厅
	备注	《关于 2020 年度安徽省企业环境信用评价初评结果的公示》

三、污染物产生、治理与排放信息

污染防治设施名称	污染类别	处理方法	处理能力	排向的排放口名称及编号
(1)综合废水处理设施 (沉淀池+中和池)	废水	化学处理法	/	总排放口 编号: DW001
(2)水洗废水 (初沉池)	废水	化学处理法	/	一次水洗水排放口 编号: DW002

1) 污染防治设施 a.

废水处理设施

污染防治设施名称	污染类别	处理方法	处理能力 (m ³ /h)	排向的排放口名称及编号
(1) 反应釜挥发性有机物回收或治理设施	废气	吸附	/	废气排放口 DA001
(2)投料装置挥发性有机物回收或治理设施	废气	吸附	/	废气排放口 DA001

c. 固体废物贮存设施

设施名称	贮存类型	占地面积	贮存废弃物种类
危废贮存仓库	/	20 平米	废活性炭

2) 污染物排放

a. 废水排放

类型	废水总排放口、一次水洗车排放口
排放口数量	2 个
执行的污染物排放标准	《污水综合排放标准》(GB 8978-1996), 三级标准

b. 废气排放

类型	DA002 废气排放口
排放口数量	1 个
执行的污染物排放标准	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 合成树脂工业污染物排放标准 GB 31572-2015

c. 无组织废气排放

类型	厂界无组织
监测点	1 个
执行的污染物排放标准	合成树脂工业污染物排放标准 GB 31572-2015 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996 恶臭污染物排放标准 GB 14554-93

d. 噪声排放

类型	厂界噪声
监测点	1 个
执行的污染物排放标准	《工业企业厂界噪声标准》（GB12348-2008）

4) 工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向、利用、处置

a. 危险废物

废物类别	废物代码	危废名称	委托处置单位	期初库存 (吨)	产生量 (吨)	转移量 (吨)	期末库存 (吨)	转移 次数
HW49	900-006-49	污泥	黄山福昌医疗危险废物处置中心有限公司	0	1.468	1.468	0	1
HW49	900-041-49	废包装袋		0	0.375	0.375	0	1
HW49	900-041-49	滤网		0	0.027	0.027	0	1
HW49	900-039-49	废活性炭		0	0.210	0.210	0	1

5) 自行监测

主要内容	环境自行监测方案详见《黄山天马新材料科技有限公司自行监测方案》
------	---------------------------------

备注：列入国家和省重点监控企业名单的重点排污单位应公开其环境自行监测方案，企业环境自行监测方案应包括企业基本信息、监测点位、监测指标、监测频次、执行排放标准及其限值、监测方法和仪器、监测质量控制、监测点位示意图、监测结果公开时限。

五、生态环境应急信息

突发环境事件应急预案备案部门		黄山市徽州区生态环境分局	
备案编号	341004-2020-030-L	备案时间	2020/04/28

六、生态环境违法信息

违法信息	无
------	---

七、本年度临时环境信息依法披露情况

临时环境信息	无
--------	---

八、其他应当公开的环境信息

/