

---

# 衢州杭氧特种气体有限公司

## 环境信息依法披露报告

(统一社会信用代码: 91330800MA28FN5M43)



报告年度: 2021 年度

编制日期: 2022 年 9 月 8 日

---

## 企业负责人声明

本单位已了解《企业环境信息依法披露管理办法》及《企业环境信息依法披露格式准则》内容，知晓本单位的责任、权力和义务。本单位严格按照企业环境信息依法披露规定的内容，完成编制了本企业 2021 年度环境信息公开报告，本报告中不涉及国家秘密和企业商业秘密，本单位将自觉接受生态环境主管部门和社会公众的监督。

本单位保证本年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

单位名称： (盖章)

法定代表人：徐友松 (签字)

2022 年 09 月 30 日



## 环保负责人声明

根据《企业环境信息依法披露管理办法》及《企业环境信息依法披露格式准则》内容，衢州杭氧特种气体有限公司编制了2021年度环境信息公开报告，在公开的报告中，本单位严格按照环境信息依法披露规定的内容，披露企业污染物产生、治理与排放信息以及碳排放等信息内容，并自觉接受生态环境主管部门和社会公众的监督。

本单位愿对本报告中的环保信息及数据的真实、准确、完整合法性负责，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担与上述内容公开相关的法律责任。

单位名称：

环保主要负责人：

2022年9月30日



---

## 术语和名词解释

### (根据企业实际情况调整)

本报告所涉及到的术语及名词解释如下:(以下内容根据企业实际情况调整)

**化学需氧量 (COD)** ——是以化学方法测量水样中需要被氧化的还原性物质的量。废水/废水处理厂出水和受污染的水中,能被强氧化剂氧化的物质的氧当量。

**氨氮 ( $\text{NH}_3\text{-N}$ )** ——是指水中以游离氨 ( $\text{NH}_3$ ) 和铵离子 ( $\text{NH}_4^+$ ) 形式存在的氨。

**总氮 (N)** ——是水中各种形态无机和有机氮的总量。

**悬浮物 (SS)** ——悬浮在水中的固体物质,包括不溶于水中的无机物、有机物及泥砂、黏土、微生物等。

**五日生化需氧量 (BOD5)** ——指表示水中有机化合物等需氧物质含量的一个综合指标。当水中所含有机物与空气接触时,由于需氧微生物的作用而分解,使之无机化或气体化时所需消耗的氧量。

**总磷 (P)** ——是水样经消解后将各种形态的磷转变成正磷酸盐后测定的结果

**温室气体 (GHG)** ——指大气中吸收和重新放出红外辐射的自然和人为的气态成分,包括二氧化碳 ( $\text{CO}_2$ )、甲烷 ( $\text{CH}_4$ )、氧化亚氮 ( $\text{N}_2\text{O}$ )、氢氟碳化物 (HFCs)、全氟化碳 (PFCs)、六氟化硫 ( $\text{SF}_6$ ) 和三氟化氮 ( $\text{NF}_3$ )。

**危险废弃物**——简称危废,是指列入国家危险废物名录或根据国家规定的危险废物鉴定标准和鉴定方法认定的具有危险废物特性的废物。

**碳排放**——是指煤炭、石油、天然气等化石能源燃烧活动和工业生产过程以及土地利用变化与林业等活动产生的温室气体排放,也包括因使用外购的电力和热力等所导致的温室气体排放。

---

**清洁生产审核**——指按照一定程序，对生产和服务过程进行调查和诊断，找出能耗高、物耗高、污染重的原因，提出减少有毒有害物料的使用、产生，降低能耗、物耗以及废物产生的方案，进而选定技术可行、经济合算及符合环境保护的清洁生产方案的过程。

---

# 目 录

一、企业关键环境信息提要 .....	3
二、企业基本信息 .....	4
三、企业环境管理信息 .....	5
3.1 企业生态环境行政许可情况 .....	5
3.2 环境保护税缴纳情况 .....	6
3.3 环境污染责任保险投保情况 .....	6
四、污染物产生、治理与排放信息 .....	7
4.1 污染防治设施信息 .....	7
4.1.1 污染防治设施的名称、对应的产污环节及处理污染物等 .....	7
4.2 主要水和大气污染物排放相关信息 .....	8
4.2.1 大气污染物排放 .....	9
4.2.2 水污染物排放 .....	9
4.2.3 在线监测及联网情况 .....	9
4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向和利用处置信息 .....	10
4.3.1 一般工业固体废物产生、贮存、流向和利用处置信息 .....	11
4.3.2 危险固体废物产生、贮存、流向和利用处置信息 .....	11
4.4 噪声排放情况 .....	12
4.5 扬尘污染情况 .....	13
4.6 排污许可证执行报告信息 .....	13

---

五、碳排放信息.....	13
六、强制性清洁生产审核信息.....	13
七、生态环境应急信息.....	13
7.1 生态环境应急情况.....	13
7.1.1 突发环境事件应急预案.....	13
7.1.2 现有生态环境应急资源.....	14
7.1.3 突发环境事件发生及处置情况.....	15
7.2 重污染天气应急响应情况.....	15
八、生态环境违法信息.....	15
8.1 生态环境行政处罚信息.....	15
8.2 生态环境司法判决信息.....	15
九、本年度临时报告情况.....	15
十、附件	

---

## 一、企业关键环境信息提要

本年度，企业严格遵守生态环境法律法规，严格执行相关标准，现将生态环境行政许可变更情况、污染物排放以及碳排放情况进行摘要说明：

- 1.杭氧特气公司 2021 年度无生态环境行政许可变更情况，
- 2.企业本年度无废气废水的排放，危险废物（废机油）的产生量及利用处置量 0.1 吨，无有毒有害物质的排放量，碳排放量 443 吨等；
- 3.杭氧特气公司 2021 年度未受到的生态环境行政处罚/司法判决等情况。



## 二、企业基本信息

### 2.1 基本信息

企业中文名称	衢州杭氧特种气体有限公司		
法定代表人	徐庆松	注册地址	浙江省衢州市高新技术产业园区 华阳路28号2幢309室
行业类别	其他基础化学原料制造	生产地址	浙江省衢州市高新技术产业园区 华阳路28号
企业联系人	刘坤	联系方式	18057058377
企业性质	内资（ <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input checked="" type="checkbox"/> 民营） <input type="checkbox"/> 中外合资 <input type="checkbox"/> 港澳台 <input type="checkbox"/> 外商独资		
上市公司	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	发债公司	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
重点排污单位	<input type="checkbox"/> 水 <input type="checkbox"/> 大气 <input type="checkbox"/> 土壤 <input type="checkbox"/> 声 <input type="checkbox"/> 其他 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
实施强制性清洁生产审核的企业	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
主要产品与服务	<p>生产：氩【压缩的或液化的】、氩【压缩的或液化的】、氮【液化的】、氧【压缩的】（凭有效《安全生产许可证》经营）；危险化学品经营（不带储存经营）（具体品名详见《危险化学品经营许可证》）；道路货物运输；空气分离设备安装、维修及相关技术服务；通用机械设备配件销售；机械设备租赁；气瓶充装服务；货物进出口（法律法规限制的除外，应当取得许可证的凭许可证经营）。（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）</p> <p>主要产品：氩【压缩的或液化的】200Nm<sup>3</sup>/年            氩【压缩的或液化的】2619Nm<sup>3</sup>/年            氩【压缩的或液化的】10884.5Nm<sup>3</sup>/年            氮【压缩的或液化的】3654.7Nm<sup>3</sup>/年            氧【压缩的或液化的】990万 Nm<sup>3</sup>/年            氮【压缩的或液化的】7128吨/年</p>		

## 2.2 生产工艺

本项目从空分装置的产品液氧中提取氦氖、液氮中提取氩氮，采用国际先进的全蒸馏技术，生产工艺具有少污染、能耗低的特点，从原料液氧、液氮中提取氦氖、氩氮产品后产生的氧气、液氮可以继续利用，属于循环性经济利用，符合国家绿色技术和循环经济的产业政策。

本项目运行过程中设置了在线分析，主要分析液氧中甲烷含量、二氧化碳、水、氧化亚氮及产品中的杂质含量，具有一定的先进性。

## 三、企业环境管理信息

### 3.1 企业生态环境行政许可情况

阐述企业应当披露有效期内或正在申请核发或变更的全部生态环境行政许可（包括但不限于**排污许可**、**建设项目环境影响评价**、**危险废物经营许可证**、**废弃电器电子产品处理资格许可**等）的相关信息：

表 1 企业生态环境行政许可情况

许可名称	编号	获得许可的 审批文件	核发机 关	获取时 间	有效期 限	主要许可 事项
固定污染源排 污登记表	91330800MA 28FN5M4300 1X			2020 年 4 月 7 日	2020.4.7 - 2025.4.6	固定污染 源排污
稀有气体精提 取试验平台项 目环境影响报 告书审查意见 的函	衢环集建 【2015】15 号	环境影响报 告书审查意 见的函	衢州市 环境保 护局	2015.12. 25	/	环境影响 报告书审 查
稀有气体精提 取试验平台项 目竣工环境保 护验收意见	/	竣工环境保 护验收意见	/	2017.11. 18	/	竣工环境 保护验收 意见

---

### 3.2 环境保护税缴纳情况

阐述企业环境保护税缴纳的情况。

- 1.环境保护税分税目缴纳额、实际缴纳总额；暂不涉及环境保护税缴纳
- 2.生产过程中不涉及废水、废弃等排放，所以暂不涉及环境保护税缴纳。

### 3.3 环境污染责任保险投保情况

2022年特气公司的安全生产和环境污染责任保险投保在为中国人民财产保险股份有限公司，保障项目为安全生产事故第三者责任、环境污染事故第三者责任和从业人员责任三块，其中从业人员责任保费12320元（按56人参保，标准220元/人），安全生产事故第三者保障保费17900元。环境污染第三者保障保费17000元，合计总保险费47220元。

## 四、污染物产生、治理与排放信息

### 4.1 污染防治设施信息

内容要求：企业应当披露安装和运行的全部污染防治设施信息：

- （一）污染防治设施的名称、对应的产污环节、处理的污染物、对应排污口的名称、编号；
- （二）年度非正常运行的设施名称、排放的污染物、次数、日期及时长、主要原因；
- （三）污染防治设施由第三方负责运行维护的应当提供运维方信息。

#### 4.1.1 污染防治设施的名称、对应的产污环节及处理污染物

##### 本企业不涉及废气排放

表 3 废水污染防治设施情况

序号	污染治理设施名称	污染治理施工工艺	对应产污环节名称	污染物种类	排放形式	有组织排放口编号	有组织排放口名称	排放口类型	其他信息
1	生活污水排放口(依托衢州杭氧)	/	/	生活污水	间接排放	/	生活污水排口	/	依托衢州杭氧

表 4 固废污染防治设施情况

序号	污染治理设施名称	污染治理施工工艺	对应产污环节名称	污染物种类	排放形式	有组织排放口编号	有组织排放口名称	排放口类型	其他信息
1	工业危险废物暂存库	/	设备检修	废机油	利用	/	/	/	送浙江海宇润滑油有限公司

## 4.2 主要水和大气污染物排放相关信息

我公司项目的工艺为对工业气体进行提纯，工艺中出于安全角度考虑，有一部分的气体需要放空，这个气体不涉及大气污染；公司的生活污水经衢州杭氧气体有限公司化粪池处理后，排入园区生活污水管网，送衢州市污水处理厂处理，处理达标后排入乌溪江，最终汇入衢江。

### 4.2.2 水污染物排放（不涉及）

### 4.2.3 在线监测及联网情况（在线监测不涉及）

#### 4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向和利用处置信息

企业应当披露工业固体废物的产生、贮存、流向和利用处置信息：

- (一) 名称、种类、成分、等级（一类或二类一般工业固体废物）；
- (二) 产生量、贮存量、利用处置方式和利用处置量；
- (三) 一般工业固体废物贮存、处置场所或设施的类型（一类或二类）、面积、累计贮存量和经纬度坐标等；
- (四) 委托他人利用处置的，应当提供受托方名称、资格和技术能力，以及一般工业固体废物运输、利用、处置情况。

企业应当披露危险废物的产生和利用处置信息（包含企业自行利用处置危险废物和委托外单位利用处置危险废物）：

- (一) 名称、废物代码、主要有害成分、危险特性等情况；
- (二) 产生量、贮存量、利用处置方式与利用处置量、累计贮存量；
- (三) 贮存、处置场所或设施的面积和经纬度坐标等；
- (四) 委托他人利用处置的，应当提供受托方名称、资质以及危险废物转移联单。

#### 4.3.1 一般工业固体废物产生、贮存、流向和利用处置信息（不涉及）

#### 4.3.2 危险固体废物产生、贮存、流向和利用处置信息

表 14 危险固体废物产生、贮存、流向和利用处置信息

危险固体废物产生、贮存、流向和利用处置信息														
序号	废物来源	废物名称	废物代码	主要有害成分	危险特性	废物产生量 (t/a)	处理方式	处理去向				利用处置量 (t/a)		
								场所及经纬度	面积	自行贮存量 (t/a)	累计贮存量 (t/a)		处置场所及经纬度	面积
1	设备维修	废机油	900-21 4-08	水分、灰尘、其他杂质	腐蚀性、毒性、易燃性	0.1	综合利用	/	/	0	0	/	/	0.1
危险固体废物排放信息补充表														
序号	危险废弃物名称	自行处置量 (t/a)	委托处置量 (t/a)	外委处置单位名称	危险废物处置单位名称	危险废物处置单位名称	危险废物处置单位经营许可证编号							
1	废机油	0	0.1	/	浙江海宇润滑油有限公司	浙江海宇润滑油有限公司	900-249-08							



#### 4.4 噪声排放情况

企业应当披露噪声排放监测点名称、位置、执行标准、排放限值、实际排放值等信息。

表 16 噪声排放信息

监测点名称	监测位置	生产时段		执行排放标准名称	厂界噪声排放限值		备注
		昼间 ( 时— 时 ) /dB (A)	夜间 ( 时— 时 ) /dB (A)		昼间, dB (A)	夜间, dB (A)	
厂界西侧	厂界西侧	58.0	58.0	GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》2类功能区标准	60	60	
厂界南侧	厂界南侧	57.7	57.7	GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》2类功能区标准	60	60	
厂界东侧	厂界东侧	57.5	57.5	GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》2类功能区标准	60	60	
厂界北侧	厂界北侧	57.1	57.1	GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》2类功能区标准	60	60	

---

## 4.5 扬尘污染情况

公司在扬尘污染防治方面，本着“零污染”的原则落实各项工作，运营阶段可能涉及的扬尘主要有石灰、活性炭及零星土建施工时产生的扬尘。

在物料装卸方面，各类运输车辆均采用槽罐车，通过管道密闭卸入公司相应的储罐。零星施工期间，通过增湿，及时清扫等方式有效控制扬尘，临时存放的渣土使用防尘网遮盖，并及时清运。

## 4.6 排污许可证执行报告信息

特气公司办理的是固定污染源排污登记，无需编制执行报告。

## 五、碳排放信息

本企业属于化工行业，但年排放量尚未达到 2.6 万吨，目前未纳入碳交易市场，不予披露。

**备注：纳入碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位应当披露以上碳排放相关信息。当不符合以上条件时，可做出不披露的说明。**

## 六、强制性清洁生产审核信息

本公司的生产过程中不涉及有毒有害物料，不在清洁生产企业名录中，但公司积极推进清洁生产工作。

## 七、生态环境应急信息

### 7.1 生态环境应急情况

#### 7.1.1 突发环境事件应急预案

为有效防控环境风险，预防和减少突发环境事件造成的不良影响及损失，公司 2021 年修订了《突发环境事件应急预案》，并按要求报衢州市生态环境局智造新城分局进行备案，备案编号：330802-2021-044-L。此外，为确保应急预案的适用性及提升应急处置能力，定期对应急预案进行演练，并针对演练过程中的不足之处及时修订预案。

## 7.1.2 现有生态环境应急资源

应急救援物资清单				
序号	物资名称	数量	配备地点、位置	管理人
1	正压式空气呼吸器	3个	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
2	长管式空气呼吸器	4个	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
3	消防过滤式综合防毒面具	3个	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
4	消防员灭火防护 (服、靴、带、盔、套)	3套	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
5	消防斧头	1把	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
6	消防水带	4盘	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
7	消防扳手	2把	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
8	强光照明灯	2把	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
9	医药箱	1个	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
10	警戒带	4盘	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内) 特气安全管理部各2盘	童晓羽 18057010229
11	防寒手套	4双	稀有车间西侧分析间1楼 (微型消防站内)	童晓羽 18057010229
12	防寒棉衣	2件	稀有车间西侧分析间1楼	童晓羽

			(微型消防站内)	18057010229
13	便携式氧气报警仪	3台	主控室1台、配气间2台	童晓羽 18057010229
14	四合一便携式测爆仪	1台	生产现场办公室1台	童晓羽 18057010229
15	对讲机	4部	主控室4部	童晓羽 18057010229

### 7.1.3 突发环境事件发生及处置情况

无突发环境事件发生。

### 7.2 重污染天气应急响应情况

特气公司生产办公地址不在京津冀及周边地区、汾渭平原等区域，一般不存在重污染天气。

## 八、生态环境违法信息

### 8.1 生态环境行政处罚信息

公司无行政处罚情况。

### 8.2 生态环境司法判决信息

公司无判决情况。

## 九、本年度临时报告情况

本年度临时报告日期	主要情况
无	
披露临时报告数量	

阐述企业该年度的临时报告日期及主要内容，若无，则按实际情况填写“无”

---

十、附件（应急预案备案、排污登记证、环评批复，噪声的检测报告）