

湖南中南黄金冶炼有限公司信息公开表

单位名称	湖南中南黄金冶炼有限公司	统一社会信用代码	91430626792350585G
单位地址	平江县伍市工业园兴旺路	地理位置	东经113°16'00"，北纬28°47'00"
法定代表人	阳金升	邮政编码	414517
环保负责人	钟 峰	联系电话	0730-6879049
行业类别	金冶炼	电子邮箱	196541046@qq.com
成立时间	2008年10月	生产周期	365天
从业人数	400	占地面积	24万m ²
年消耗资源能源量	水99170吨，电1772.6万度	污染源管理级别	国控
污染源编码	91430626792350585G001V	安全生产许可证编	(湘)WH安许证字[2020]H3-0170
单位简介	<p>湖南中南黄金冶炼有限公司是平江县委、县政府招商引资引进的项目，是我国长江以南处理“含高砷、高硫金精矿”最大的黄金冶炼企业，系湖南黄金集团全资子公司，注册资本总额81346.1万元。公司是一座处理高砷、高硫等难处理金精矿的专业化黄金冶炼企业，主要从事黄金等有色金属收购、冶炼，铜、铝、锌、锑等有色金属的收购、加工、销售以及相关产品的生产、销售。公司现有一条“200吨/日难处理金精矿冶炼”生产线，年处理金精矿6万吨以上，主产黄金3吨以上，副产硫酸、白银，年产值10亿元以上。2020年6月通过国家排污许可信息公开系统专家审核，取得新排污许可证。排放污染物为二氧化硫、氮氧化物，年排放量分别为114.5吨、1.4吨。</p>		

废水排放信息

排放口名称	污水排放口	排放口位置	位于厂正门口
排放口编号	DW001	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求
核定年排放废水总量		实际年排放废水总量	99170吨/年（2020年）
执行的排放标准	污水综合排放标准（GB18918-2002）一级标准	排放形式和排放规律	有组织排放，连续式排放
排放去向	流入园区污水处理厂	受纳水体及功能划分	汨罗江
监测单位和方式	委托湖南昌源环境科技有限公司监测，手工监测	监测频次	化学需氧量,pH值,悬浮物,五日生化需氧量,氨氮（NH ₃ -N）,总磷（以P计）,动植物油,总氮（以N计）及其他水污染物每月1次，手工监测每天1次

水污染物名称	化学需氧量	氨氮	五日生化需氧量	悬浮物	酸碱度（PH值）	
特征水污染物	/	/	/	/	/	
年总量控制指标	/	/	/	/	/	

规定排放限值	≤100mg/L	≤15mg/L	≤20mg/L	≤70mg/L	6--9	
监测时间	实际排放浓度 (mg/L)	实际排放浓度 (mg/L)	实际排放浓度 (mg/L)	实际排放浓度 (mg/L)	实际排放浓度 (mg/L)	超标情况
2021年10月9日	48	1.62	17.3	14	6.91	无
2021年11月29日	98	2.44	18.9	66	6.7	无

废气排放信息

排放口名称	废气排放口1/3		DA001,DA002 , DA003
排放口编号位置	精炼车间，焙烧车间，砷提质车间	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求
执行的排放标准	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 二级	排放形式和排放规律	有组织排放，连续排放；
排放去向	排入大气外环境	排气筒高度和内径	高15米，内径0.8米；高54米，内径0.75米

监测单位和方式	湖南昌源环境科技有限公司监测	监测频次	1次/季度
---------	----------------	------	-------

大气污染物名称		二氧化硫	氮氧化物
排放限值	浓度限值	960	200
	速率限值	39kg/h	12kg/h

监测时间及地点	二氧化硫		氮氧化物	
	排放浓度mg/m ³	排放速率kg/h	排放浓度mg/m ³	排放速率kg/h
2021年6月4日废气主要排放口监测出口处	211	0.24	34	0.2
2021年9月16日废气主要排放口监测出口处	194	0.23	34	0.21

固体（危险）废物排放信息（2020年全年）

固体（危险）名称	固废类别	危废代码	产生量	转移量	贮存量	处置或者回收情况
----------	------	------	-----	-----	-----	----------

中和渣	一般固废	56	6777.98	0	6777.98	干堆库
氰化钠空桶	危险废物	HW49-900-041-49	35.5	35.5	0	广安诚信化工有限责任公司原厂回收
废药剂瓶	危险废物	HW49-900-047-49	0.43	0.3	0.305	委托湖南瀚洋环保科技有限公司统一回收处置
片碱包装袋	危险废物	HW49-900-041-49	0.3	0.18	0.2459	
废弃含油劳保	危险废物	HW49-900-041-49	0.08	0.06	0.05	
废机油	危险废物	HW08-900-214-08	1.7	0.48	1.42	
废触媒	危险废物	HW50-261-173-50	2.52	12.52	0	

污染治理设施建设运营信息

设施 编号	治理设施名称	数量	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理能力	运行时间
1	含氰废水处理系统	1套	2008年9月	沉淀、过滤、消毒	50吨/天	50吨/天	24小时/天
2	其他酸性废水处理设施	1套	2008年9月	中和、氧化、沉淀	800吨/天	300吨/天	24小时/天
3	废气除尘系统	3套	2008年9月	两段旋风除尘、电除尘、集气罩、沉降、布袋除尘器、碱液喷淋	14000Nm ³ /h	14000Nm ³ /h	24小时/天

4	废气脱硫系统	1套	2008年9月	两转两吸制酸、碱吸收塔、喷淋	14000Nm3/h	14000Nm3/h	24小时/天
---	--------	----	---------	----------------	------------	------------	--------

环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号(备案编号)	内容说明
项目环评报告	湖南中南黄金冶炼有限公司200t/d难处理金精矿冶炼工程环境影响报告书	湖南省环境科学保护研究院	编写日期：2006/6	依申请提供复印件。
环评报告批复文件	关于湖南中南黄金冶炼有限公司201t/d难处理金精矿冶炼工程环境影响报告书的批复	湖南省环境保护局	湘环评批【2006】79	依申请提供复印件。
治理设施验收意见	项目竣工环境保护验收监测报告	湖南省环境监测中心	湘环竣监【2009】44号	依申请提供复印件

环评报告批复文件	建设项目竣工环境保护验收报告	湖南省环境保护局	湘环评验【2010】119号	依申请提供复印件
排污许可证	排污许可证(主码：91430626792350585G001V)	岳阳市生态环境局	/	依申请提供复印件

突发环境事件应急预案

已制订《湖南中南黄金冶炼有限公司突发环境事件应急预案》，并于2018年12月16日在岳阳市生态环境局平江分局备案，备案编号：4306262018C042H

运行情况
正常
正常
正常

正常