

平江县光华矿业有限公司栗山铅锌矿采矿工程环境信息公开表

单位基本信息

单位名称	平江县光华矿业有限公司	统一社会信用代码	91430626736783239A
单位地址	平江县三墩乡小墩村	地理位置	东经 113°45'37.47"，北纬 28°52'38.93"
法人代表	苏汉高	邮政编码	414500
环保负责人	苏汉高	联系电话	13874009978
行业类别	有色金属矿采选业	电子邮箱	13874009978@qq.com
成立时间	2002 年 4 月	生产周期	300 天/年
从业人数	20 人	占地面积	25499m ²
年消耗资源能原量	炸药 35t，雷管 10000t， 导火线 700m，钢绳 750m， 柴油 7.5t,液压油 2.5t	污染源管理级别	市县直管
污染源编号	/	安全生产许可证编号	/
单位简介	平江县光华矿业有限公司隶属于光华矿业有限公司，始建于 1992 年，原为零星小规模矿山，位于平征县三墩乡小墩村，距离平江县县城约 40km。平江县光华矿业有限公司栗山铅锌矿采矿工程建设项目报告表于 2016 年 12 月 29 日通过平江县环境保护局审批，审批文号为平环批字（2016）20583 号文件。		

废水排放信息（2021年）

排放口名称	生产废水排放口			排放口位置	位于厂区东侧					
排放口编号	/			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	/					
执行的排放标准	《铅、锌工业污染物排放标准》(GB25466-2010)中表3废水污染物特别排放浓度限值			排放形式和排放规律	有组织排放，连续式排放					
排放去向	流入厂外无名小区			受纳水体及功能划分	厂外无名小溪					
监测单位和方式	委托湖南立德正检测有限公司监测；手工监测。			监测频次	手工监测，1次/季度					
水污染物名称	化学需氧量	氨氮	pH值	悬浮物	氟化物	总磷	总氮	硫化物	铜	锌
特征水污染物										
年总量控制指标	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
规定排放限值	50	5	6-9	10	5	0.5	10	1.0	0.2	1.0
监测时间	实际排放浓度									
2021-4-21	12	0.482	7.57	21	1.42	0.046	0.63	0.038	0.089	0.75
2021-7-18	25	0.038	6.78	/	4.09	0.102	1.02	0.101	ND	ND

2021-8-22	50	0.504	/	/	/	/	/	/	/	/
2021-11-6	183	0.05	/	/	/	/	/	/	/	/

固体（危险）废物排放信息

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
采矿废石	一般固废	/	9000t/a	9000t/a		直接回填采空区或用于护坡建设以及建材利用
生活垃圾	一般固废	/	2.5t/a	2.5t/a		交由镇区环卫部门处理

环评及其他行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号	内容说明
项目环评报告	平江县山墩栗山铅锌矿 100 吨/天浮选厂项目环境影响评价报告	/	编写日期： 2007 年 2 月	/
	平江县三墩乡栗山铅锌采选区涉重金属综合治理项目环境影响评价报告表	河南蓝森环保科技有限公司	编写日期： 2013 年 4 月	/
	平江县光华矿业有限公司栗山铅锌矿采矿工程环境影响报告书	湖南天瑶环境技术有限公司	编写日期： 2016 年 10 月	/
环评报告批复文件	关于《平江县山墩栗山铅锌矿 100 吨/天浮选厂项目环境影响评价报告》的批复	岳阳市环境保护局	2007 年 3 月 6 日	/
	关于《平江县三墩乡栗山铅锌采选区涉重金属综合治理项目环境影响评价报告表》的批复	岳阳市环境保护局	岳环评批 (2013) 41 号	/

	关于《平江县光华矿业有限公司栗山铅锌矿采矿工程环境影响报告书》的批复	平江县环境保护局	平环批字 (2016) 20583	/
验收意见	《平江县山墩栗山铅锌矿 100 吨/天浮选厂项目竣工验收意见》	岳阳市环境保护局	2012 年 3 月 12 日	/
	《湖南省环境保护厅关于平江县三墩乡栗山铅锌矿涉重金属综合治理项目的竣工验收意见》	岳阳市环境保护局	湘环重验 (2015) 11 号	/