

荷贝克电源系统（武汉）有限公司信息公开书

二零二二年度（环境）

（一）企业基本信息，企业生产和生态环境保护等方面的基础信息；

1. 中文名称：荷贝克电源系统（武汉）有限公司
2. 法定代表人：马克·措纳
3. 注册地址：武汉市东西湖区新城十三路 51 号
4. 生产地址：武汉市东西湖区新城十三路 51 号
5. 行业类别：电池制造
6. 统一社会信用代码：91420100771386028U
7. 企业联系人：曹主管
8. 联系方式：027—83266826
9. 外商独资企业，武汉市重点排污企业
10. 产品为铅蓄电池，管式极板+全自动挤膏+全自动装配、充电生产工艺，属于国家产业目录公布的鼓励类电池产品

（二）企业环境管理信息，包括生态环境行政许可、环境保护税、环境污染责任保险、环保信用评价等方面的信息；

1. 核发或变更的生态环境行政许可的相关信息。
企业排污许可证，2019 年 12 月发证，证书编号：91420100771386028U002R
2022 年 12 月许可证续延至 2027 年 12 月。
2. 环境保护税分税目缴纳额、实际缴纳总额；依法依规享受税收减征或免征的情况。
21 年度上缴环境保护税税目缴纳额 2469.96 元，实际缴纳额 2469.96 元。
无依法依规享受税收减征或免征。
3. 环境污染责任保险的投保情况。
环境污染责任保险，向华泰财产保险有限公司投保“场所污染责任保险”险种，
保险单号：CS250025402200000003。
4. 年度环保信用评价等级以及变化情况。
2022 年度环保信用评价等级，（环境诚信企业），绿牌

(三) 污染物产生、治理与排放信息，包括污染防治设施，污染物排放，有毒有害物质排放，工业固体废物和危险废物产生、贮存、流向、利用、处置，自行监测等方面的信息；

1. 安装和运行的全部污染防治设施信息；

(1) 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；

a. 主要排放口

序号	污染防治设施的名称	污染物名称	对应排污口的名称	排放口编号	备注
1	冲击式湿式铅烟尘除尘器	铅烟尘	负极涂片干燥窑排气筒	DA001	
2	HKE 铅烟净化器	铅烟尘	HKE 铅烟净化器排气筒	DA002	
3	斜孔板铅烟净化器	铅烟尘	斜孔板铅烟净化器排气筒	DA003	
4	铅粉三级除尘器	铅烟尘	铅粉三级除尘器排气筒	DA005	
5	Bloc2 号沉流式除尘器	铅烟尘	Bloc2 号沉流式除尘器排气筒	DA006	
6	Bloc1 号沉流式除尘器	铅烟尘	Bloc1 号沉流式除尘器排气筒	DA011	
7	切耳刷牙沉流式除尘器	铅烟尘	切耳刷牙沉流式除尘器排气筒	DA012	
8	PZS 沉流式除尘器	铅烟尘	PZS 沉流式除尘器排气筒	DA013	
9	OPZV 沉流式除尘器	铅烟尘	OPZV 沉流式除尘器排气筒	DA014	
10	Bloc3 号沉流式除尘器	铅烟尘	Bloc3 号沉流式除尘器排气筒	DA015	

b. 一般排放口

序号	污染防治设施的名称	污染物名称	对应排污口的名称	排放口编号	备注
1	极板化成酸雾塔	硫酸雾	极板化成酸雾器排气筒	DA004	

2	Bloc1 号酸雾净化塔	硫酸雾	Bloc1 号酸雾净化器排气筒	DA007	
3	喷粉除尘器	非甲烷总烃	喷粉除尘器排气筒	DA008	
4	喷粉除尘器	颗粒物	喷粉除尘器排气筒	DA008	
5	喷粉除尘器	甲苯	喷粉除尘器排气筒	DA008	
6	喷粉除尘器	二甲苯	喷粉除尘器排气筒	DA008	
7	Bloc2 号酸雾净化塔	硫酸雾	Bloc2 号酸雾净化器排气筒	DA009	
8	PZS 酸雾净化塔	硫酸雾	PZS 酸雾净化器排气筒	DA010	
9	Bloc3 号酸雾净化塔	硫酸雾	Bloc3 号酸雾净化器排气筒	DA016	
10	Bloc4 号酸雾净化塔	硫酸雾	Bloc4 号酸雾净化器排气筒	DA017	

生产车间污水排放口

生产污水、生活污水总排放口：一个，编号，DW002。

(2)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；
无

2. 年度污染物排放情况

(1) 水污染物和大气污染物排污口的数量；主要排污口各项污染物的实际排放总量、水污染物日均浓度的年度平均值、大气污染物小时浓度的年度平均值；各排污口安装污染源在线自动监测设备及与生态环境部门联网情况；
水污染物排口两个：车间排口和总排口，大气污染物排口数量 14 个：
总铅排放总量：8.3kg，氨氮排放总量：0.172t（监测报告核算数据），
COD 排放总量：1.91t；铅及其化合物排放总量：12.1kg；

日均浓度的年度平均值 总铅：0.15mg/L，氨氮：2.12mg/L（监测报告数据），COD：23mg/L；大气污染物无小时浓度的年度平均值；

车间排口安装总铅、PH 在线自动监测设备，总排口安装氨氮、COD 在线自动监测设备，与武汉市生态环境局、湖北省生态环境厅和国家生态环

境部平台联网

- (2) 无组织排放监测点位名称，各监测点位主要水污染物和大气污染物实际排放总量、实际排放浓度；

大气污染物无组织监测点：上风向（厂界东侧、南角）、下风向（厂界西侧、北侧）；实际排放浓度见附件。

- (3) 全年生产天数、自行监测天数（次数）、达标次数、超标次数；委托的第三方检（监）测机构进行自行监测的，应当提供第三方机构名称、资质等相关信息。

300 天/年、自行监测 12 次（每月一次）、都达标无超标；第三方检（监）测机构：武汉华正环境检测技术有限公司、检验检测资质证书编号：171712050069

工业固体废物的产生、贮存、流向和利用处置信息：

- (1) 名称、种类、成分、等级（一类或二类一般工业固体废物）

SW17 一般工业固废，木材、塑料、纸张、金属等

- (2) 产生量、贮存量、利用处置方式和利用处置量

339.56t，再生利用；

- (3) 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 and 经纬度坐标等；

一般工业固废 I、II 区；面积：70 m²；累计贮存量：0t；经纬度坐标：经度 114° 5' 50"，纬度 30° 37' 34"

- (4) 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 and 经纬度坐标等；

3. 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）：

- (1) 名称、废物代码、主要有害成分、危险特性等情况；

- (2) 产生量、贮存量、利用处置方式与利用处置量、累计贮存量；

危险废物清单：

序号	1	2	3	4	5	6	7	8	9
危险废物名称	HW06 废有机溶	HW08 废矿物油	HW12 染料、涂料	HW13 有机树脂类废	HW31 含铅废物	HW31 含铅废物	HW34 废酸	HW49 其他废物	HW49 其他废物

	剂与含 有机溶 剂废物	与含矿 物油废 物	废物	物					
危险废物代码	900-402 -06	900-249 -08	900-252 -12	900-014 -13	384-004 -31	398-052 -31	900-349 -34	900-041 -49	900-047 -49
危险废物上年 末贮存量	0	0	0	0	8.131	5.383	0	0	0
危险废物产生 量	4.43	1.025	0.193	2.373	278.768	1207.879	6.107	1.646	0.375
危险废物利用 处置量	4.43	1.025	0.193	2.373	286.899	1206.601	6.107	1.646	0.375
其中：利用处置 往年贮存量	0	0	0	0	8.131	5.383	0	0	0
其中：送持证单 位量	4.43	1.025	0.193	2.373	286.899	1206.601	6.107	1.646	0.375
危险废物本年 末贮存量	0	0	0	0	0	6.661	0	0	0

备注：重量单位吨

危险废物上年末贮存量：13.514（吨）

危险废物产生量：1502.796（吨）

危险废物利用处置量：1509.649（吨）

其中：利用处置往年贮存量：13.514（吨）

其其中：送持证单位量：1509.649（吨）

危险废物本年末贮存量：6.661（吨）

(3)贮存、处置场所或设施的面积和经纬度坐标等；

危险废物仓库：300 m²；经纬度坐标：经度 114° 5' 50"，纬度 30° 37' 34"

(4)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。

湖北金洋冶金股份有限公司

资质



转移联单

危险废物转移联单

联单编号: 2022420000274073



第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)								
单位名称: 荷贝克电源系统(武汉)有限公司					应急联系电话: 15997253745			
单位地址: 武汉市								
经办人: 谢明			联系电话: 13429889734		交付时间: 2022年05月30日 16时40分55秒			
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量(吨)
1	含铅废物	384-004-31	毒性	S固态	铅、氧化铅	其他	19	5.9050
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)								
单位名称: 湖北骏驰物流有限公司					营运证件号: 襄阳420625100780			
单位地址: 谷城经济开发区谷水路16号					联系电话: 15971035677			
驾驶员: 刘华健					联系电话: 15072237123			
运输工具: 汽车					牌号: 鄂FGC317			
运输起点: 武汉市					实际起运时间: 2022年05月30日 16时51分10秒			
经由地: 孝感-随州-襄阳								
运输终点: 经济技术开发区再生资源园金洋大道2号					实际到达时间: 2022年05月31日 08时53分10秒			
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)								
单位名称: 湖北金洋冶金股份有限公司					危险废物经营许可证编号: S42-06-25-0002			
单位地址: 经济技术开发区再生资源园金洋大道2号								
经办人: 熊杰			联系电话: 15997253745		接受时间: 2022年06月01日 14时11分17秒			
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量(吨)		
1	含铅废物	384-004-31	无	接收	R4再循环/再利用金属和金属化合物	5.9050		

危险废物转移联单



联单编号：202242000617481

第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)								
单位名称：荷贝克电源系统 (武汉) 有限公司				应急联系电话：15997253745				
单位地址：武汉市								
经办人：谢明 联系电话：13429889734				交付时间：2022年11月14日 09时03分36秒				
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量 (吨)
1	废铅蓄电池	900-052-31	腐蚀性、毒性	S固态	铅及硫酸盐、稀硫酸	其他	13	14.2650
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)								
单位名称：湖北路能物流有限公司				营运证件号：襄阳420625100780				
单位地址：谷城经济开发区谷水路16号				联系电话：15971035677				
驾驶员：刘华健				联系电话：15072237123				
运输工具：汽车				牌号：鄂FGC317				
运输起点：武汉市				实际起运时间：2022年11月14日 09时05分58秒				
经由地：武汉-谷城								
运输终点：经济技术开发区再生资源园金洋大道2号				实际到达时间：2022年11月14日 12时48分03秒				
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)								
单位名称：湖北金洋冶金股份有限公司				危险废物经营许可证编号：S42-06-25-0002				
单位地址：经济技术开发区再生资源园金洋大道2号								
经办人：焦杰 联系电话：15997253745				接受时间：2022年11月14日 13时52分33秒				
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量 (吨)		
1	废铅蓄电池	900-052-31	无	接收	R4再循环/再利用金属和金属化合物	14.0040		

湖北中油资质





转移联单

危险废物转移联单



联单编号：2022420000555138

第一部分 危险废物移出信息 (由移出人填写)									
单位名称：荷贝克电源系统(武汉)有限公司					应急联系电话：15527366699				
单位地址：武汉市									
经办人：谢明			联系电话：13429889734		交付时间：2022年10月13日 16时01分14秒				
序号	废物名称	废物代码	危险特性	形态	有害成分名称	包装方式	包装数量	移出量 (吨)	
1	废有机溶剂	900-402-06	反应性,毒性,易燃性	L液态	苯、苯乙烯等	其他	5	4.4300	
第二部分 危险废物运输信息 (由承运人填写)									
单位名称：湖北优达物流运输有限公司					营运证件号：鄂交运管许可危字420606910000号				
单位地址：高新区					联系电话：13227510018				
驾驶员：张志群					联系电话：15172590115				
运输工具：汽车					牌号：鄂FT5103				
运输起点：武汉市					实际起运时间：2022年10月13日 16时03分03秒				
经由地：孝感市									
运输终点：经济开发区余家湖工业园七号路					实际到达时间：2022年10月13日 21时31分37秒				
第三部分 危险废物接受信息 (由接受人填写)									
单位名称：湖北中油优艺环保科技有限公司					危险废物经营许可证编号：S42-06-01-0021				
单位地址：经济开发区余家湖工业园七号路									
经办人：周鹏			联系电话：13627199236		接受时间：2022年10月14日 11时13分32秒				
序号	废物名称	废物代码	是否存在重大差异	接受人处理意见	拟利用处置方式	接受量 (吨)			
1	废有机溶剂	900-402-06	无	接收	D10焚烧	4.4300			

排放的有毒有害物质的名称、形态（液体、气体、固体）、毒性、排放浓度、排放总量等情况。水中：总铅、化学需氧量、pH 值，气中：铅及其化合物、

4. 噪声排放监测点位名称、位置、执行标准、排放限值、实际排放值等信息。

厂界东侧、北侧、西侧、南侧；执行标准：《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）；排放限值：昼间 65 dB(A)，夜间 55 dB(A)

5. 施工扬尘、装卸物料采取的防治扬尘污染的主要措施。

无施工项目

6. 编制排污许可证执行应报告公开的次数、实际编制公开的次数和发布信息。

季度报告（4次/年），年度报告（1次/年），实际是按这个频次要求发布的。

（四）碳排放信息，包括排放量、排放设施等方面的信息；

无要求

暂无

（五）强制性清洁生产审核信息

1. 实施强制性清洁生产审核的原因
2. 强制性清洁生产审核的实施情况、评估与验收结果

2022 年度无清洁生产审核工作

(六) 生态环境应急信息

1. 突发环境事件应急预案及备案机关、备案编号；
2021 年度已备案。
2. 现有生态环境应急资源；
隔离带、吸油毡、塑料容器（桶）、沙、铁锹等
3. 突发环境事件发生及处置情况。
2022 年度无突发环境事件。
4. 土壤污染自行检测；已进行
5. 土壤污染隐患排查；已开展

(七) 生态环境违法信息

无

(八) 相关投融资的生态环保信息

无