

## 2024 年危险废物污染环境防治信息公开

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》的要求，产生、收集、贮存、利用固体（危险）废物的单位，应当依法及时公开危险废物污染环境信息，主动接受社会监督。结合我公司实际情况，现将 2024 年危险废物污染环境防治信息公开如下：

### 一、危险废物产生单位信息公开：

企业名称：北京安泰钢研超硬材料制品有限责任公司

企业地址：北京市昌平区创新路 29 号

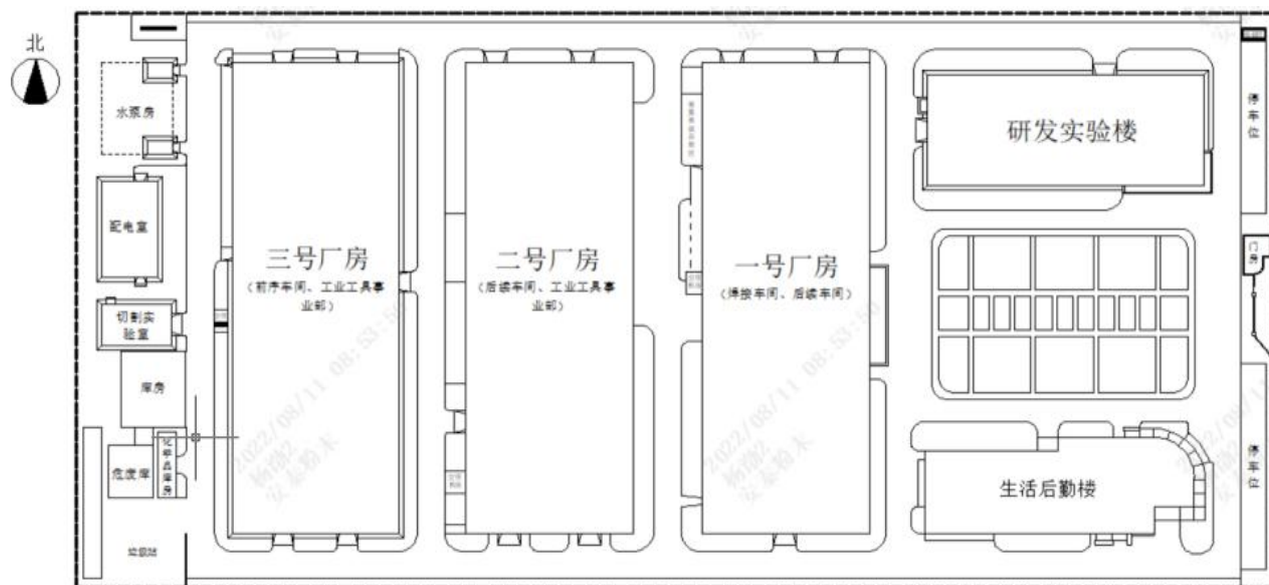
法人代表及电话：徐燕军 13501011936

环保负责人及电话：张广宁 15801358056

危废贮存设施数量：危废库：1 处

危废贮存场所建筑面积（容积）：建筑面积：57 m<sup>2</sup>

危废处置单位：北京金隅红树林环保技术有限责任公司



1、厂区设置 1 处危废暂存间，建筑面积 57 m<sup>2</sup>，用于厂区内产生及收集的危险废物的暂存，已进行防渗处理，每个暂存区都设有防渗漏托盘。

2、应急措施：危险废物发生泄漏时，一旦发生异常，当班人员立即上报上级主管，主管人员马上通知厂区环保责任人，立即组织应急救援人员赶往事发地点，按照公司编制的环境应急救援预案进行处置。厂区及危险废物暂存库均配备有应急物资。



### 危险废物产生单位信息公开栏

企业名称：北京安泰钢研超硬材料制品有限责任公司  
 企业地址：北京市昌平区创新路29号  
 法人代表及电话：徐燕军 13501011936  
 环保负责人及电话：张广宁 15801358056  
 危废贮存设施数量：危废库：1处  
 危废贮存场所建筑面积（容积）：建筑面积：57m<sup>2</sup>



厂区平面示意图

序号	危废名称	危废类别	危废代码	危害特性	产生环节	危废去向	责任人	污染防治措施
1	废矿物油	HW08	900-249-08	毒性、易燃	设备维修	红树林	孙志强、梁政有	密封、合规处理
2	乳化液	HW09	900-007-09	毒性	产品磨削	红树林	孙志强、梁政有	密封、合规处理
3	有机溶剂	HW06	900-404-06	毒性、易挥发	钎焊	红树林	孙志强、梁政有	密封、合规处理
4	废活性炭	HW49	900-039-49	易燃	喷涂	红树林	孙志强、梁政有	密封、合规处理
5	废油漆（油墨）桶	HW49	900-041-49	毒性	喷涂	红树林	孙志强、梁政有	密封、合规处理
6	粘油漆的废纸张、粘油漆的废布料、粘油漆的废吸附棉、废胶带、粘油漆的废吸附滤筒、废UV打印纸、活性炭毡	HW49	900-041-49	毒性	喷涂	红树林	孙志强、梁政有	密封、合规处理

监督举报电话：12369      网上举报：<http://1.202.247.200/netreport/netreport/index>



## 危险废物 贮存设施

单位名称：  
北京安泰钢研超硬材料制品  
有限责任公司

设施编码：  
91110114722666875001

负责人及联系方式：  
孙志强：13691566806  
梁政有：18911697156



## 危险废物

Hazardous waste

## 危险废物贮存分区标志

N  
↑

<p>HW49其他 废弃物： 900-039-49 900-041-49</p>	<p>HW08废矿物油 900-248-08</p>	<p>HW49其他 废弃物： 900-041-49 900-041-49</p>
<p>HW49其他 废弃物： 900-041-49 900-041-49</p>		

出入口

★

应急物资

贮存分区
 

★

 当前所处位置

## 二、2024 年度危险废物管理计划

表 A.3 危险废物产生情况信息表

(危险废物环境重点监管单位、危险废物简化管理单位、危险废物登记管理单位填写)

序号	产生危险废物设施编码	产生危险废物设施名称	对应产废环节名称	危险废物		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	本年度预计产生量	计量单位	内部治理方式及去向					
				行业俗称 / 单位名称内部名称	国家危险废物名录名称								自行利用设施编码	自行利用设施设计能力	自行处置设施编码	自行处置设施设计能力	贮存设施编码	贮存设施设计能力
1	FSCXCSY	非生产性产生源	后续车间	废油漆、油墨桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49 其他废物	900-041-49	油漆、油墨	S	T, In	2.0	吨	/	/	/	/	01	13.0

2	FSCXCSY	非生产性产生源	后续车间	漆渣	生产、销售及使用过程中产生的失效、变质、不合格、淘汰、伪劣的油墨、染料、颜料、油漆（不包括水性漆）	HW12 染料、涂料废物	900-299-12	油漆	SS	T	0.2	吨	/	/	/	/	01	13.0
3	FSCXCSY	非生产性产生源	后续车间、前序车间	沾油、沾漆废物	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49 其他废物	900-041-49	油、油漆	S	T, In	6.5	吨	/	/	/	/	01	13.0
4	FSCXCSY	非生产性产生源	工业工具	磨切液	其他工艺过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09 油/水、烃/水混合物或乳化液	900-007-09	模切液	L	T	0.1	吨	/	/	/	/	01	13.0

5	FSCXCSY	非生产性产生源	工业工具	乙酸甲酯	工业生产中作为清洗剂、萃取剂、溶剂或反应介质使用后废弃的其他列入《危险化学品目录》的有机溶剂，以及在使用前混合的含有一种或多种上述溶剂的混合/调和溶剂.....	HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物	900-404-06	乙酸甲酯	L	T, I, R	0.5	吨	/	/	/	/	01	13.0
6	FSCXCSY	非生产性产生源	各车间	废油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08 废矿物油与含矿物油废物	900-249-08	矿物油	L	T, I	1.5	吨	/	/	/	/	01	13.0

7	FSCXCSY	非生产性 产生源	后续车间	废活性炭	烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物）……	HW49 其他 废物	900-039-4 9	活性炭	S	T	8.0	吨	/	/	/	/	01	13.0
---	---------	-------------	------	------	---	---------------	----------------	-----	---	---	-----	---	---	---	---	---	----	------

北京安泰钢研超硬材料制品有限责任公司