

关于固体（危险）废物污染环境防治信息公示的报告

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》的有关规定，黄陵煤化工公司固体（危废）污染环境防治信息需面向社会公开，具体内容如下：

一、工业固体废物

我公司生产过程中产生的工业固体废物主要有粉煤灰、炉渣、污泥，其信息如下：

固体废物类别	固体废物名称	主要成分	来源	固体废物流向
SW02	粉煤灰	二氧化硅、氧化铝、三氧化铁	锅炉燃煤产生	委托处理
SW03	炉渣	二氧化硅、氧化铝、三氧化铁	锅炉燃煤产生	委托处理
SW07	污泥	黏土质、有机物、微生物	生化水处理产生	委托处理

污泥产生车间：化产车间（生化水处理）

车间负责人：陈虎

粉煤灰、炉渣产生车间：水汽车间（锅炉）

车间负责人：习建斌

粉煤灰、炉渣外售部门：安环消管理部

部门负责人：刘兴庚

监管部门：安环管理部

二、危险废物

我公司危险废物主要有 HW08 类废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物、HW11 类精（蒸）馏残渣、HW49 类其他废物、HW50 类废催化剂，具体内容如下：

危废类别	固体废物名称	危废代码	危废特性	产生环节	去向
HW08	废矿物油	900-217-08	毒性 易燃	设备检修	委托处理
	废油桶	900-249-08	毒性 易燃		处理
HW11	焦油渣（蒸氨）	252-001-11	毒性	生产工艺过程	
	焦油渣（机化槽）	252-002-11	毒性	生产工艺过程	配煤
	酸焦油	252-011-11	毒性	生产工艺过程	炼焦
	脱硫残液	252-013-11	毒性	生产工艺过程	脱硫液 提盐
HW49	废活性炭	900-039-49	毒性	生产工艺过程	配煤 炼焦
	废油漆桶	900-041-49	感染性	设备检修	委托
HW49	油棉纱	900-041-49	毒性	设备检修	处理
	油手套	900-041-49	易燃		
	化验废水	900-047-49	毒性	分析化验过程	委托

			腐蚀性 反应性		处理
HW50	废催化剂	261-167-50	毒性	生产工艺过程	委托 处理
		772-007-50	毒性	生产工艺过程	委托 处理

危险废物产生车负责人：李 会 陈 虎 习建斌
赵 伟 张晓红

危险废物主管部门责任人：刘兴庆

危险废物贮存库房：薛国燕 李海明

联系电话：0911-2617183

