

盐城市杰鑫固体废物处置有限公司固体塑料废弃物年处理
并生产塑料粒子 20000 吨项目
危险废物新旧代码变更说明

一、杰鑫公司项目建设及环评审批情况：

2018 年企业委托江苏绿源工程设计研究有限公司编制“固体塑料废弃物年处理并生产塑料粒子 20000 吨项目”环境影响评价报告书，同年 11 月 22 日取得盐城市亭湖区环保局批复，批复号为亭环评书[2018]4 号，项目批复后由于企业资金未到位，未能立即投资建设，所租赁厂房闲置至 2020 年 12 月才引入生产设备及环保设施，经过 4 个月的设施安装、调试，现预计可达到环评批复产能（年产塑料粒子 20000 吨）。

二、现有环评审批中危险废物代码情况：

根据企业现有环评材料，杰鑫公司厂内现有项目危废类别及代码情况见表 1。

表 1 杰鑫公司现有项目危废类别及代码

序号	危废名称	产生工序	主要成分	危废类别	危废代码	危险特性	处置方式
1	废活性炭	废气处理	废活性炭	HW49	900-041-49	T	委托资质单位处置

三、危险废物代码变化情况：

由于《国家危险废物名录》（2021 年版）已于 2021 年 1 月 1 日起施行，现对其厂内现有项目危废代码进行核对并更新，编制本危险废物新旧代码变更说明，此次代码变更后将不再变更。对照《国家危险废物名录》（2021 年版），具体变更情况见表 2。

表 2 杰鑫公司危废类别及代码变化情况表

序号	危废名称	产生工序	主要成分	危险废物代码（原代码）			危险废物代码（2021 年版）			备注
				危废类别	危废代码	危险特性	危废类别	危废代码	危险特性	
1	废活性炭	废气处理	废活性炭	HW49	900-041-49	T	HW49	900-039-49	T	变化

综上所述，对照《国家危险废物名录》（2021 年版），新名录中杰鑫公司危废类别及代码情况见表 3。

表 3 新名录中杰鑫公司危废类别及代码情况

序号	危废名称	产生工序	主要成分	危废类别	危废代码	危险特性	处置方式
1	废活性炭	废气处理	废活性炭	HW49	900-039-49	T	委托资质单位处置

四、建议：

企业应进一步健全危废管理制度，规范设置各类标识标牌，按照相关规范要求收集、贮存、处置危险废物，并做好危废台账管理。

陈洁 书

2021.6.30