

2025年危险废物污染环境防治信息公示

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》要求，产生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防治信息，主动接受社会监督。结合我公司实际情况，现将 2025 年危险废物污染环境防治信息公开如下：

一、危险废物产生、贮存和处置情况

（一）危险废物产生情况

序号	废物类型	废物代码	废物名称	单位	产生量
01	HW06	900-404-06	有机废水	吨	85.176
02	HW34	900-300-34	废 酸	吨	212.811
03	HW49	900-039-49	废活性炭	吨	11.0395
04	HW49	900-041-49	废吸酸棉	吨	0.0705
05	HW49	900-041-49	危险废物包装（桶、瓶）	吨	6.7835

（二）危险废物自行利用情况

无

（三）危险废物委托处置情况

序号	废物类型	废物代码	废物名称	单位	委外转移处置情况		
					单位名称	许可证编号	实际转移量
01	HW06	900-404-06	有机废水	吨	高邮康博环境资源有限公司	JS108400I549-5	23.783
					江苏永辉资源利用有限公司	JS108400I575-3	37.689
					江苏盈天环保科技有限公司	JSCZ041100D016-10	16.347
					江苏绿瑞特环境科技有限公司	JSYC092300D020-5	12.106
02	HW34	900-300-34	废 酸	吨	常州市龙顺环保服务有限公司	JSCZ040400D012-9	221.495
03	HW49	900-039-49	废活性炭	吨	常州碧之源再生资源利用有限公司	JSCZ041100D056-5	11.0395
04	HW49	900-041-49	废吸酸棉	吨	江苏永辉资源利用有限公司	JS108400I575-3	0.0705
05	HW49	900-041-49	危险废包装（桶、瓶）	吨	高邮康博环境资源有限公司	JS108400I549-5	1.536
					江苏永辉资源利用有限公司	JS108400I575-3	4.164

委托第三方资质单位对本公司产生的危险废物进行专业化处置。所有危险废物按照环保技术要求规范包装，落实防渗漏、防扬散措施，规范张贴危险废物信息标签，转移按要求备案，填写转移联单、落实五必查。

（四）危险废物贮存情况

厂区内设置有3处危险废物暂存设施场所，合计建筑面积120m²；按照GB18957《危险废物贮存污染控制标准》等技术规范对危废库进行维护更新。

截止 2025年底，危险废物贮存情况如下：

序号	废物类型	废物代码	废物名称	单位	贮存情况			
					贮存点	上年贮存量	当前贮存量	超一年贮存量
01	HW06	900-404-06	有机废水	吨	危废暂存库	4.749	0	无
02	HW34	900-300-34	废 酸	吨	危废暂存库	8.684	0	无
03	HW49	900-039-49	废活性炭	吨	危废暂存库	0	0	无
04	HW49	900-041-49	废吸酸棉	吨	危废暂存库	0	0	无
05	HW49	900-041-49	危险废物包装 (桶、瓶)	吨	危废暂存库	0.454	1.5375	无

二、应急措施

厂区、公司物资器材室及危险废物暂存场所都设置有应急救援物资，公司定期开展点检，维护，保障这些物资充足、完好备用。

危险废物一旦发生异常情况（如泄漏等），当班人员立即上报部门负责人，并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，按照突发环境事件应急预案进行科学处置。

苏州同冠微电子有限公司

2026年1月