

安徽胜利精密制造科技有限公司清洁生产审核公示

安徽胜利精密制造科技有限公司是苏州胜利精密制造科技股份有限公司在安徽舒城地区成立的全资子公司，舒城胜利产业园建设项目选址位于安徽舒城杭埠经济开发区内，项目场界东临唐王大道，南临石兰路，西面为一块空地，北面为北环路，总占地面积 705 亩，总建筑面积 810000 m²，其中厂房 660000 m²；宿舍、办公楼等其它辅助设施150000 m²，总投资139280万元，安徽胜利精密制造科技有限公司主要从事产品研发、精密模具及零部件制造、装配等生产活动。

根据《安徽省生态环境厅关于公布安徽省2019年度清洁生产审核重点企业名单的通知》（皖环函〔2019〕742号），安徽胜利精密制造科技有限公司在生产过程中涉及使用有毒有害原料进行生产，同时在生产中排放有毒有害物质，公司于2019年8月开始开展清洁生产审核工作，并根据《清洁生产审核办法》，对公司信息进行公示，公示内容见下表。

企业名称、法人代表、地址			
企业名称	安徽胜利精密制造科技有限公司	法人代表	高玉根
企业所在地	安徽省六安市舒城杭埠经济开发区		
二、使用有毒有害原料名称、数量、用途，排放有毒有害物质的名称、浓度和数量，危险废物的产生和处置情况，依法落实环境风险防控措施情况			
1、使用有毒有害原料名称、数量、用途，排放有毒有害物质的名称、浓度和数量			
厂区生产涉及的主要有毒有害原料	使用数量（2018 年）	使用车间	排放有毒有害物质的名称
原漆	277t	喷涂车间	苯、甲苯、二甲苯等
稀释剂	154t		
固化剂	28t		
洗枪水	43t		
洗模水	35t		
洗网水	2.37t		
油墨	1.2t	喷涂车间	甲苯、二甲苯等
切削液	504t	CNC 加工	石油类、乳化液等
磷酸	510t	阳极氧化生产车间	磷酸
硫酸	180t		硫酸
硝酸	182t		硝酸
氢氧化钠	21.6t		氢氧化钠
含镍封孔剂	6t		重金属镍
2、危险废物的产生和处置情况			

主要危险废物名称	危险废物代码	危险废物产生量（2018年）	危险废物处置情况
含镍污泥	336-055-17	14.26 t	池州西恩新材料科技有限公司
废油墨	900-253-12	0.002 t	
废漆渣	900-252-12	108.91 t	
废洗枪水	900-401-06	7.885 t	
废活性炭	900-041-49	10.12 t	
废包装桶	900-041-49	51.48 t	
废过滤棉	900-041-49	1.06 t	
废酸（硝酸、磷酸）	900-30-34	135.66 t	
废碱（氢氧化钠）	900-352-35	55.94 t	
含有切削液的玻璃残渣	900-041-49	0.395 t	
3、依法落实环境风险防控措施情况			
2018 年公司针对危险化学品、废水处理设施、废气处理设施、危险废物、阳极氧化车间、喷漆车间、火灾或爆炸引起的次生灾害等可能存在事故性排放、泄漏等情况，制定了较为完善的环境应急预案。公司应急设备和设施能够按照要求配备，并定期进行应急演练，杜绝各类突发性事故引发二次污染和次生环境问题。			