

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称		浙江闰土股份有限公司
评价项目名称/项目编号		浙江闰土股份有限公司安全现状评价报告（编号：天为【评】字 19-03-26）
项目简介 (含图片)		<p>此次现状评价的内容为：硫酸铵 60000 吨/年、氯化铵 40000 吨/年、硫酸 50000 吨/年、硝酸 2000 吨/年、氯苯 475 吨/年。硫酸铵和氯化铵生产以染料及染料中间体产生的废酸（含废硫酸<math>\geq 14.8\%</math>或含废盐酸<math>\geq 8.2\%</math>）为原料，用液氨中和制备硫酸铵或氯化铵；企业硫酸铵（氯化铵）的生产使用相同的建筑及装置设施，根据企业的废酸情况，分时段生产硫酸铵或氯化铵产品。硫酸、硝酸、氯苯回收产品以闰土子公司中间体（硝基氯苯）生产产生的废酸（<math>H_2SO_4 472\%</math>、<math>HNO_3 \leq 0.5\%</math>、氮氧化物<math>\leq 1\%</math>、有机物（含氯苯）<math>\leq 1\%</math>及水）为原料，经脱硝、浓缩、硝烟吸收处理后回收硫酸、硝酸、有机物氯苯。</p> 
安全评价机构名称		浙江天为企业评价咨询有限公司
项目组长		汪爱军
技术负责人		相继园
过程控制负责人		黄震
评价报告编制人		汪爱军、董艳伟
报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、胡小兰、胡素娥、余红光、朱希所
	注册安全工程师	汪爱军、胡小兰
	技术专家	汪爱军
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟
	时间	2019 年 3 月至 2019 年 5 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2019 年 5 月