

江苏省突发环境事件风险企业 数据调查表

企业名称：	苏州联胜化学有限公司
组织机构代码：	74373705-4
单位法人代表：	刘少鸾
填表人：	卢兴乐
填表时间：	2017.5.29
联系电话：	13862136963
电子邮件：	176720184@qq.com

填报说明

一、企业需如实填写《江苏省突发环境事件风险企业数据调查表》，并对填写内容的真实性负责，不得弄虚作假。

二、企业应按照环保部《企业突发环境事件风险评估指南（试行）》的要求填写《江苏省突发环境事件风险企业数据调查表》。

三、《江苏省突发环境事件风险企业数据调查表》中“表2 环境风险物质”中应根据环保部《企业突发环境事件风险评估指南（试行）》中附录B“环境风险物质突发环境事件风险物质及临界量清单”填写，每含一种风险物质需填写一张表2，并用“表2-序号环境风险物质_序号”进行注明，如“表2-1 环境风险物质_1”。

四、《江苏省突发环境事件风险企业数据调查表》中“表9-序号环境风险控制单元_序号”应按环境风险控制单元的定义填写，每含一种环境风险控制单元需填写一张表9，并用“表9-序号环境风险控制单元_序号”进行注明，如“表9-1 环境风险控制单元_1”。

五、企业填写完《江苏省突发环境事件风险企业数据调查表》之后，应当加盖公章并报当地环保部门进行形式审查。

六、当环保部门审批完成之后，企业应在环保部门的统一组织下根据《全省突发环境事件风险企业数据调查表》开展网上填报。网上填报的地址将由环保部门另行通知。

表 1 企业基本信息

企业名称	苏州联胜化学有限公司	组织机构代码	74373705-4
法定代表人	杨璇	所属行政区	苏州市相城区 (县)
厂区地址	苏州相城区渭塘镇 渭西村沿塘工业区	所属行业	化工
经度	120 度 37 分 55 秒	纬度	31 度 27 分 6 秒
工业总产值 (万元)	80000	厂区总面积 (平方米)	70000
是否属于化工园区	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
所属化工园区名称		所属园区级别	<input type="checkbox"/> 国家 <input type="checkbox"/> 省级 <input type="checkbox"/> 市级
应急负责人	龙成树	应急负责人手机号	13951114280
环境应急预案备案情况	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无; 2016 年 9 月; 备案号: <u>320507-2016-108-M</u>		
环境风险等级评估情况	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无; 风险等级: <input type="checkbox"/> 一般; <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 较大; <input type="checkbox"/> 重大		

备注:

1 “经纬度”为厂区正门处经纬度。

2 “厂区地址”为生产或储存化学品的地址,需具体到门牌号,如有两个以上厂区,每个厂区需分别填表。

表 2-序号环境风险物质_序号

环境风险物质名称	乙二胺	环境风险物质 CAS 号	107-15-3
最大存储量(单位:吨)	20	环境风险物质浓度,如为纯品则是 100%	99%
风险属性	油类物质矿物油(石油)类、生物柴油 <input type="checkbox"/> 剧毒化学物质 <input type="checkbox"/> 有毒化学物质 <input type="checkbox"/> 易爆物质 <input type="checkbox"/> 易燃物质 <input checked="" type="checkbox"/> 强腐蚀性物质 <input checked="" type="checkbox"/> COD _{Cr} 浓度 ≥ 10000mg/L 的有机废液 <input type="checkbox"/> NH ₃ -N 浓度 ≥ 2000mg/L 的废液 <input type="checkbox"/> 其他 <input type="checkbox"/>		
存储状态	<input type="checkbox"/> 固态 <input checked="" type="checkbox"/> 液态 <input type="checkbox"/> 气态		
主要用途	<input checked="" type="checkbox"/> 原料 <input type="checkbox"/> 辅料 <input type="checkbox"/> 催化剂 <input type="checkbox"/> 产品 <input type="checkbox"/> 副产品 <input type="checkbox"/> 其他		
运输方式	<input checked="" type="checkbox"/> 公路 <input type="checkbox"/> 铁路 <input type="checkbox"/> 水路 <input type="checkbox"/> 航空		

备注: 1 “环境风险物质”中应根据环保部《企业突发环境事件风险评估指南(试行)》中附录 B “环境风险物质突发环境事件风险物质及临界量清单”填写。

2 油类物质矿物油(石油)类、生物柴油、剧毒化学物质、有毒化学物质、易爆物质、易燃物质按照《江苏省企业环境风险评估技术指南(试行)》相关目录填写。

3 实验室使用的非剧毒化学品,无需填写本表。

表 3 生产工艺与安全生产控制

<input type="checkbox"/> 硝化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 合成氨工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 裂解(裂化)工 艺(套数:)	<input type="checkbox"/> 氟化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 加氢工艺 (套数:)
<input type="checkbox"/> 重氮化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 氧化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 过氧化化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 氨基化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 磺化工艺 (套数:)
<input type="checkbox"/> 聚合工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 烷基化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 新型煤化化工 工艺(套数:)	<input type="checkbox"/> 电石生产工 艺(套数:)	<input type="checkbox"/> 偶氮化工艺 (套数:)
<input type="checkbox"/> 电解(氯碱)工 艺(套数:)	<input type="checkbox"/> 氯化工艺 (套数:)	<input type="checkbox"/> 光气及光气化 工艺(套数:)		
其他高温或高压、涉及易燃易爆等物质的工艺			套数:	无
有无消防验收:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无安全生产许可:		<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
有无危险化学品 安全评价:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无危险化学品重大危险源备案:		<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无
是否落实环评及批复的其他风险防控措施:			<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	

备注: 工艺按有的进行勾选, 勾选的工艺必需注明套数

表 4 事故排水收集措施

有无应急事故水池:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	应急事故水池实际 容量(立方米):	500
是否满足收集要求		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
应急事故水池共用情况:	<input checked="" type="checkbox"/> 雨排水 <input type="checkbox"/> 清净下水 <input type="checkbox"/> 无共用	有无应急事故水池 设抽水设施, 并与污 水管线连接:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无

表 5 清净下水系统防控措施

是否涉及清净下水：	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	是否具有清净下水排放缓冲池：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
清净下水排放缓冲池容量（立方米）：		清净下水排放缓冲池是否兼用：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
清净下水排放缓冲池有无清净下水系统（或排入雨水系统）的总排口监视设施		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	
清净下水排放缓冲池有无清净下水系统（或排入雨水系统）的关闭设施：		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	

表 6 雨排水防控措施

雨水是否进入废水处理系统：	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	有无雨水收集池：	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
实际雨水收集池容量（立方米）：		1100 立方米	
是否满足收集要求：		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
有无雨水系统外排总排（含泄洪渠）监视设施：	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无雨水系统外排总排（含泄洪渠）关闭设施	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
有无排洪沟：		<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无	

表 7 生产废水处理系统预防措施

有无生产废水:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无污水处理设施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
有无废水缓冲池:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无生产废水总排口监视设施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
有无生产废水总排口关闭设施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无		

表 8 水排放去向

雨排水排放去向:	<input type="checkbox"/> 回喷、回灌、回用等
	<input type="checkbox"/> 直接进入海域或江河、湖、库等水环境
	<input type="checkbox"/> 进入城市下水道再入江河湖库或进入城市
	<input type="checkbox"/> 直接进入污灌农田或进入地渗或蒸发池
	<input checked="" type="checkbox"/> 进入城市污水处理厂或工业废水集中处理
清净水排放去向:	<input type="checkbox"/> 回喷、回灌、回用
	<input type="checkbox"/> 直接进入海域或江河、湖、库等水环境
	<input type="checkbox"/> 进入城市下水道再入江河湖库或进入城市
	<input type="checkbox"/> 直接进入污灌农田或进入地渗或蒸发池
	<input checked="" type="checkbox"/> 不产生清净水
生产废水排放去向:	<input type="checkbox"/> 不产生废水或废水处理后 100%回用
	<input checked="" type="checkbox"/> 进入城市污水处理厂或工业废水集中处理
	<input type="checkbox"/> 进入其他单位
	<input type="checkbox"/> 其他（包括回喷、回灌、回用等）
	<input type="checkbox"/> 直接进入海域或江河、湖、库等水环境
	<input type="checkbox"/> 进入城市下水道在入江河湖库或进入城市
	<input type="checkbox"/> 直接进入污灌农田或进入地渗或蒸发池

表 9-序号环境风险控制单元_序号

风险单元名称:		储罐区	
有无设防渗漏措施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无设防腐蚀措施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
有无设防淋溶措施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无设防流失措施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
有无围堰或罐区防火堤:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	有无外设排水切换阀:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无
是否通向事故排水系统:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
是否涉及有毒有害气体:	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	有无喷淋塔等泄漏紧急处置措施:	<input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完全
有无泄漏侦测报警系统:	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完全	是否接入远程监控:	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完全
有无泄漏气体吸收装置:	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 不完全	是否通向雨水系统:	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否

备注：“风险单元”指长期或临时生产、加工、使用或储存环境风险物质的一个（套）生产装置、设施或场所或同属一个企业且边缘距离小于 500 米的几个（套）生产装置、设施或场所。

表 10 环境风险受体敏感性

企业雨水排口、清浄下水排口、污水排口下游 10 公里范围内乡镇以上饮用水源保护区个数和名称（若无填写 0）：	名称 1: 0
	名称 2:
	名称 3:
企业雨水排口、清浄下水排口、污水排口下游 10 公里范围内自来水厂取水口个数和名称（若无填写 0）：	名称 1: 0
	名称 2:
	名称 3:
最大可信突发环境事故可能影响范围（米）	<input checked="" type="checkbox"/> 小于 500 米 <input type="checkbox"/> 大于或等于 500 米
企业周边 500 米范围内人口数（人）：	300
企业周边 5 公里内居住区、医疗卫生、文化教育、科研、行政办公等环境敏感目标人口数（人）：	5000