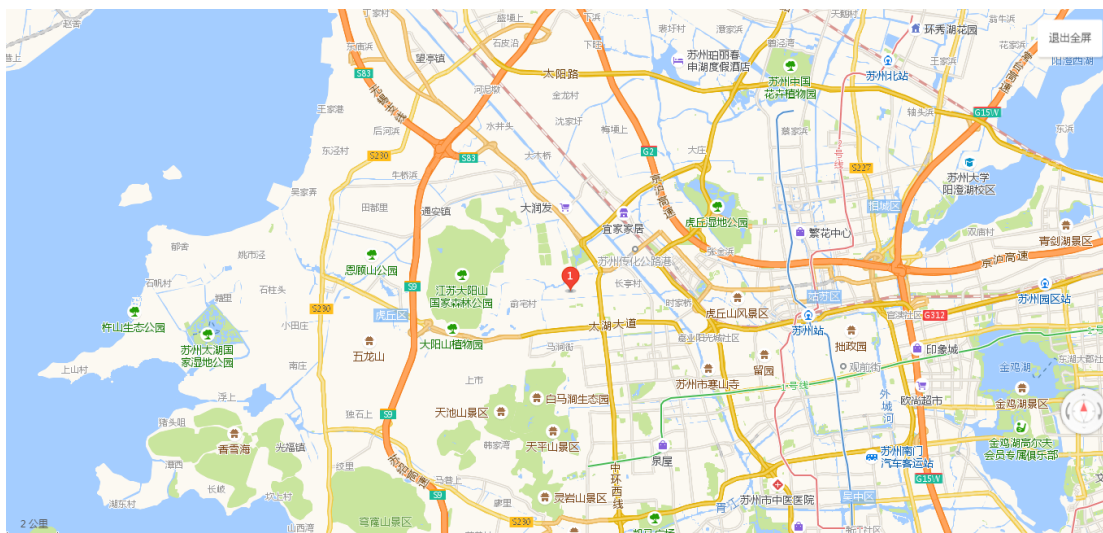


灾害事故案例库信息

1. 事故名称：苏州高新区苏州世好包装材料有限公司“6.16”较大火灾事故

2. 灾害发生地的空间信息：

苏州市高新区嵩山路 206 号寒山仓储公司租赁给世好包装公司的 3#、4#厂房



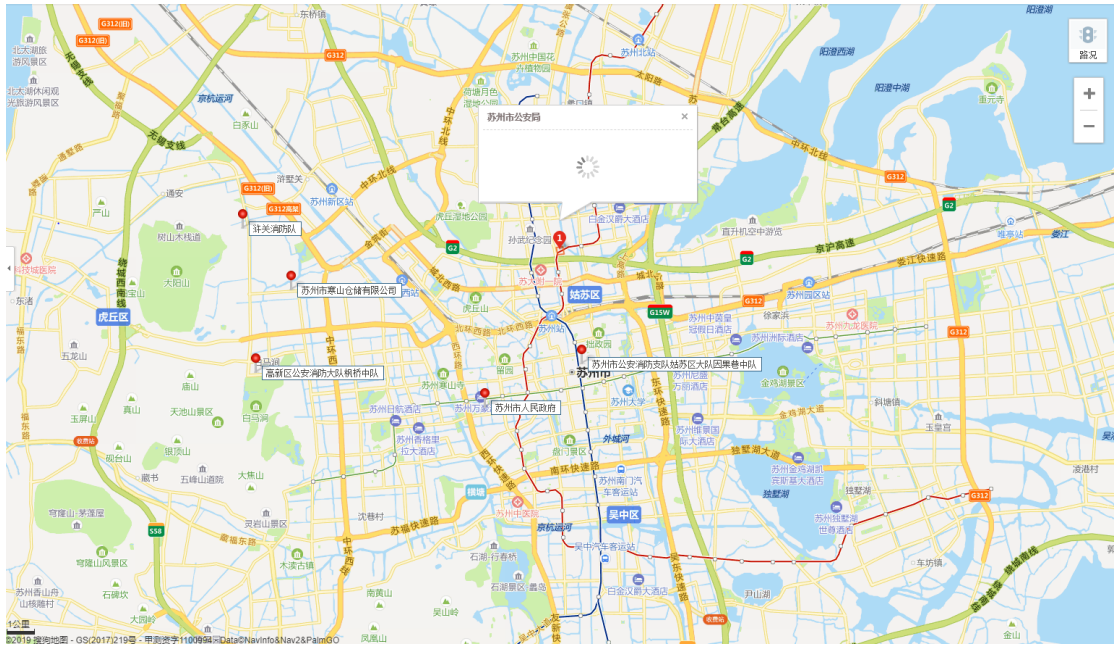
经纬度坐标：北纬 N31° 20′ 东经 E120° 30′



3. 事故发生原因：根据现场勘查情况，经专家反复排查论证，认定苏州世好包装材料有限公司 4#仓库夹层内由于通风条件差，堆积的半成品数量多，半成品中残留的丁烷气体无法及时排散导致积聚，积聚到一定浓度时遇静电发生快速燃烧导致人员死亡。

4. 救援阶段及所需救援物资（以表格形式呈现）

时期		主要致灾因素	所需应急资源种类	各类应急资源所隶属的行业、单位及其空间位置
气体积聚		半成品中残留的丁烷气体无法及时排散导致积聚	排风机(Exhaust fan)、可燃气体报警仪(combustible gas alarm)	世好包装材料有限公司
灭 火 救 援 阶 段	火灾初始增长期	丁烷	防静电工作服(Antistatic work clothes)、灭火剂(extinguishing agents): 雾状水(mist water)、泡沫(foam)、二氧化碳(carbon dioxide)、干粉(dry powder)	世好包装材料有限公司
	火灾全盛期	丁烷	---	苏州市 119 指挥中心 消防部门 苏州市政府 卫生部门
		珍珠棉	戴防尘面具-全面罩(dustproof mask - full cover)、灭火剂(extinguishing agent): 雾状水(mist water)、泡沫(foam)、干粉(dry powder)、二氧化碳(carbon dioxide)、砂土(sand)	苏州市 119 指挥中心 消防部门 苏州市政府 卫生部门
	火灾熄灭期	---	---	环保部门 消防部门
灾后重建阶段		---	建筑工人和建筑材料(Construction workers and building materials)（复建房屋）、社会志愿者(social volunteers)（对受灾人员进行生活辅助及心理疏导）	苏州市政府



5.主要致灾因素与所需应急资源种类之间的关系

时期	主要致灾因素	所需应急资源种类
气体积聚	丁烷	抽排(室内)或强力通风(室外)。
火灾初始增长期	丁烷	切断气源。若不能切断气源，则不允许熄灭泄漏处的火焰。喷水冷却容器，可能的话将容器从火场移至空旷处。灭火剂：雾状水、泡沫、二氧化碳、干粉。小火用干粉灭火器或二氧化碳灭火器灭火，大火用喷水或喷水雾。
火灾全盛期	珍珠棉	适当的灭火剂：粉或干沙用于扑灭小火种；雾状水，抗溶性泡沫灭火器扑灭较大的火种。 防护性的设备：救火过程中，需要戴好自给式呼吸设备和穿戴防护服装。

事故编码

- 6月16日 云南省昆明市西山区碧鸡街富善社区老青山垭口一直升飞机坠毁致3人死亡
- 6月16日 17时 陕西省咸阳市杨陵区绿都生物科技有限公司发生一起安全生产事故致4人死亡，窒息中毒事故。
- 6月16日 20时 广西百色市靖西市安德镇大乐村发生涉枪命案致4死1伤1失踪
- 6月16日下午 16时 17分左右江苏省苏州市虎丘区嵩山路206号世好包装公司厂房发生火灾致

6 人死亡

6 月 16 日发生的第一起危化品事故

H3201806161