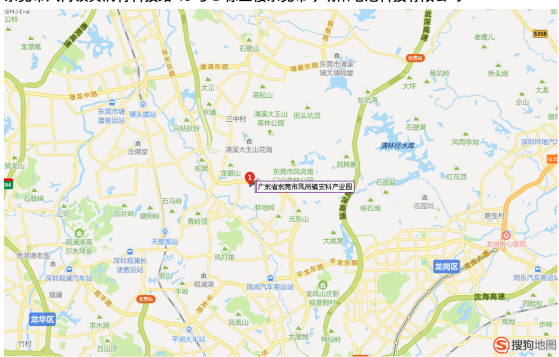
灾害事故案例库信息

- 1. 事故名称: 东莞市凤岗镇"11.19"较大火灾事故
- 2. 灾害发生地的空间信息:

东莞市凤岗镇黄洞村科技路 46 号 B 栋五楼东莞市今明阳电池科技有限公司

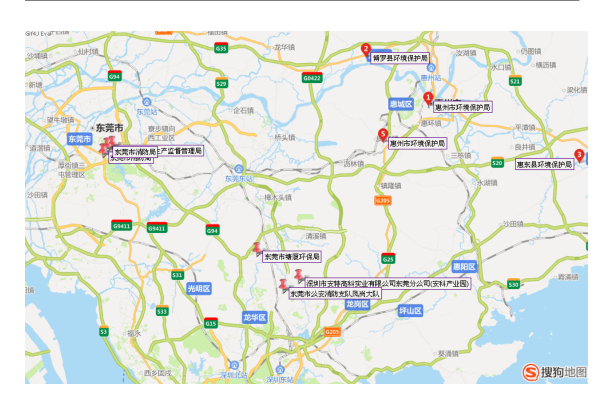


经纬度坐标: 北纬 N22°45′ 东经 E114°09′



- 3. 事故发生原因: **东莞市今明阳电池科技有限公司在生产锂离子电池过程中,二封车间门口南侧处小推车上的**半成品锂离子电池短路起火所致。
- 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
电池短路		锂离子电池		明阳电池科技有限公司
灭	火灾初始	锂离子电池	水基灭火剂	明阳电池科技有限公司
火	增长期			
救	火灾全盛	锂离子电池	全身防护服、防毒面	
援	期		具、水	
阶	火灾熄灭			
段	期			
污染治理阶段		酸性气体、有机	(随自然风飘散,未	
		物等	采取人工治理措施)	
			建筑工人和建筑材料	
灾后重建阶段			(复建房屋)、社会	
			志愿者(对受灾人员	
			进行生活辅助及心理	
			疏导)	



5.主要致灾因素与所需应急资源种类之间的关系

锂离子电池

时期 致灾因素 与所需应急资源种类之间的关系

按事发位置,实施相应灭火处置,注意人员安全防护。准备冷却用容器。用水或其他不可燃液体对锂

护。准备冷却用容器。用水或具他个可燃液体对键

火灾初始增长期 锂离子电池 电池进行淋洒降温。若是单体(个)电池引发的火

灾,可以先用耐高温的手套将其放入事故桶,之后

再用消防砂灭火;

火势不断扩大,应立即请求上级消防部门支援;并

展开对人员的疏散,疏散时每层的楼梯口。同时现

场主管或班组长带好防烟面罩指导人员有序疏散。

救援人员佩戴好防护用品,谨防中毒事故的发生。

事故编码

火灾全盛期

2014 年 11 月 19 日 8 时左右,烟台蓬莱市潮水镇四村机场连接线附近,一辆货车与一辆面包校车相撞,造成 12 人死亡(1 名司机和 11 名儿童),3 人受伤。

2014 年 11 月 19 日 12 时 54 分,广东省惠州市龙门县蓝田乡新传养菌场有限公司发生火灾,造成 3 人死亡。

2014年11月19日19时,广东省东莞市凤岗镇黄洞村安科产业园东莞市金明阳电子科技有限公司发生火灾,造成5人死亡。

一天之中的第二次火灾因此编码为: F3201411192