



核心报道

突发险情

氯气：是一种有毒气体，它主要通过呼吸道侵入人体并溶解在黏膜所含的水分里，生成次氯酸和盐酸，对上呼吸道黏膜造成有害的影响。



氯气泄漏现场，消防人员正在处理 消防 供图

如东一化工厂昨氯气泄漏 近千人连夜疏散

所幸并未造成人员伤亡

昨天凌晨3时08分，南通市如东县化工园区泽尔化学（南通）有限公司内一辆装载着约25吨氯气的槽罐车发生泄漏事故。经过消防官兵近3个小时的紧急处置，成功排除险情，近千名园区工人也被及时疏散，未造成现场人员伤亡。

为什么会发生氯气泄漏？对周边的环境以及附近居民生活是否会造成影响？随后，记者针对该事故联系了如东县安监局和环保局，对方均表示事故情况发布以宣传部通报为准。环保局的工作人员另向记者表示，现场应急处置时，环保局曾在下风向根据技术标准对当时的环境进行监测，结果显示达标。后续的监测也没有发现异常。

通讯员 杨雨鑫 周健 现代快报记者 陈莹

从小厨房
到大厨房

味千拉面，与日本所有大型拉面餐饮的做法保持一致，从原料挑选、分割、迅速脱骨处理、到高温，酶解，过滤真空包装，都严格执行正负1℃（温度）和正负1秒（时间）控制，最大化萃取猪骨的营养价值配比，牢牢锁住骨汤营养。

AISEN RAMEN 味千拉面 这一碗 让心里好满

这
一碗
让
心
里
好
满

不好！危险品泄漏了 还好！施救得力，有惊无险

南通、镇江、常州昨发生危险品泄漏事故，所幸并未对环境造成太大影响

乙二醇：又名“甘醇”，对动物有毒性，人类致死剂量约为1.6 g/kg。乙二醇能与水、丙酮互溶，但在醚类中溶解度较小。用作溶剂、防冻剂以及合成涤纶的原料。



事故现场，消防人员用水喷向槽罐车 消防 供图

沪宁高速镇江段车祸致一死一重伤 载30吨乙二醇槽罐车 发生泄漏，消防紧急施救

昨天凌晨2时51分，沪宁高速上海往南京方向259公里处（镇江段），一辆大货车追尾前方载有30吨乙二醇的槽罐车，造成槽罐车罐体后方阀门破损，乙二醇大量泄漏，货车内一男子因伤势过重不幸身亡；另一名男子重伤被困。

事故发生后，大量乙二醇泄漏出来，并伴随有强烈刺鼻气味。消防官兵穿上防化服、戴上呼吸器一面对货车进行破拆、解救被困者，一面调集消防水车、化学洗消车对泄漏乙二醇作冲洗、稀释。交警部门用大量沙土对已泄漏乙二醇进行覆盖。句容环保部门工作人员对周边路段空气及水域进行抽样检测，对附近水源进行保护。

通讯员 冯勇 曹嘉伟 现代快报记者 林清智

醋酐：无色透明液体。有强烈的乙酸气味。有吸湿性。低毒，易燃，有腐蚀性。勿接触皮肤或眼睛，以防引起损伤。有催泪性。



醋酐桶散落一地

常州两卡车相撞致两死一伤 70桶醋酐散落一地 催泪气体一度阻断救援

昨天清晨4点19分，239省道常州西夏墅段，两辆卡车迎头相撞，装载了70桶醋酐的大卡车冲出马路，醋酐桶散落一地。事故导致两死一伤，大量的刺激性醋酐泄漏，在周边百米范围内形成一团酸雾，使得附近居民都不能在第一时间冲进现场实施救援。现场，穿着防护装备的消防战士告诉记者，泄漏的化学品醋酐，有微毒性，能刺激口鼻和眼睛。由于不少装醋酐的塑料桶破裂，不少液体仍在泄漏，消防人员赶紧用黄沙进行掩埋，而后将黄沙铲离，最后又用水枪稀释降毒。整个“降毒收尾”工作一直忙到了中午11点多。常州市环保局环境监察支队应急科负责人表示，泄漏的物质对周围村庄居民生活无大影响。

通讯员 小轩 现代快报记者 葛小林 文/摄