

321 国道一甲醛槽罐车侧翻泄漏

消防联合多部门紧急处置，事故未造成人员伤亡。

新快报讯 记者黄嘉丰 通讯员卓

珮玮报道 6月17日中午，在肇庆市德庆县新圩镇321国道历麻管理区发生了惊险一幕，一辆装载32吨甲醛的槽罐车侧翻在公路中间并发生泄漏。消防及多部门接报后紧急赶往现场处置，将槽罐车内的甲醛转移至另一辆空罐车，事故未造成人员伤亡。

当天中午 12 时 43 分，肇庆市消防救援支队指挥中心接到报警称：德庆县新圩镇 321 国道历麻管理区一甲醛槽罐车发生侧翻并泄漏。指挥中心立即调派指战员赶赴现场。接到报警后，应急管理局、交警、生态环境监测、安监等部门一同前往现场。

第一批救援力量于13时02分到达现场，发现事故现场为一辆装载32吨的甲醛槽罐车，车辆侧翻在公路中间并发生泄漏，无人员被困。消防救援人员立即根据危险等级划分警戒区域，疏散周边车辆和人员，同时与当地交警实施交通管制，并会同有关部门和

Digitized by srujanika@gmail.com



■ 消防及多部门接报后紧急赶往现场处置，将槽罐车内的甲醛转移至另一辆空罐车。通讯员供图

通讯员供图

技术人员拟制处置方案，做好现场警戒。

新快报记者了解到，在世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单中，甲醛被列入一类致癌物列表，亦被生态环境部列入《有毒有害水污染物名录》。若不及时处置，危害甚大。为此，消防指战员身着防化服，利用开花水枪对罐体及泄漏点进行稀释。经消防指战员和技术人员共同勘查发现，槽罐泄漏点裂口无法实施堵漏，为防止泄漏甲醛对环境造成污染，县政府

组织人员利用河沙对道路旁的沟渠进行分区封堵，防止甲醛流入小溪，并调派一辆空罐车到场，将事故车辆内的甲醛进行倒罐处理。为确保倒罐安全，消防指战员以一支水枪出水和设立一门自动摇摆炮实时监护，并于 17 时 13 分倒罐处置完毕。

倒罐完毕后，现场安排吊车将侧翻车辆转移到安全地带。该路段恢复通车，事故未造成人员伤亡。目前，事故原因及财产损失正在进一步调查。

新快报

分类广告

广州市正言广告有限公司
登报热线：020-87568381
13802733392（微信同步）

遗失、声明、启事告寻物、公告、开业算注销、公告挂失声明、清