

益阳市生态环境局

益阳市生态环境局 关于湖南省浩森胶业有限公司火灾事故 环境应急处置情况汇报

省生态环境厅应急办：

2021年8月14日，位于益阳高新区云雾山路创业园C区1栋的湖南省浩森胶业有限公司胶水生产车间加料区突发火灾，益阳市迅速启动突发环境事件应急处置二级响应，成功避免了一起因火灾引起的次生环境污染事件，确保了人民群众的生命财产安全。现将有关情况汇报如下：

一、企业基本情况

湖南省浩森胶业有限公司成立于2010年2月，公司主要生产各种原胶、502胶等产品，租赁创业园标准厂房11342m²，主要生产氰基丙烯酸乙酯胶粘剂（俗称502胶），产品原辅材料主要有氰乙酸乙酯、聚甲醛、邻苯二甲酸二辛酯、二氯乙烷等。

二、火灾发生及处置经过

8时20分，湖南省浩森胶业有限公司在生产过程中，因投料工人违反操作程序，反应釜内原料发生聚合反应产生大量热量，AB胶工段高温液体外溢后导致反应釜附近易燃物质

发生起火燃烧，从而造成了 502 胶生产车间配料区域发生火灾。火灾发生后，市委书记瞿海迅速作出指示：要求迅速组织力量灭火，全力救治伤员，查明原因，举一反三，做好安全风险排查防控；市委副书记、代市长陈竞，常务副市长贺辉，副市长胡安邦、杨智华，市生环办主任、市生态环境局局长梁成立及高新区管委会相关领导第一时间赶赴现场，靠前指挥；应急、消防、工信、生环、公安、城管等部门迅速赶赴现场，调集全市消防车、洒水车全力组织灭火，至 11 时 20 分，明火已全部扑灭，避免了更大火势的蔓延，最大限度地减少了损失。此次火灾面积约 3000m²，火灾造成 4 人受伤，其中 2 人伤势轻微、2 人较重，现均已全力救治。

三、生态环境部门应急处置情况

（一）精准研判，迅速断源。市生态环境局、高新区生态环境分局针对厂房内的部分甲醛、胶水成品等危险化学品，可能因火灾而发生突发环境事故这一情况，立即成立废水处置、危废处置、隐患排查三个现场小组展开应急处置，同时，协调相关部门调集多台挖机在事故处雨、污水排放点设置 2 道拦截坝，将消防水、雨水有效拦截于厂区内。厂区 6 个出入口均用活性炭、消防沙、吸油棉、毛毯等应急物资进行封堵，厂区地面渗水收集至厂房西侧临时应急池内，有效防止了消防水及地面雨水的外排外渗。

（二）多层拦截，严防严控。为预防灭火时的消防水及冲刷雨水流入外环境，市、区两级生态环境部门果断协调高新区谢林港镇、高新区水利部门及交通集团投资公司等部门，调集多台挖机设置“第二道防线”，在企业下游的石马

山河等水系迅速设置5道拦截坝,并铺设多层吸油棉及棉袄、毛毯等应急物资,确保了水环境安全。

(三)有效收集,安全处置。一是使用防爆泵将拦截在厂区的废水全部转移至污水处理站的废水收集池内;二是对厂区内存在环境安全隐患的危险废物进行临时覆盖,存留的17吨蒸馏残渣和3吨污泥已委托桃江南方新奥环保技术责任有限公司进行安全处置。8月15日,技术人员对废水处理站高温损坏的部分控制设备及管道进行了紧急抢修,现已完成在线监测设备的调试校准并正常运行。污水处理站因电力不稳尚在调试中。

(四)加密监测,确保安全。湖南省益阳生态环境监测中心按照应急监测预案要求,对石马山河、志溪河、资江开展水质应急监测,高新生态环境分局委托湖南宏润检测有限公司益阳分公司对厂界上风向和下风向的颗粒物、甲醛、挥发性有机物、臭气等因子进行检测。监测结果显示,水质断面二氯乙烷未检出、甲醛未超标;厂界各大气点位甲醛未检出,颗粒物浓度、挥发性有机物浓度均未超标。

此次湖南省浩森胶业有限公司的火灾突发事故,在市委、市政府的正确领导和指挥下,市、区两级生态环境部门反应迅速、处置果断,参与处置的其他各部门密切协同、措施得力,避免了一起次生环境污染事件的发生。


益阳市生态环境局
2021年8月23日

