

佩戴呼吸器 下井清淤泥

西樵重点整治民乐村级工业园和片区集散市场“散乱污”现象



“市场有油污直排到藻尾涌，希望你们及时处理！”近日，西樵镇政府及时处理群众反映的“民乐大桥斜坡处的市场有油污直排到藻尾涌”问题，迅速组织力量专项整治民乐村级工业园和片区集散市场“散、乱、污”现象。此外，西樵镇环委会进行了后续跟进截污，也加强了日常巡逻执法力度，提升河涌水质。

快速反应

群众反映油污直排 部门及时排查整治

4月17日上午，西樵镇民乐社区接到群众反映，位于民乐大桥斜坡处的市场有油污直排到藻尾涌，导致涌水又黑又臭。接报后，社区河涌巡查员立即前往现场核实，并上报至西樵镇环委会。

当日，西樵镇环委会迅速采取行动，组织镇环保办、截污办、河长办、内河涌办、食药监局、城管局以及民乐社区联合执法，对民乐村级工业园和片区集散市场“散、乱、污”现象开展专项整治行动，并重点对镇内河涌周边一带的市场摊档、企业厂房、河涌进行环保、河涌水质以及食品安全排查整治。

执法组来到民乐社区藻尾涌民乐市场段，联合佛山市南海瀚泓污水处理系统管

理有限公司，首先详细检查该支毛涌沿岸的截污管网。随后，执法人员来到河涌附近的民乐市场，排查租户是否存在乱排放污水、油污直排等现象。

针对该支毛涌以及片区河涌水质提升的问题，执法组现场启动应急措施，要求民乐社区责令市场管理单位加强市场的环境卫生整改，并提出整治方案，即充分发挥河长制管理制度，提升片区河涌环境，杜绝废水、油污流入附近河涌，防止对片区河涌再次造成污染。

下一阶段，西樵将重点抓好截污管网和小型污水处理装置建设，年内计划建设20公里污水管网及9座分散式污水处理装置。

后续跟进

对6个截污管线竖井进行清淤

4月18日和19日，为清理油污和淤泥，避免对河涌造成二次污染，西樵镇内河涌办、截污办与污水管网运营单位佛山市南海瀚泓污水处理系统管理有限公司的专业人员前往现场，对民乐社区藻尾支毛涌民乐市场段沿线开展截污管线清淤处理，提升支毛涌环境综合治理。

“此次截污管线清淤作业现场均严格按照相关技术操作规程，在确保下井作业人员绝对安全的前提下进行具体的清淤工作。首先由工作人员对截污管线检查井进行毒气指标检测，然后进行管道强制通风，确认安全后再由工作人员佩戴好专业的呼吸器开展清淤工作，并配备多辆专业清淤车进行吸污和清淤。”南海瀚泓污水处理系统管理有限公司工作人员戴卫国说，清淤过程中暂未发

现管道存在明显堵塞。19日下午，作业人员陆续对2处6个截污管线竖井展开淤泥清理工作。与此同时，内河涌办的河面截污作业也在进行，挖掘机在水面移动平台有序清淤，截污船上的河涌保洁人员也不停地捞起水面散布的杂物。

西樵镇截污办工作人员潘敏生介绍，17日接到群众举报后，西樵镇环委会迅速采取行动，取得了良好的成效。接下来将加强民乐市场段沿线截污管线的巡查力度，完善截污管网全覆盖，提升藻尾支毛涌和片区河涌水质。目前的截污管线清淤作业是该河段截污治污工作的重要环节，首先由清淤车进行初步处理，再用高压水枪开展二次清淤，保证截污管线内的淤泥被彻底清理。目前，民乐市场段沿线截污管线清淤工作已顺利完成。



工作人员下井准备清淤。



挖掘机清理淤泥。



工作人员掀开井盖准备下井清淤。



建筑工人填补存在排污可疑性的建筑漏洞。



消防队员使用工具破门入室灭火。

消防演练

部门联动开展“双盲”式消防安全应急演练

4月17日上午，西樵镇在七星村华仁化工厂开展“双盲”式消防安全应急演练，检验西樵镇各职能部门人员对镇应急预案的熟悉程度、实际应急联动效果以及预案的可操作性。

“西樵华仁化工厂内一油漆车间发生火灾，厂内有大量化学品……”上午10时许，华仁化工厂内一栋大门紧锁的建筑物突发火情，厂内负责人立即组织人员疏散，并指挥员工使用灭火器和消防水源进行紧急扑救。大约3分钟后，七星村微型消防站的队员们及时赶到，迅速加入救火队伍；西樵镇消防中队的泡沫车、水罐车、多功能抢险救援车等驶入厂区，消防员立即展开了扑救行动。

与此同时，西樵镇应急、环保、派出所、交警、质监、安监、消防办、供电、宣传办、城管、市政、医院、供水等相关职能部门的应急人员陆续到场。在指挥人员的统一协调下，各部门各司其职。经过约20分钟的紧张扑救，火势基本得到控制，被困人员获救，并由医护人员对其进行诊治。最终经过全体人员共同努力，险情解除，大火被彻底扑灭。

南海区消防大队参谋钟兴介绍，这次演练各职能部门事先并不知晓事故发生的地点和时间，没有预定的计划，高度逼真，充分考验了应急联动处置突发事件的能力。演练结果表明，各部门的紧急联动能力基本达标，但也暴露出了两个问题：一是企业组织人员紧急疏散后没有立即清点人员，导致人员被困；二是企业和村居消防站针对油漆着火没有采取正确的扑救方法，而是直接用水灭火，导致火势范围进一步扩大。“油漆着火时，应当用干粉、泡沫或渣土进行扑救。因此，企业和村居要进一步加强消防安全培训，同时要对消防器材进行精准升级。”