**关于转发杭州市危险化学品领域安全生产专项整治实施方案的通知**

各区、县（市）教育局（社发局），市属高校、直属学校（单位）、专修学院：

为贯彻落实国务院安委办危险化学品安全生产专题视频会议精神，深刻吸取河北省张家口“11.28”爆燃事故教训，近日，杭安委办制定下发了《杭州市危险化学品领域安全生产专项整治实施方案》，现转发你们，并提出如下要求，请抓好贯彻落实。

一要高度重视。各地各校要深刻领会上级的会议文件精神，充分认清开展专项整治活动的极端重要性和紧迫性。要针对年终岁未各项工作头绪多，安全压力大等特点，时刻绷紧安全生产这根弦，保持思想上的高度敏感，以有力的组织领导，明确的责任分工，快速的行动举措，有效的具体措施，抓好专项整治各项工作的落实。

二要深入开展风险排查。各地各校要对涉及氯乙烯及类似化学品（含乙烯、丙烯、环氧乙烷、氯乙烷等易燃爆有毒有害的危险化学品），开展一次全面的风险隐患排查摸底，及时发现并消除问题隐患，切实做到存量底数清、安全情况明、防范措施实、责任落到人。

三要及时做好危化品信息录入工作。各地各校要在前期工作的基础上，进一步做好学校危化品信息的梳理，及时做好录入浙江省危化品“一图一表”系统工作，并加强日常维护和数据信息更新。要充分利用浙江省危化品风险防控大数据平台的作用，定期对学校危化品进行风险评估。

四要切实规范实验室危化 品管理。前期，我局组织开展了平安创建综合督查，在检查的46所中小学中，17所学校有实验室，均不同程度存在这样和那样的问题，问题率达100%。相关地区和学校必须要高度重视这一问题，以此次专项整治工作为契机，对照《杭州市中小学实验室安全防护与化学危险品管理规范》要求，认真研究制定有针对性解决的方案，进一步完善学校实验室各项安全管理措施，明确管理责任，确保学校各种危险化学品的保管、使用、存放等各个环节规范有序。

各地各校相关危化品排查表、汇总表（见附件）和专项整治工作情况，请分别于2018年12月31日与2019年2月25日前，报市教育局校安处（联系人：张斌，电话：87063093）。

附件：1.杭州市危险化学品领域安全生产专项整治实施方案

 2.危化品排查表（学校用）

 3.危化品排查汇总表（区、县<市>教育局<社发局>用）

杭州市教育局

2018年12月14日

附件1

杭州市危险化学品领域安全生产

专项整治实施方案

（杭安委办〔2018〕65号）

为贯彻落实国务院安委办危险化学品安全生产专题视频会议精神，深刻吸取河北省张家口市“11.28”爆燃事故教训，严防危险化学品事故发生，按照市政府领导指示，杭州市安委会决定从2018年12月至2019年2月，在全市范围内集中开展危险化学品安全专项整治。

一、指导思想

深入贯彻习近平总书记关于安全生产一系列重要指示精神，全面落实国家、省、市关于危险化学品安全综合治理工作部署，进一步推动《杭州市人民政府办公厅关于印发杭州市危险化学品安全综合治理实施方案的通知》（杭政办函〔2017〕22号）各项工作落实，坚持标本兼治，注重远近结合，健全体制机制，全面落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”及“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”的要求，进一步明晰责任，严格监管，全面加强危险化学品安全管理。

二、整治范围

对全市所有涉及危险化学品生产、经营、储存、运输、使用、废弃等环节。

三、主要任务

**（一）深入排查管控危险化学品安全风险**。氯乙烯及乙烯、丙烯、环氧乙烷、氯乙烷、液化天然气、液化石油气等涉及易燃易爆有毒有害的危险化学品，爆炸下限低，一旦泄漏造成事故，后果严重。各地、各部门和单位要开展一次危险化学品专项“体检”：

1.安监部门进一步排查生产、经营、储存、使用企业，督促企业将危化品信息录入全省危化品“一图一表”系统，重点加强对氯乙烯等气柜的安全风险进行全面评估；

2.交通运输部门重点排查运输企业，强化危险化学品运输企业安全风险管控；

3.城管部门重点排查门站内液化天然气、液化石油气储配站和储存经营；

4.公安交警部门重点加强易燃易爆等危险化学品运输车辆的道路交通安全管理 ；

5.消防部门重点加强消防安全重点单位易燃易爆危化品消防安全排查；

6.质监部门重点加强对涉及易燃易爆危化品特种设备的风险管控；

7.各地、其他安委会成员单位也要对涉及氯乙烯及类似危险化学品企业开展排查。12月8日前要完成摸排工作，确保全覆盖、不遗漏。12月底前，要对氯乙烯及类似企业开展一次“过筛式”体检，重点督促存在腐蚀性环境的企业，加强可燃和有毒有害气体泄漏监测报警装置查验，避免报警装置失灵。

**（二）严格厂区规划，优化危险化学品产业布局**。这次事故是由于化工企业风险外溢，造成大量社会人员伤亡，教训极为深刻。

8.各地、各部门和有关企业要对照这起事故暴露出的问题，对化工企业、危险化学品单位靠近边界的危险化学品储存场所、危险部位及重大危险源，认真开展全面隐患排查，风险不能达到可接受标准的，立即采取措施削减风险。

9.安监部门要认真开展《杭州市化工行业安全发展规划（2011-2010）》动态评估，推进危化品“禁限控”工作。

10.经信、安监、环保等部门要按照市政府方案，大办推进实施城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工程，利用产业振兴和技术改造等专项资金支持重点危险化学品企业更新技术、装备，提高本质安全水平。

**（三）开展危化品物流安全风险评估，强化化工厂区外车辆停放管理**。

11.由交通运输部门牵头，会同公安、发改、安监等部门，对全市危险货物运输容量以及可能引发的风险，作整体科学的评估，落实安全风险防控措施，确保危化品运输总量与道路资源和应急保障能力相匹配（这项任务2019年4月底完成）；加强危化品运输非法挂靠、超限载、港口装卸等环节的执法检查力度。

12.由公安交警部门牵头，会同交通、安监、城管委等部门，组织开展对化工企业、危险化学品单位周边夜间停放车辆的专项整治，规范化工企业、危险化学品单位周边的车辆停放。

**（四）严格化工企业“清污分流”安全管理**。

13.环保部门要加强化工企业化工废弃物料排放的收集和处置监管，确保实现“清污分流”，对现有化工企业特别是涉及易燃易爆危化品排放开展执法检查，严禁企业带有化工物料的污水等通过下水管网管排出厂外。督促企业建立完善下水管网管理制度，明确责任人员，定期开展检查，保证下水管网运行安全。新建化工企业在设计时要充分考虑含有化工物料污水的收集和处置，确保实现。

**（五）严格化工过程安全管理，全面实施风险分级管控。**

14.各级安监和有关部门要督促辖区和所属化工企业开展自查自评，全面实施、强化化工过程安全管理和风险承诺，完善操作规程，开展安全教育培训，加强动火、有限空间、检修、外来承包商等重点环节安全管理，开展事故隐患排查，着重开展制度执行隐患、员工操作隐患、设备运行隐患、仓库储存隐患、物流运输隐患的排查整治，督促危化品企业按照《杭州市危险化学品企业安全风险分级管控实施指南（试用版）》落实企业风险分组管控工作，大江东、建德、富阳、临安等规划有化工园区（集聚区）的地区，要组织企业有针对性开展危化品爆炸事故应急演练。2019年2月底前，各地安委办汇总化工企业自查情况，并报市安委办，县级安委办要开展1次抽查复核。

15.安监、公安、环保、经信、建设、卫计、教育等部门要将管辖行业的危险化学品信息排查录入浙江省危化品“一图一表”系统，要充分利用浙江省危化品风险防控大数据平台的作用，实施风险分级管控，主动发布监测预警，采用错峰、限流等管控措施，切实保障危化品安全。

**（六）实施油气输送管道高后果区风险评估**。

16.目前我市油气管道总长近四百余公里，城市燃气管网五千余公里，油气管道往往会穿越人口密集区，一旦发生事故后果极其严重。发改、城管部门要组织开展管道经人员密集型高后果识别和风险评价，并针对风险评价报告，开展安全风险管控和隐患排查治理，落实安全防范措施和应急准备。2019年6月底完成高后果区的安全风险评估工作。

**（七）推进重点化工园区（集聚区）人流物流管控一体化。**

17.大江东、建德、富阳、临安等规划有化工园区（集聚区）的地区，要推进园区（集聚区）安全监管、危险源监控、人流物流管控、应急保障和医疗救助“五个一体化”建设，建立与区域内危险化学品风险相匹配的消防应急救援力量，配备满足园区安全管理需要的人员，其中应有一定数量具有化工安全安全生产实践经验的人员。大江东、建德要进一步按照危化品重点县安全生产攻坚克难实施方案的要求，突出重点、细化措施，对标节点，抓好落实主，有效遏制生产安全事故发生。

四、时间进度

2018年12月开展至2019年2月结束，分三个阶段实施（有时间节点的，按照规定时间节点完成）。

**（一）部署阶段（2018年12月初）**。各区、县（市）安委会，杭州经济开发区、大江东产业集聚区安委会，市级各有关部门要按照总体要求，制定具体实施方案，明确职责，细化措施，认真开展危险化学品安全生产专项整治工作。

**（二）整治阶段（2018年12月至2019年2月）。**各地各有关部门要精心组织实施，定期开展督导检查，及时解决危险化学品专项整治过程中发现的问题，确保各项工作按期完成。

**（三）总结阶段（2019年2月底）**。各地各有关部门要认真总结经验成果，形成书面报告于2019年3月3日前报市安委办，市安委办汇总后报市政府领导。

五、有关要求

**（一）加强领导，落实责任**。各地区、各有关部门和单位要充分认识此次集中开展危险化学品安全专项整治工作的极端重要性和紧迫性，必须从思想上、行动上、措施上、根本上全面吸取河北省张家口市“11.28”爆燃事故教训。要进一步落实安全生产企业的主体责任、属地党政责任和部门的监管责任，各地、各部门要召开专题会议进行动员部署，制定周密的工作方案，压实责任，列出时间表，扎实推进。

**（二）严格执法，严肃问责**。各地区、各有关部门和单位要严格按照“党政同责、一岗双责、失职追责”“三个必须管”原则，开展危化品安全生产专项整治。做到执法要严，追责要狠，该停的停，该关的关，该罚的罚，不得降低标准。对因隐患治理工作不认真、不到位的单位，要依法依规严肃追究单位主要负责人和有关人员的责任；对安全管理责任不落实和不符合基本安全要求的企业，要依法责令停产停业整顿，经整改合格后方可恢复生产经营；对整改不达标的，要依法依规取消其相应资质；对于非法建设和严重违法的项目，要坚决依法关闭或取消。

**（三）强化值守，及时处置**。各地区、各有关部门和单位要强化应急管理，严格执行值班值守制度，提高应急处置能力。要针对可能发生的各类事故，进一步完善本区域、本部门、本企业危险化学品事故应急演练；要建立责任明晰、运转高效的联动机制，充分发挥消防等专业救援队伍和企业兼职应急救援队伍的作用，确保遇有突发事件能及时有效进行处置。要切实做好岁未年初危化品安全生产工作，严格落实冬防措施，坚决防范和遏制事故发生，确保危化品安全生产稳定。

附件2

危化品排查表（学校用）

[

填表学校： 填表时间： 填表人：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品 名 | 数 量 | 用 途 | 物品所处位置 | 保管措施 | 保 管责任人 |
| 1 | 氯乙烯 |  |  |  |  |  |
| 2 | 含乙烯 |  |  |  |  |  |
| 3 | 丙烯 |  |  |  |  |  |
| 4 | 环氧乙烷 |  |  |  |  |  |
| 5 | 氯乙烷 |  |  |  |  |  |
| 6 | 。。。 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 备注 | 请市属高校、直属学校和专修学院于12月31日前，将此表报市教育局校安处。 |

[

附件3

危化品排查汇总表（区、县<市>教育局<社发局>用）

填表单位： 填表时间： 填表人：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 品 名 | 数 量 | 用 途 | 保管措施 | 是否确定保管责任人 |
| 1 | 氯乙烯 |  |  |  |  |
| 2 | 含乙烯 |  |  |  |  |
| 3 | 丙烯 |  |  |  |  |
| 4 | 环氧乙烷 |  |  |  |  |
| 5 | 氯乙烷 |  |  |  |  |
| 6 | 。。。 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 备注 | 请各区、县（市）教育局（社发局）统计汇总属地学校数据后，将此表于12月31日前报市教育局校安处。 |