

广汉市交通运输局

〔2022〕—380

广汉市交通运输局 关于转发德阳市交通运输局 转发《四川省交通运输厅安委办转发〈四川省 安全生产委员会办公室关于加强油气储存安全 管理工作的通知〉的通知》的通知

运管处及危货运输企业：

现将德阳市交通运输局转发《四川省交通运输厅安委办转发〈四川省安全生产委员会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知〉的通知》的通知（〔2022〕—483）转发你们，请按照《通知》精神，认真抓好贯彻落实。结合行业单位实际，把油气储存运输工作纳入危化监管重要内容。适时开展督导检查，加强信息反馈，确保交通运输行业持续安全稳定。

附件：德阳市交通运输局转发《四川省交通运输厅安委办
转发〈四川省安全生产委员会办公室关于加强油气

《储存安全管理工作的通知》的通知》的通知〔2022〕
—483)



德阳市交通运输局

[2022]-483

德阳市交通运输局 转发《四川省交通运输厅安委办转发<四川省 安全生产委员会办公室关于加强油气储存 安全管理工作的通知>的通知》的通知

各区（市、县）交通运输局、市运管处：

现将《四川省交通运输厅安委办转发<四川省安全生产委员会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知>的通知》（川交安办〔2022〕231号）转发给你们，请各区（市、县）交通运输局、市运管处按照文件要求，结合行业实际，把油气储存运输工作纳入危化监管重要内容。适时开展督导检查，加强工作信息反馈，确保交通运输行业持续安全稳定。

附件：《四川省交通运输厅安委办转发<四川省安全生产委员会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知>的通知》

知>的通知》（川交安办〔2022〕231号）



附件

四川省交通运输厅

川交安办〔2022〕231号

四川省交通运输厅安委办转发 《四川省安全生产委员会办公室关于加强油气 储存安全管理工作的 通知》的通知

各市（州）交通运输局，厅直及有关单位，厅机关有关处室：

现将《四川省安全生产委员会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知》（川安办函〔2022〕112号）转发你们。请各地、各单位（部门）高度重视，加强组织领导，认真抓好贯彻落实。要结合全省公路水路行业危险货物运输安全风险集中治理工作部署和安全生产大检查工作，迅速组织开展自查自纠，重点对工艺、设备、仪表、电气、消防等方面存在的安全风险，各岗位安全责任和规程落实情况，以及防雷防静电措施、雷电预警系统和应急设施设备的完好适用性等进行全面检查。对发现的问题隐患，要制定整改方案，落实整改责任，限期整改销号。要建立健全联合执法机制，依职责严厉打击违法运输行为。

请各市（州）交通运输局，厅直及有关单位于2022年8月28日前将工作部署和专项排查情况报送厅安委办。

(联系人:何山, 邮箱:110289993@163.com)

附件:四川省安全生产委员会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知



四川省安全生产委员会办公室

川安办函（2022）112号

四川省安全生产委员会办公室 关于加强油气储存安全管理工作的通知

各市（州）安委会，省安委会有关成员单位，有关中央在川和省属石化企业：

北京时间8月6日7时左右，古巴马坦萨斯湾储油基地一个储罐被雷电击中起火并蔓延3个储罐，引发多次爆炸，造成1名消防员身亡、17名消防员失踪、125人受伤。我国历史上也曾发生过多起油库油罐遭雷击起火爆炸事故。目前我省正处于高温、雷雨季节，发生同类事故风险较高。为进一步落实《国务院安委会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知》（安委办明电〔2022〕12号，以下简称《通知》）要求，现就有关工作通知如下：

一、督促企业全面自查自改。各级应急管理、交通运输、粮食和储备部门以及中央在川和省属石油化工企业要督促本系统涉及的油气储存基地切实履行企业主体责任，结合正在开展的危险化学品集中治理和危险化学品重大危险源企业第二次专项检查督导工作（以下简称第二次专项检查督导工作），按照《通知》确定的检查范围和要点，对照《油气储存企业安全风险评估

指南》，立即开展全面自查，深入检查工艺、设备、仪表、电气、消防等方面存在的安全风险，检查各岗位安全责任、安全规程落实情况，检查防雷防静电措施、雷电预警系统和应急处置设施设备的完好适用性。对检查发现的隐患，要制定整改方案，落实整改责任，限期进行整改。

二、扎实开展专项检查督导。各级安委会要按照《通知》要求，组织相关部门对本地区危险化学品等重点领域开展安全状况会商研判和专项检查督导。重点检查油气储存基地“一库一策”问题隐患整改、“四个系统”改造和安全风险评估长效机制、安全风险智能化管控平台、消防救援能力提升情况。要着重检查企业雷电预警系统建设和区域雷电分级响应机制建设完善情况。应急管理部门和消防救援机构要将油气储存基地专项检查督导内容纳入第二次专项检查督导市级交叉检查同步实施。省安办将适时对各地区各部门油气储存基地专项检查工作开展情况进行抽查。

三、不断强化监管执法力度。各地区要建立联合执法机制，公安、经济和信息化、应急管理、市场监管、交通运输等部门要加强执法信息共享，组织开展联合执法行动，严厉打击非法储存、超范围超量储存、违法运输、非法销售油气等违法违规行为，坚决杜绝非法小化工失管漏管。要加大执法力度，优化执法方式，鼓励企业自查整改问题隐患，对企业自查检查发现的各类隐患问题并积极进行整改的，可依法不予处罚或减轻处罚；对企业自查未发现的重大隐患或拒不整改隐患的，要依法依规从严处罚；构

成犯罪的，按照“行刑衔接”有关规定，依法移交司法机关追究刑事责任。

四、切实加强应急管理。各地区要推进危险化学品重大危险源“消地协作”工作走深走实，强化应急救援联动机制建设，加强“企地”应急预案衔接。要指导企业加强专职消防队和工艺处置队伍建设，配齐应急救援物资，强化实战模拟训练，完善应急处置预案。属地消防救援机构要与辖区内重点企业定期开展石油化工火灾爆炸事故“企地”联合应急演练，不断提升专业应急处置能力。要加强油气储存基地灭火救援行动安全管理，充分评估安全风险，救援人员生命安全受到或可能受到严重威胁时，实行救援行动熔断机制，采取紧急避险措施，确保救援人员安全。

各市（州）安委会办公室、相关省级部门、有关中央在川企业于2022年8月28日前将工作部署和专项排查情况报送省安办（联系人：陈阳，邮箱：scyjtwhc@163.com）。

附件：国务院安委会办公室关于加强油气储存安全管理工作的通知


四川省安全生产委员会办公室
2022年8月15日

附件

国务院安委会办公室关于加强油气储存 安全管理工作的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团安全生产委员会，国务院安委会有关成员单位，有关中央企业：

北京时间8月6日7时左右，古巴马坦萨斯湾储油基地一个储罐被雷电击中起火并蔓延3个储罐，引发多次爆炸。截至目前已造成1名消防员身亡、17名消防员失踪、125人受伤。事故发生后，习近平总书记向古共中央第一书记、古巴国家主席迪亚斯-卡内尔致慰问电。

我国历史上也曾发生过多起油库油罐遭雷击起火爆炸事故。1989年8月12日，山东省青岛市黄岛油库发生遭雷击起火的特大爆炸火灾事故，造成14名消防员牺牲、5名职工遇难、78人受伤；2006年8月8日，中石化管道公司仪征输油站16号原油储罐遭雷击起火；2008年8月6日，广东省茂名市港区中石化集团茂名公司北山油罐区遭雷击起火爆炸，造成6人受伤；2011年11月22日，辽宁省大连市大港集团油品码头海滨北罐区31、32号两个10万立方米原油罐遭雷击起火。当前，我国大部分地区仍高温炎热，雷雨天气较多，也是石油化工火灾爆炸事故易发季节。为深刻汲取国内外事故教训，督促各地和有关企业严格落实责任，举一反三强化风险管控和隐患治理，坚决防范和遏制类

—4—

似事故发生，现提出如下工作要求：

一、提高政治站位，坚决守住安全底线。石油储备、石油化工企业储存设施集中、储量大、危险性高，一旦发生事故，极易造成重大人员伤亡和重大社会影响，甚至引发国际、国内舆论高度关注。各地各有关部门和单位要深刻认识抓好当前安全生产安全工作的极端重要性，强化风险意识、底线思维，层层传导压力、压实责任，精准防范化解各类重大安全风险，特别要针对石油化工风险隐患和事故特点，预防为主，关口前移，立即采取果断有效措施，坚决防止发生“灰犀牛”“黑天鹅”事件，全力为党的二十大胜利召开营造平安稳定的社会环境。

二、落实主体责任，加强隐患自查自改。应急管理部、交通运输部、国家粮食和储备局、中央和地方石油化工企业等部门单位要立即组织本系统涉及油气储存的企业、港口、基地全面开展隐患自查，按照油气储存企业安全风险评估指南要求，深入排查工艺、设备、仪表、电气、消防等方面安全风险，检查各环节、各岗位安全生产责任、安全操作规程落实情况，形成自评报告和自评隐患问题清单，逐项落实风险管控和隐患整改措施。针对当前暴雨、雷电天气多发的实际，组织开展一次专项隐患排查，重点检查油气储罐区设备设施防雷、防静电措施落实情况，视频监控及油罐一、二次密封油气浓度检测情况；消防水源、灭火药剂储备情况，火灾自动报警系统、泡沫灭火系统以及消防水炮、水喷淋、水喷雾等消防设施完好有效等情况。同时要充分发挥雷电预警系统作用，建立健全雷电分级响应机制，及时监测雷电预警

信息，落实现场人员撤离、消防应急准备等相关措施。

三、强化安全监管，全力防范重大风险。地方各级安委会要组织相关部门对本地区危险化学品、矿山、冶金等重点行业领域的安全状况进行集中会商研判，开展检查督导，举一反三消除各类风险隐患。应急管理、交通运输、粮食和物资储备部门要将石油库等大型油气储存基地作为重中之重，组织监管力量、安全专家和企业技术人员集中开展一次督导检查，查细查实安全管理漏洞和消防安全问题。对检查发现的各类隐患问题，坚决依法督促企业整改，并做好安全技术服务保障。要深刻吸取河北沧州鼎睿石油公司“5·31”火灾事故教训，严厉打击非法储存、超范围超量储存油气等违法违规行为，坚决杜绝非法“小化工”漏管失控。

四、做好应急准备，严防救援伤亡事故。各级应急管理部门和消防救援机构要强化应急救援联动机制建设，共同对本地区石油库等大型油气储存基地开展调研，组织企业根据储罐类型、油品种类和不同液位状况，科学制修订应急救援预案，完善应急处置措施。各级消防救援机构要指导企业加强专职消防队和工艺处置队建设，配齐车辆装备，配足各类灭火剂，强化实战模拟训练，完善应急处置预案；要充分做好石油化工火灾爆炸事故的各项灭火救援准备，与企业专职消防队、工艺处置队开展联合演练，一旦发生事故，根据库容规模、仓储类型、事故等级等科学调派化工编队，确保一次性调集足够灭火救援力量装备，及时采取工艺措施，科学有效处置；要细化明确现场作战安全要求，加强灭火

救援行动全过程安全管控,严格落实安全操作规程和各项防护措施,确保救援人员生命安全。

请各省级安委会和国务院安委会有关成员单位、有关中央企业将工作部署和专项排查情况于2022年8月31日前报送国务院安委会办公室。

国务院安委会办公室

2022年8月9日

抄报:国务院安委会主任、副主任。

-7-

信息公开选项：主动公开

四川省安全生产委员会办公室

2022年8月15日印发

承办处室：危化处

经办人：陈阳

电话：86637420

德阳交通运输局办公室

2022年8月31日印发