# 中华人民共和国应急管理部 公报

GAZETTE OF MINISTRY OF EMERGENCY MANAGEMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

2020年第5期(总第17期)

# 目 录

国务院安委会办公室 应急管理部关于开展 2020 年全国"安全生
产月"和"安全生产万里行"活动的通知
(安委办 [2020] 4号)
公安部 应急管理部关于调整消防救援领域公共安全行业标准归口
事宜的公告
立急管理部 工业和信息化部 公安部 交通运输部 公告
(2020年 第3号) (20)

# 国务院安委会办公室 应急管理部关于 开展 2020 年全国"安全生产月"和 "安全生产万里行"活动的通知

安委办 [2020] 4号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团安全生产委员会,国务院安委会各成员单位,各省、自治区、直辖市应急管理厅(局),新疆生产建设兵团应急管理局,有关中央企业:

今年6月是第19个全国"安全生产月",为认真贯彻落实习近平总书记"从根本上消除事故隐患,有效遏制重特大事故发生"的重要指示精神,推动全国安全生产专项整治三年行动安全风险隐患排查整治工作顺利开展,国务院安委会办公室和应急管理部将以"消除事故隐患,筑牢安全防线"为主题,开展全国"安全生产月"和"安全生产万里行"活动。现将有关事项通知如下。

### 一、总体思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习宣传贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神,深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述,贯彻落实党中央、国务院关于安全生产重大决策部署,着眼加强疫情防控常态化条件下安全生产和专项整治三年行动排查整治工作,推动各级树牢安全发展理念,压紧压实安全生产责任,深入排查安全风险隐患,扎实推进问题整改,坚决遏制重特大事故发生,切实维护人民群众生命财产安全。通过开展教育培训、隐患曝光、问题整改、经验推广、案例警示、监督举报、知识普及等既有声势又有实效的宣传教育活动,增强全民安全意识,提升公众安全素质,促进安全生产水平提升和安全生产形势持续稳定好转,不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感,为决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚营造稳定的安全生产环境。

# 二、全国"安全生产月"活动

2020年全国"安全生产月"活动将于6月1日至30日在全国范围内统一开展,各地区、各有关部门和单位要紧密结合实际,采取灵活多样形式,广泛深入开展"安全生产

月"活动。

(一) 深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述。

各地区、各有关部门和单位要安排理论学习中心组专题学习,加深对习近平总书记关于安全生产重要论述的理解,牢固树立安全发展理念,增强从根本上消除事故隐患的思想自觉和行动自觉。要以各级党政领导干部和企业负责人为重点,通过领导干部带头讲、专家学者深入讲、一线人员互动讲相结合的方式,组织开展习近平总书记关于安全生产重要论述网络课堂培训。要围绕学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述,在报刊、广播、新媒体等平台开设专栏专题,根据对象化、差异化、分众化特点,有针对性地开展全方位、多角度、立体化解读宣传,推动学习贯彻走深走实。

### (二) 开展"排查整治进行时"专题活动。

各地区、各有关部门和单位要紧密结合《全国安全生产专项整治三年行动计划》中明确的工作任务,开展"排查整治进行时"专题活动,对排查整治工作广泛宣传发动,持续深入推进,反映工作进展,及时报道成效。通过在各级主流媒体、重点网站等新媒体开设专栏专题,加强示范引领和警示教育。对涌现的先进典型和取得的成果及时总结,形成可复制的经验做法,制作专题视频在电视栏目播放,在各类媒体平台发布,组织相关地方政府、部门和企事业单位人员学习借鉴。加强典型事故案例剖析,制作警示教育片,组织人员在线观看,深刻吸取教训,切实引以为戒。广泛发动企业员工,开展"安全生产啄木鸟""企业风险扫描仪""隐患排查显微镜"等活动,推动企业对重点场所、关键环节安全风险隐患进行全面深入排查整治,从源头上防范生产安全事故发生。广泛发动城乡社区居(村)委会、物业公司和居(村)民,开展"查找身边隐患""专项整治纠察员"等活动,积极举报风险隐患,排查安全违法违规行为,做到防患于未然。

### (三) 开设"安全生产大家谈"云课堂。

组织安全生产领域知名专家学者、地方政府部门领导、企业安全生产负责人和一线技术工人走进网络课堂,围绕责任落实、隐患排查、风险管控、应急处置等内容,通过央视新闻、新华网、人民智云等主流媒体客户端和重点网站等新媒体平台,开设"安全生产大家谈"云课堂。各地区、各有关部门和单位要广泛组织干部职工、企业员工观看学习。同时,要充分发挥地方各级电视台、政府网站和网络直播平台作用,采取网络直播矩阵形式,紧紧围绕企业复工复产、隐患排查整治、安全风险防范、安全指导服务等,广泛开展网络视频访谈、远程在线辅导和安全生产"公开课""微课堂""公益讲座"等线上活动,辅导传授安全生产知识技能,交流心得体会,扩大安全宣传覆盖面,切实增强安全教

育实效。

(四) 开展网上"全国安全宣传咨询日"活动。

6月16日,在重点网站等新媒体平台开展网上"全国安全宣传咨询日"系列活动。协调中央主流媒体以"主播走现场"形式,走进生产厂区、化工园区等,参观生产过程、工艺流程、装置设备,介绍安全生产举措,连线相关应急预案演练,搭建企业与社会公众沟通的桥梁;联合知名直播平台,开展线上"公众开放日"、安全体验场馆360全景示范展示、安全打榜直播答题活动;在中国应急信息网、全国"安全生产月"官网等平台开展知识竞赛等活动;在抖音平台发起"我是安全明白人"话题,以微视频形式展示生产生活中容易忽视的安全问题;在新浪微博发起"身边的安全谣言"话题,针对常见的安全误区和行为差错普及安全知识。各地区、各有关部门和单位要结合实际,利用各类媒体、网站、手机应用程序等,创新开展直播互动、网上展厅、线上安全体验、H5安全互动游戏等活动,在全社会大力营造关注安全、关爱生命的浓厚氛围。

(五) 扎实推进安全宣传"五进"工作。

近期,国务院安委会办公室和应急管理部已联合印发《推进安全宣传"五进"工作方案》,各地区、各有关部门和单位要按照要求,采取线上线下结合、线上为主线下为辅的方式,扎实推进安全宣传"五进"工作。重点围绕线上安全教育培训、专家指导服务、安全承诺等,开展安全宣传进企业活动;重点围绕农事活动、返城复工农民工和留守儿童、孤寡老人、智障残障等特殊群体安全提示教育,开展安全宣传进农村活动;重点围绕营造基层社区"共建共治共享"社会治理格局,以组织"安全志愿者行动"为重点,开展安全宣传进社区活动;重点围绕开学学校、复课学生安全防控和居家学生生活安全教育,开展安全宣传进学校活动;重点围绕家庭安全隐患查找、邻里安全线上互助等,开展安全宣传进家庭活动。

# 三、"安全生产万里行"活动

2020年"安全生产万里行"与"安全生产月"活动同步启动,12月份结束。各地区、各有关部门和单位要紧紧围绕《全国安全生产专项整治三年行动计划》排查整治阶段工作要求,曝光突出问题和重大隐患,宣传推广经验做法,推动企业落实安全生产主体责任,不断强化安全生产工作。

围绕专项整治三年行动起步开局,协调中央及各地主要媒体报道全面深入排查治理、建立问题隐患和制度措施"两个清单"进展成效,组织记者深入采访报道各地排查治理安全隐患情况,反映整改措施。及时曝光重点行业领域、单位场所和关键环节安全风险隐

患排查治理过程中发现的问题,督促整改落实。及时宣传推广落实责任链条、弥补短板弱项、创新管理举措、优化制度机制和加强重点工程安全等方面的经验做法。

各地区、各有关部门和单位要结合实际,采取多种形式,组织开展"区域行""专题行""网上行"等宣传报道活动,及时报道排查整治工作进展、办法措施、整改成效。要畅通群众监督和媒体监督渠道,充分利用电信、网络手段,发挥 12350 举报投诉热线和119、96119 消防举报电话、微信微博等平台作用,鼓励引导广大群众特别是企业员工举报重大隐患和违法违规行为,根据举报线索组织新闻媒体进行报道,及时开展案例警示教育。

### 四、有关要求

- (一) 加强组织领导。各地区、各有关部门和单位要把思想和行动统一到习近平总书记关于安全生产重要论述精神上来,牢固树立生命至上、安全第一观念,进一步提高对安全生产宣传教育工作的认识,将"安全生产月"和"安全生产万里行"活动纳入全年安全生产重点工作计划,与业务工作同谋划、同部署、同检查、同落实。要建立健全党委政府领导、多部门合作、有关方面协同参与的工作机制,明确分工、细化任务、精心落实。要加强活动组织实施,制定"路线图""施工表",明确责任单位、责任人和时间节点,做好人力、物力和相关经费等保障,确保活动有力有序有效开展。
- (二)营造浓厚氛围。各地区、各有关部门和单位要充分发挥各级各类媒体和网站等平台作用,积极参与安全生产宣传报道,努力形成上下一体、协同联动的宣传合力,打造全媒体、矩阵式、立体化的安全生产报道格局。要拓展社会面宣传渠道,在交通枢纽、商业街区、城市社区、文博场馆、广场、公园等公共场所和高速路口、过街天桥等醒目位置,广泛张贴或悬挂安全标语、横幅、挂图等,在交通工具电子显示屏、楼宇广告屏持续滚动播放安全公益广告等,在全社会积极营造关心安全生产、参与安全发展的浓厚舆论氛围。
- (三)确保活动实效。各地区、各有关部门和单位要把"安全生产月""安全生产万里行"各项活动与解决当前安全发展、安全生产中的热点难点问题相结合,与精准落实常态化疫情防控、复工复产安全防范、安全生产专项整治等各项工作相结合,与推动落实各方面安全生产责任相结合,突出重点行业领域和重点单位,着力解决重点难点问题,防止脱离实际、简单化部署,防止搞形式主义、走过场,因地制宜开展好各项活动,切实达到以活动促工作、以活动保安全的目的,推动安全生产水平提升和安全生产形势持续稳定向好。

各地区、各有关部门和单位于 5 月 31 日前确定 1 名联络员,及时提供活动期间好的做法、特色项目、重要事项以及视频、图片、文字等电子版资料,并于 7 月 15 日前报送活动综合情况。

联系人及电话: 刘延鹏、田静、岳勇华, 010 - 64463407、64463619、64463640(均 带传真)。

通信地址:北京市东城区和平里兴化东里9号楼,邮编:100013。

网站:中国应急信息网(www.emerinfo.cn),全国"安全生产月"活动官方网站(www.anguanyue.org.cn)

电子邮箱: anquanyue@qq. com

微信公共平台:



附件: 1. 全国"安全生产月"活动宣传标语

- 2. 全国"安全生产月"活动联络员推荐表
- 3. 全国"安全生产月"和"安全生产万里行"活动进展情况统计表

国务院安委会办公室 应 急 管 理 部 2020年5月12日

### 附件1

# 全国"安全生产月"活动宣传标语

- 1. 消除事故隐患 筑牢安全防线
- 2. 生命至上 安全第一
- 3. 生命重于泰山 守住安全底线
- 4. 树牢安全发展理念 守住安全生产底线
- 5. 发展决不能以牺牲安全为代价
- 6. 党政同责 一岗双责 齐抓共管 失职追责
- 7. 统筹推进复工复产和安全防范工作
- 8. 抓防疫 促生产 保安全
- 9. 复工复产 莫忘安全
- 10. 复工复产要蹄疾 安全生产要步稳
- 11. 事故是最大的成本 安全是最大的效益
- 12. 安全生产必须警钟长鸣常抓不懈
- 13. 安全来自警惕 事故出于麻痹
- 14. 想安全事 上安全岗 做安全人
- 15. 你对违章讲人情 事故对你不留情
- 16. 宁为安全受累 不为事故流泪
- 17. 多看一眼 安全保险 多防一步 少出事故
- 18. 安全生产勿侥幸 违章违规要人命
- 19. 行动起来 筑牢安全防线
- 20. 我行动 我参与 我安全
- 21. 安全为天 平安是福
- 22. 安全生产 人人有责
- 23. 安全你我他 平安靠大家

- 24. 道路千万条 安全第一条
- 25. 生命只有一次 安全从我做起
- 26. 安全生产只有起点没有终点
- 27. 安全人人抓 幸福千万家
- 28. 深入开展第19个全国"安全生产月"和"安全生产万里行"活动

# 附件2

# 全国"安全生产月"活动联络员推荐表

姓 名	性别	职务	
办公电话	手 机	传 真	
QQ 号	微信号	电子邮箱	
单位名称			
通信地址			

注: 请于5月31日前将此表传真至010-64463407或64463619

# S年3

# "安全生产万里行"活动进展情况统计表 묲 "安全生产月" 全国

		1( )场次。	参与( )人次; 人次; 专栏专题( )个。	专题视频( )部; 组织观看( )场, "企业风险扫描仪" 风险隐患( )个; 身边隐患""专项整 违规行为( )次,	5大家谈" 云课堂学)场, 远程在线 編课堂""公益讲座")人次。
电话:	进展情况	以( )等形式启动"安全生产月"活动(	安排理论学习中心组专题学习( )次,参与( 开展网络课堂培训( )场,参与( )人次; 在报刊、广播、网络、新媒体等平台开设专栏专题(	在各类媒体开设专栏专题( )个;制作先进典型、经验做法和成果等工作专题视频( )部;制作典型事故案例剖析警示教育片( )部,组织观看( )场,( )人次;( )人次;( )个企业开展"安全生产啄木鸟""企业风险扫描仪"( )个企业开展"等活动,排查整治安全风险隐患( )个;( )个社区(村)、物业公司开展"查找身边隐患""专项整治绍察员"等( )场次,排查安全违法违规行为( )次,举报风险隐患( )个。	组织干部职工、企业员工参加"安全生产大家谈" 云课堂学习( )人次; 在媒体平台开展网络视频访谈( )场,远程在线辅导( )场次,安全生产"公开课""微课堂""公益讲座"等线上直播活动( )场,参与总人数( )人次。
	内容要求	启动仪式形式多样,参与范围广泛,效果良好。	安排理论学习中心组专题学习;开展习近平总书记关于安全生产重要论述网络课堂培训;在报刊、广播、网络、新媒体等平台开设专栏专题。	在媒体平台开设相关专栏专题,加强示范引领和警示教育;对涌现的先进典型和经验做法、成果,制作专题视频在电视栏目播放,在各类媒体平台发布;加强典型事故案例剖析,制作警示教育片,组织人员在线观看;开展"安全生产啄木鸟""企业风险扫描仪""隐患排查显微镜"等活动,对重点场所、关键环节安全风险隐患进行全面深入排查整治;发动城乡社区居(村)委会、物业公司和居(村)民,开展"查找身边隐患"专项整治纠察员"等活动,积极举报风险隐患,排查安全违法违规行为。	组织干部职工、企业员工参加"安全生产大家谈" 云课堂学习; 在电视台、政府网站和网络直播平台等各类媒体平台开展网络视频访谈、远程在线辅导和安全生产"公开课""微课堂""公益讲座"等线上直播活动。
填报单位 ( 盖章):	活动项目	举办"安全生产月" 活动启动仪式	深人学习贯彻习近平 总书记关于安全生产重 要论述	开展"排查整治进行时"专题活动	开设"安全生产大家谈" 云课堂
				『安全生产月』 活动	

A开放日"( )人 ( )人次,参与 国网上安全知识竟 人"话题( )条微 活题( )条;开展 )人次;		;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	效法( )条,曝光( )次、 ( )次、 ( ) 次、 ( ) 人。	)人,根据线索开展新
展情况	L参与线上"公分)全景示范展示( 人次,参与全国人次,参与全国的交全明白)场次,参与( 1,数是安全明白)场次,参与( )场次,参与( )场次,参与(	が( ) 返, 像与( ) を, 像り( ) 返, 像与( ) 医, 像与( )	)次,宣传经验做法()次、"专题行"(	)条次, 奖励( ) )
担	组织干部职工、企业员工参与线上"公众开放日"( )人次、观看安全体验场馆 360 全景示范展示( )人次,参与全国网上安全知识竞赛( )人次,参与科音"我是安全明白人"话题( )条微视频,参与渐浪微博"身边的安全谣言"话题( )条;开展线上"公众开放日"( )场次,参与( )人次;创新开展( )活动( )场,参与( )人次。	开展安全宣传进企业活动( 开展安全宣传进农村活动( 开展安全宣传进社区活动( 开展安全宣传进学校活动( 开展安全宣传进学校活动(	组织记者采访报道( 问题( )条。 开展"区域行"( 行"( )次。	接收各类举报( )条 闻报道( )次。
内容要求	积极组织干部职工、企业员工参与线上"公众开放日"、安全体验场馆360 全景示范展示、安全打榜直播答题、全国网上安全知识竞赛、抖音"我是安全明白人"话题、新浪微博"身边的安全谣言"话题等全国性活动;结合实际,利用各类媒体、网站、手机应用程序等,创新开展直播互动、网上展厅、线上安全体验、H5 安全互动游戏等活动。	采取线上安全教育培训、专家指导服务、安全承诺等形式, 开展安全宣传进企业活动;重点围绕特殊群体安全提示教育, 开展安全宣传进农村活动;以组织"安全志愿者行动"为重点, 开展安全宣传进社区活动;重点围绕开学、复课学生安全防控 和居家学生生活安全教育,开展安全宣传进学校活动;重点围 绕家庭安全隐患查找、邻里安全线上互助等,开展安全宣传进	紧紧围绕排查整治阶段工作要求,曝光突出问题和重大隐患,宣传推广经验做法,推动业落实安全生产主体责任,不断强化安全生产工作。 围落实安全生产主体责任,不断强化安全生产工作。 围绕专项整治三年行动起步开局,组织记者采访报道排查治理安全隐患情况,反映整改施,及时宣传经验做法;及时曝光重点行业领域、单位场所和关键环节安全风险隐患排治理过程中发现的问题。	畅通群众和媒体监督渠道,利用电信、网络手段,发挥 12350 举报投诉热线和 119、96119 消防举报电话、微信微博等平台作用,鼓励引导广大群众举报重大隐患和违法违规行为;根据举报线索组织新闻媒体进行报道,及时开展案例警示教育。
活动项目	开展网上"全国安全宣传咨询日"活动	扎实推进安全宣传"五进"工作	紧紧围绕排查整治阶段工作要求,曝光突出问 企业落实安全生产主体责任,不断强化安全生产。 围绕专项整治三年行动起步开局,组织记者采 措施,及时宣传经验做法;及时曝光重点行业领 查治理过程中发现的问题。 开展"区域行""专题行""网上行"等宣传指	畅通群众和媒体监督渠道,利用电信、96119消防举报电话、微信微博等平台作用为;根据举报线索组织新闻媒体进行报道,
	『安全生活	(月] 活动	『安全生产万里行	に』活动

练表

进展情况	是否已将"安全生产月"和"安全生产万里行"活动纳入全年安全生产重点工作: □是 □否是否已建立健全党委政府领导、多部门合作、有关方面协同参与的工作机制: □是 □否是否已制定活动"路线图""施工表",明确责任单位、责任人和时间节点: □是 □否是否已做好人力、物力和相关经费等保障: □是 □否是否已做好人力、物力和相关经费等保障: □是 □否	在中央新闻媒体发表安全月稿件( )篇;在地方媒体发表安全月稿件( )篇。 安全月稿件( )篇。 在公共场所张贴、悬挂安全标语、横幅、挂图等( )个; 制作播放安全公益广告等安全宣传品( )部。	是否与解决当前安全发展、安全生产中的热点难点问题相结合:□是 □否是百与精准落实常态化疫情防控、复工复产安全防范、安全生产专项整治等各项工作相结合:□是 □否是否与推动落实各方面安全生产责任相结合,突出重点行业领域,着力解决重难点问题,防止脱离实际、简单化部署,防止搞形式主义、走过场:□是 □否
内容要求	将"安全生产月"和"安全生产万里行"活动纳入全年安全生产重点工作计划,与业务工作同谋划、同部署、同检查、同 绪实。要建立健全党委政府领导、多部门合作、有关方面协同参与的工作机制,明确分工、细化任务、精心落实。要加强活动组织实施、制定"路线图""施工表",明确责任单位、责任人和时间节点,做好人力、物力和相关经费等保障,确保活动工有力有序有效开展。	努力形成上下一体、协同联动的宣传合力,打造全媒体、矩阵式、立体化的安全生产报道格局。 在交通枢纽、商业街区、城市社区、文博场馆、广场、公园等公共场所和高速路口、过街天桥等醒目位置,广泛张贴或悬挂安全标语、横幅、挂图等,在交通工具电子显示屏、楼宇广告屏持续滚动播放安全公益广告等。	与解决当前安全发展、安全生产中的热点难点问题相结合, 与精准落实常态化疫情防控、复工复产安全防范、安全生产专项整治等各项工作相结合, 与推动落实各方面安全生产责任相 5结合, 突出重点行业领域和重点单位,着力解决重点难点问题,防止脱离实际、简单化部署,防止搞形式主义、走过场。
活动项目	加强组织领导	营造浓厚氛围	确保活动实效
		加强组织落实	

# 公安部 应急管理部关于 调整消防救援领域公共安全行业标准归口事宜的公告

以下 165 项原由公安部归口管理的消防救援领域公共安全行业标准划转至应急管理部 统一归口管理,调整后的标准编号由应急管理部发布。

特此公告。

公 安 部 应急管理部 2020 年 5 月 28 日

# 165 项消防救援领域公共安全行业标准清单

序号	标准编号	标 准 名 称
1	GA 14—1991	消防用无线电话机技术要求和试验方法
2	GA 87—1994	防火刨花板通用技术条件
3	GA 91—1995	阻燃篷布通用技术条件
4	GA 96—1995	铺地纺织品静电性能参数及测量方法
5	GA 97—1995	防火玻璃非承重隔墙通用技术条件
6	GA/T 229—1999	火灾报警设备图形符号
7	GA 303—2001	软质阻燃聚氨酯泡沫塑料
8	GA 305—2001	电气安装用阻燃 PVC 塑料平导管通用技术条件
9	GA 386—2002	防火卷帘控制器
10	GA 411—2003	化学氧消防自救呼吸器
11	GA 6—2004	消防员灭火防护靴
12	GA 7—2004	消防手套
13	GA 93—2004	防火门闭门器

序号	标准编号	标 准 名 称
14	GA 478—2004	电缆用阻燃包带
15	GA 480. 1—2004	消防安全标志通用技术条件 第1部分:通用要求和试验方法
16	GA 480. 2—2004	消防安全标志通用技术条件 第2部分:常规消防安全标志
17	GA 480. 3—2004	消防安全标志通用技术条件 第3部分: 蓄光消防安全标志
18	GA 480. 4—2004	消防安全标志通用技术条件 第4部分:逆向反射消防安全标志
19	GA 480. 5—2004	消防安全标志通用技术条件 第5部分: 荧光反射消防安全标志
20	GA 480. 6—2004	消防安全标志通用技术条件 第6部分:搪瓷消防安全标志
21	GA 494—2004	消防用防坠落装备
22	GA 495—2004	阻燃铺地材料性能要求和试验方法
23	GA 503—2004	建筑消防设施检测技术规程
24	GA 504—2004	阻燃装饰织物
25	GA/T 505—2004	材料的火灾场景烟气制取方法
26	GA/T 506—2004	火灾烟气毒性危险评价方法——动物试验方法
27	GA 534—2005	脉冲气压喷雾水枪通用技术条件
28	GA 535—2005	阻燃及耐火电缆 阻燃橡皮绝缘电缆分级和要求
29	GA/T 536. 2—2005	易然易爆危险品 火灾危险性分级及试验方法 第2部分:易燃固体分级试验方法
30	GA/T 536. 3—2005	易然易爆危险品 火灾危险性分级及试验方法 第3部分:易于自燃的物质分级试验方法
31	GA/T 536. 4—2005	易然易爆危险品 火灾危险性分级及试验方法 第4部分:遇水放出易燃气体物质 分级试验方法
32	GA/T 536. 5—2005	易然易爆危险品 火灾危险性分级及试验方法 第5部分:固体氧化性物质分级试验方法
33	GA/T 537—2005	母线干线系统 (母线槽) 阻燃、防火、耐火性能的试验方法
34	GA 545. 1—2005	消防车辆动态管理装置 第1部分:消防车辆动态终端机
35	GA 545. 2—2005	消防车辆动态管理装置 第2部分:消防车辆动态管理中心收发装置
36	GA 578—2005	超细干粉灭火剂
37	GA/T 579—2005	城市轨道交通消防安全管理
38	GA 603—2006	防火卷帘用卷门机

序号	标准编号	标准名称
39	GA 13—2006	悬挂式气体灭火装置
40	GA/T 620—2006	消防职业安全与健康
41	GA/T 623—2006	消防培训基地训练设施建设标准
42	GA 630—2006	消防腰斧
43	GA 631—2006	消防救生气垫
44	GA 632—2006	正压式消防氧气呼吸器
45	GA 633—2006	消防员抢险救援防护服装
46	GA/T 635—2006	消防用红外热像仪
47	GA/T 636—2006	气体灭火剂的毒性试验和评价方法
48	GA 654—2006	人员密集场所消防安全管理
49	GA 137—2007	消防梯
50	GA 306. 1—2007	阻燃及耐火电缆 塑料绝缘阻燃及耐火电缆分级和要求 第1部分:阻燃电缆
51	GA 306. 2—2007	阻燃及耐火电缆 塑料绝缘阻燃及耐火电缆分级和要求 第2部分:耐火电缆
52	GA 703—2007	住宿与生产储存经营合用场所消防安全技术要求
53	GA/T 714—2007	构件用防火保护材料快速升温耐火试验方法
54	GA 768—2008	消防摩托车
55	GA 770—2008	消防员化学防护服装
56	GA/T 798—2008	排油烟气防火止回阀
57	GA/T 812—2008	火灾原因调查指南
58	GA 817—2009	喷射无机纤维防火材料的性能要求及试验方法
59	GA 211—2009	消防排烟风机耐高温试验方法
60	GA 821—2009	消防水鹤
61	GA 834—2009	泡沫喷雾灭火装置
62	GA 835—2009	油浸变压器排油注氮灭火装置
63	GA 839—2009	火灾现场勘验规则
64	GA 846—2009	消防产品身份信息管理
65	GA 847—2009	消防控制室图形显示装置软件通用技术要求

序号	标准编号	标准名称
66	GA 139—2009	灭火器箱
67	GA 86—2009	简易式灭火器
68	GA 856. 1—2009	合同制消防员制式服装 第1部分:命名与术语
69	GA 856. 2—2009	合同制消防员制式服装 第2部分:服饰
70	GA 856. 3—2009	合同制消防员制式服装 第3部分:春秋制服
71	GA 856. 4—2009	合同制消防员制式服装 第4部分:夏季制服
72	GA 856. 5—2009	合同制消防员制式服装 第5部分:冬季制服
73	GA 856. 6—2009	合同制消防员制式服装 第6部分: 执勤帽
74	GA 138—2010	消防斧
75	GA 863—2010	消防用易熔合金元件通用要求
76	GA/T 536. 6—2010	易燃易爆危险品 火灾危险性分级及试验方法 第6部分:液体氧化性物质
77	GA 868—2010	分水器和集水器
78	GA 869—2010	消防员灭火防护头套
79	GA 61—2010	固定灭火系统驱动、控制装置通用技术条件
80	GA/T 875—2010	火场通信控制台
81	GA 892. 1—2010	消防机器人 第1部分:通用技术条件
82	GA 499. 1—2010	气溶胶灭火系统 第1部分: 热气溶胶灭火装置
83	GA 79—2010	消防球阀
84	GA 941—2011	化工装置火灾事故处置训练设施技术要求
85	GA 942—2011	网柵隔断式烟热训练室技术要求
86	GA 943—2011	消防员高空心理训练装置技术要求
87	GA 159—2011	水基型阻燃处理剂
88	GA/T 967—2011	消防安全训练要则
89	GA/T 968—2011	消防员现场紧急救护指南
90	GA/T 969—2011	火幕墙训练设施技术要求
91	GA/T 970—2011	危险化学品泄露事故处置行动要则
92	GA/T 971. 1—2011	消防卫星通信系统 第1部分:系统总体要求

序号	标准编号	标 准 名 称
93	GA/T 971. 2—2011	消防卫星通信系统 第2部分:便携式卫星站
94	GA 979—2012	D类干粉灭火剂
95	GA 982—2012	哈龙灭火系统工况评定
96	GA 498—2012	厨房设备灭火装置
97	GA/T 999—2012	防排烟系统现场性能试验方法 热烟试验法
98	GA 304—2012	塑料管道阻火圈
99	GA 533—2012	挡烟垂壁
100	GA 1025—2012	消防产品 消防安全要求
101	GA 588—2012	消防产品现场检查判定规则
102	GA 1034—2012	火灾事故调查案卷制作
103	GA 1035—2012	消防产品工厂检查通用要求
104	GA/T 1039—2012	消防员心理训练指南
105	GA/T 1041—2012	跨区域灭火救援指挥导则
106	GA/T 1040—2013	建筑倒塌事故救援行动规程
107	GA 621—2013	消防员个人防护装备配备标准
108	GA 622—2013	消防特勤队(站)装备配备标准
109	GA/T 110—2013	建筑构件用防火保护材料通用要求
110	GA 1061—2013	消防产品一致性检查要求
111	GA 124—2013	正压式消防空气呼吸器
112	GA/T 536. 1—2013	易燃易爆危险品火灾危险性分级及试验方法 第1部分:火灾危险性分级
113	GA/T 536. 7—2013	易燃易爆危险品火灾危险性分级及试验方法 第7部分:易燃气雾剂分级试验方法
114	GA 1086—2013	消防员单兵通信系统通用技术要求
115	GA 602—2013	干粉灭火装置
116	GA 185—2014	火灾损失统计方法
117	GA 1131—2014	仓储场所消防安全管理通则
118	GA 10—2014	消防员灭火防护服
119	GA/T 1150—2014	消防搜救犬队建设标准

序号	标准编号	标准名称
120	GA 1151—2014	火灾报警系统无线通信功能通用要求
121	GA 1157—2014	消防技术服务机构设备配备
122	GA 1149—2014	细水雾灭火装置
123	GA 1167—2014	探火管式灭火装置
124	GA/T 1190—2014	地下建筑火灾扑救行动指南
125	GA/T 1191—2014	高层建筑火灾扑救行动指南
126	GA/T 1192—2014	火灾信息报告规定
127	GA/T 720—2014	消防标准制修订工作程序
128	GA 1203—2014	气体灭火系统灭火剂充装规定
129	GA 1204—2014	移动式消防储水装置
130	GA 1205—2014	灭火毯
131	GA 1206—2014	注氮控氧防火装置
132	GA/T 1245—2015	多产权建筑消防安全管理
133	GA/T 1249—2015	火灾现场照相规则
134	GA/T 1250—2015	消防产品分类及型号编制导则
135	GA 1261—2015	长管空气呼吸器
136	GA 1264—2015	公共汽车客舱固定灭火系统
137	GA 1265—2015	蓄冷型消防员降温背心
138	GA/T 1270—2015	火灾事故技术调查工作规则
139	GA 44—2015	消防头盔
140	GA 634—2015	消防员隔热防护服
141	GA 95—2015	灭火器维修
142	GA 1273—2015	消防员防护辅助装备 消防员护目镜
143	GA 1274—2015	消防员防护辅助装备 阻燃毛衣
144	GA/T 1275—2015	石油储罐火灾扑救行动指南
145	GA/T 1276—2015	道路交通事故被困人员解救行动指南
146	GA 1282—2015	灭火救援装备储备管理通则

序号	标准编号	标 准 名 称					
147	GA 1283—2015	住宅物业消防安全管理					
148	GA 39—2016	消防车 消防要求和试验方法					
149	GA 1288—2016	七氟丙烷泡沫灭火系统					
150	GA/T 1289—2016	燃烧训练室技术要求					
151	GA 1290—2016	建设工程消防设计审查规则					
152	GA 180—2016	轻便消防水龙					
153	GA 1298—2016	细水雾枪					
154	GA/T 1300—2016	社会消防安全培训机构设置与评审					
155	GA 1301—2016	火灾原因认定规则					
156	GA 836—2016	建设工程消防验收评定规则					
157	GA/T 1338—2016	火灾隐患举报投诉中心工作规范					
158	GA/T 1340—2016	火警和应急救援分级					
159	GA/T 1369—2016	人员密集场所消防安全评估导则					
160	GA/T 1339—2017	119 接警调度工作规程					
161	GA/T 1427—2017	建筑火灾荷载调查与统计分析方法					
162	GA/T 1428—2017	消防用荧光棒					
163	GA/T 1463—2018	文物建筑消防安全管理					
164	GA/T 1464—2018	火灾调查职业危害安全防护规程					
165	GA/T 1465—2018	消防产品市场准入信息管理					

# 应急管理部 工业和信息化部 公安部 交通运输部 公告

(2020年 第3号)

为认真贯彻落实《危险化学品安全综合治理方案》,深刻吸取事故教训,加强危险化学品全生命周期管理,强化安全风险防控,有效防范遏制重特大事故,切实保障人民群众生命和财产安全,应急管理部、工业和信息化部、公安部、交通运输部联合制定了《特别管控危险化学品目录(第一版)》,现予公告。

附件: 特别管控危险化学品目录(第一版)

应 急 管 理 部 工业和信息化部 公 安 部 交 通 运 输 部 2020 年 5 月 30 日

# 附件

# 特别管控危险化学品目录 (第一版)

序号	品名	别名	CAS 号	UN 编号	主 要 危 险 性			
-,	一、爆炸性化学品							
1	硝酸铵 [(钝化) 改性硝酸铵除外]	硝铵	6484 - 52 - 2	0222 1942 2426	急剧加热会发生爆炸;与还原剂、有机物等混合可形成爆炸性混合物			
2	硝化纤维素 (包括属于易燃固体的硝化纤维素)	硝化棉	9004 – 70 – 0	0340 0341 0342 0343 2555 2556 2557	干燥时能自燃,遇高热、火星有燃烧爆炸 的危险			
3	氯酸钾	白药粉	3811 - 04 - 9	1485	强氧化剂,与还原剂、有机物、易燃物质、 金属粉末等混合可形成爆炸性混合物			
4	氯酸钠	氯酸鲁达、 氯酸碱、 白药钠	7775 – 09 – 9	1495	强氧化剂,与还原剂、有机物、易燃物质、 金属粉末等混合可形成爆炸性混合物			
=,	二、有毒化学品(包括有毒气体、挥发性有毒液体和固体剧毒化学品)							
5	氯	液氯、氯气	7782 – 50 – 5	1017	剧毒气体,吸入可致死			
6	氨	液氨、氨气	7664 – 41 – 7	1005	有毒气体,吸入可引起中毒性肺气肿;与 空气能形成爆炸性混合物			
7	异氰酸甲酯	甲基异氰酸酯	624 – 83 – 9	2480	剧毒液体,吸入蒸气可致死;高度易燃液体,蒸气与空气能形成爆炸性混合物			
8	硫酸二甲酯	硫酸甲酯	77 – 78 – 1	1595	有毒液体,吸入蒸气可致死;可燃			
9	氰化钠	山奈、山奈钠	143 – 33 – 9	1689 3414	剧毒; 遇酸产生剧毒、易燃的氰化氢气体			
9	氰化钾	山奈钾	151 – 50 – 8	1680 3413	剧毒;遇酸产生剧毒、易燃的氰化氢气体			
三、易燃气体								
11	液化石油气	LPG	68476 – 85 – 7	1075	易燃气体,与空气能形成爆炸性混合物			
12	液化天然气	LNG	8006 – 14 – 2	1972	易燃气体,与空气能形成爆炸性混合物			
13	环氧乙烷	氧化乙烯	75 – 21 – 8	1040	易燃气体,与空气能形成爆炸性混合物,加热时剧烈分解,有着火和爆炸危险			

序号	品名	别名	CAS 号	UN 编号	主 要 危 险 性			
14	氯乙烯	乙烯基氯	75 – 01 – 4	1086	易燃气体,与空气能形成爆炸性混合物; 火场温度下易发生危险的聚合反应			
15	二甲醚	甲醚	115 – 10 – 6	1033	易燃气体,与空气能形成爆炸性混合物			
四、	四、易燃液体							
16	气油 (包括甲醇 汽油、乙醇汽油)		86290 - 81 - 5	1203 3475	极易燃液体,蒸气与空气能形成爆炸性混 合物			
17	1,2-环氧丙烷	氧化丙烯	75 – 56 – 9	1280	极易燃液体,蒸气与空气能形成爆炸性混 合物			
18	二硫化碳		75 – 15 – 0	1131	极易燃液体,蒸气与空气能形成爆炸性混合物;有毒液体			
19	甲醇	木醇、木精	67 – 56 – 1	1230	高度易燃液体,蒸气与空气能形成爆炸性 混合物;有毒液体			
20	乙醇	酒精	64 – 17 – 5	1170	高度易燃液体,蒸气与空气能形成爆炸性 混合物			

- 注: 1. 特别管控危险化学品是指固有危险性高、发生事故的安全风险大、事故后果严重、流通量大,需要特别管控的 危险化学品。
  - 2. 序号是指《特别管控危险化学品目录(第一版)》中的顺序号。
  - 3. 品名是指根据《化学命名原则》(1980)确定的名称。
  - 4. 别名是指除品名以外的其他名称,包括通用名、俗名等。
  - 5. CAS 号是指美国化学文摘社对化学品的唯一登记号。
  - 6. UN 编号是指联合国危险货物运输编号。
  - 7. 主要危险性是指特别管控危险化学品最重要的危险特性。
  - 8. 所列条目是指该条目的工业产品或者纯度高于工业产品的化学品。
  - 9. 符合国家标准《化学试剂 包装及标志》(GB 15346—2012) 的试剂类产品不适用本目录及特别管控措施。
  - 10. 纳入《城镇燃气管理条例》管理范围的燃气不适用本目录及特别管控措施。国防科研单位生产、储存、使用的特别管控危险化学品不适用本目录及特别管控措施。
  - 11. 甲醇、乙醇的管控措施仅限于强化运输管理。
  - 12. 硝酸铵的销售、购买审批管理环节按民用爆炸物品的有关规定进行管理。
  - 13. 通过水运、空运、铁路、管道运输的特别管控危险化学品,应依照主管部门的规定执行。

# 管 控 措 施

对列入《特别管控危险化学品目录(第一版)》的危险化学品应针对其产生安全风险的主要环节,在法律法规和经济技术可行的条件下,研究推进实施以下管控措施,最大限度降低安全风险,有效防范遏制重特大事故。

### 一、建设信息平台,实施全生命周期信息追溯管控

推进全国危险化学品监管信息共享平台建设,构建特别管控危险化学品从生产、储存、使用到产品进入物流、运输、进出口环节的全生命周期追溯监管体系,完善信息共享机制,确保相关部门监管信息实时动态更新。探索在特别管控危险化学品的产品包装以及中型散装容器、大型容器、可移动罐柜和罐车上加贴二维码或电子标签,利用物联网、云计算、大数据等现代信息技术手段,逐步实现特别管控危险化学品的全生命周期过程跟踪、信息监控与追溯。

### 二、研究规范包装管理

加强与相关部门的沟通协调,推动规范特别管控危险化学品产品包装的分类、防护材料、标志标识等技术要求以及中型散装容器、大型容器、可移动罐柜和罐车的设计、制造、试验方法、检验规则、标志标识、包装规范、使用规范等技术要求,推动实施涉及特别管控危险化学品的危险货物的包装性能检验和包装使用鉴定。

# 三、严格安全生产准入

对特别管控危险化学品的建设项目从严审批,严格从业人员准入。对不符合安全生产 法律法规、标准和产业布局规划的建设项目一律不予审批。对符合安全生产法律法规、标 准和产业布局规划的建设项目,依法依规予以审批,避免"一刀切"。

# 四、强化运输管理

建立健全并严格执行充装和发货查验、核准、记录制度,加强运输车辆行车路径和轨迹、卫星定位以及运输从业人员的管理,从源头杜绝违法运输行为,降低安全风险。利用危险货物道路运输车辆动态监控,强化特别管控危险化学品道路运输车辆运行轨迹以及超速行驶、疲劳驾驶等违法行为的在线监控和预警。加快推动实施道路、铁路危险货物运输电子运单管理,重点实现特别管控危险化学品的流向监控。

### 五、实施储存定置化管理

相关单位(港口、学校除外)应在危险化学品专用仓库内划定特定区域、仓间或者储罐定点储存特别管控危险化学品,提高管理水平,合理调控库存量、周转量,加强精细化管理,实现特别管控危险化学品的定置管理。加强港口危险货物储存管理,危险货物港口经营人应当在危险货物专用仓库、堆场、储罐储存特别管控危险化学品,并严格按照有关法律法规标准实施隔离,建立作业信息系统,实时记录特别管控危险化学品的种类、数量、货主信息等,并在作业场所以外备份。

### 六、其他要求

通过水运、空运、铁路、管道运输的特别管控危险化学品,应依照相关法律、行政法规及有关主管部门的规定执行。

特别管控危险化学品的管控措施,法律、行政法规、规章另有规定的,依照其规定。

对科学实验必需的试剂类产品暂不纳入本目录管理,但有关单位可根据人才培养、科学研究的实际情况和存在的风险,采取措施加强管理。根据《城镇燃气管理条例》要求,城镇燃气不适用本目录及特别管控措施。