

涉及重大火灾隐患判定规则等 一批安全生产领域标准发布

13日,市场监管总局(国家标准委)会同应急管理部联合举办防灾减灾救灾和安全生产领域重要国家标准新闻发布会,介绍近期发布的《重大火灾隐患判定规则》等一批重要国家标准有关情况。

重大火灾隐患判定事关人民群众生命财产安全和切身利益。据介绍,新修订的《重大火灾隐患判定规则》强制性国家标准,建立了火灾隐患分级判定体系,通过量化指标和动态评估模型,实现隐患早识别、早预警,筑牢消防安全防线。

国家消防救援局政策法规司一级指挥长鲁云龙介绍,此次修订强制性国家标准《重大火灾隐患判定规则》主要目的是落实国务院安委会有关工作部署,在总结2017版标准实施经验基础上,全面吸取火灾事故教训,丰富重大火灾隐患判定要素,进一步提高标准的操作性。

鲁云龙说,新版标准的执行需要注意区分重大火灾隐患与一般火灾隐患可能导致后果的差异,准确理解和适用重大火灾隐患判定规则,力求判定结论科学合理,通过主动前移火灾防控关口,筑牢消防安全底线。

与旧版标准相比,新版标准主要有三方面

变化:

一是增加了重大火灾隐患的直接判定要素,将容易导致重特大火灾事故发生的单要素直接判定隐患情形,从旧版标准规定的10项增加到30项,并重点对公共娱乐场所、宾馆、商场及集贸市场,儿童活动场所、老年人照料设施、医院门诊楼和病房楼,劳动密集型企业的厂房仓库等人员密集的室内场所,以及易燃易爆危险品场所分别规定直接判定要素,更加简便直观。同时,简化了多要素综合判定规则,综合判定要素从39项减少到35项,对于不适用直接判定要素且存在6项(含)以上综合判定要素的,可判定为重大火灾隐患。

二是吸取火灾事故教训,将近年来引发重特大火灾事故的直接或间接致灾因素纳入重大火灾隐患判定要素。例如,人员密集场所违规设置生产储存易燃易爆危险品的厂房或仓库,多产权建筑、多业态混合生产经营场所消防安全责任不清,疏散楼梯间的地上与地下部分未采取防火分隔措施,住宅建筑架空层违规停放电动自行车等。

三是增强了标准的适用性,不仅适用于消防救援机构发现和判定重大火灾隐患,也适用于各级政

府、行业部门、社会单位和个人落实消防安全责任制,使用标准排查火灾隐患,构筑共建共治共享的社会消防治理格局。

据介绍,此次发布的强制性国家标准《危险化学品企业安全生产标准化通用规范》将于今年11月1日起实施,为规范企业安全生产标准化建设提供重要依据。该标准系统构建了覆盖生产、储存、经营全流程的标准化管理体系,将推动企业安全管理从“被动整改”向“主动防控”转型。

应急避难场所作为防灾减灾救灾基础设施,在突发事件预警响应、抢险救援、过渡安置过程中发挥重要作用。此次发布的《应急避难场所通用技术要求》《应急避难场所管护使用规范》《乡村应急避难场所设计规范》3项推荐性国家标准,规范了场所规划、设计、管护、使用等全生命周期技术要求,将有效提升全社会应急避难能力水平,确保灾害发生时人民群众能够“有地可避、有序可循”。

市场监管总局标准技术司司长刘洪生说,截至目前,我国已建立涵盖矿山、危化、消防等10大领域2000余项国家标准的安全生产标准体系,为提升本质安全水平提供技术保障。 新华社记者赵文君

国内



运河之美

夜幕下的淮安里运河文化长廊清江浦景区。

5月9日至11日,来自中央、省及13个设区市党报的摄影记者齐聚淮安,开展为期三天的“全国主流媒体聚焦淮安大运河百里画廊建设成果”主题摄影采访活动。通过镜头展现淮安大运河百里画廊建设五年来的丰硕成果,用艺术视角展示运河之美和大运河流淌千年的“诗和远方”。 记者许丛军

中国石化 刷新我国页岩气井垂深纪录

据新华社北京电 中国石化13日宣布,旗下中原油田部署在四川盆地普光地区的铁北1侧HF井垂深超过5300米,试产获高产工业气流,该井刷新了我国页岩气井垂深纪录,助力四川盆地超深层页岩气开发。

普光气田是我国首个实现规模开发的特大型深层高含硫气田,已高效开发20年。为实现长期稳产目标,中国石化不断寻找新的资源补充,将目光锁定到普光二叠系。普光探区二叠系超深层页岩气资源量丰富,但大都分布在埋深超过4500米的超深领域,追踪难度极大,被业界视为“深地禁区”。针对铁北1侧HF井超深层页岩气藏存在的地层压力高、应力差大及灰岩夹层等多难点,攻关团队应用中国石化自主研发的175兆帕超高压压裂装备,采用超高压高排量穿层扩缝等改造模式,在地下5300米的高压地层中开辟出纵横交错的“人造气路”。戴小河

国际

韩国总统选战正式打响

据新华社电 韩国总统选举竞选活动12日正式启动,7名候选人就此展开为期22天的拉票大战。韩国最大在野党共同民主党候选人、在民调中领跑的李在明被定为1号候选人,其主要对手、执政党国民力量党候选人金文洙为2号候选人。

韩国第21届总统选举定于6月3日举行,候选人登记已于5月11日结束。根据韩国相关法律,总统候选人编号顺序由其所属政党在国会的议席数量决定,议席最多政党的候选人为1号候选人。由此,1号候选人为李在明,2号候选人为金文洙,两人对战格局初显。

张旌

澳大利亚新一届内阁宣誓就职

据新华社堪培拉电 澳大利亚联邦政府总理阿尔巴尼斯13日率领新一届政府部门负责人在首都堪培拉总督府宣誓就职。

澳新一届内阁由23人组成。在联邦选举中获胜的工党对部分政府部门负责人进行调整、补充,上届政府主要领导人得以连任,其中包括副总理兼国防部长马尔斯、外交部长黄英贤、国库部长查默斯和贸易部长法瑞尔等。

澳大利亚5月3日举行联邦选举,阿尔巴尼斯率领执政党工党胜选。

章建华 齐紫剑

以色列要求国际刑事法院 撤销对内塔尼亚胡的逮捕令

据新华社电 国际刑事法院官网12日发布的文件显示,以色列政府已向该法院提交申请,要求撤销对以总理本雅明·内塔尼亚胡、前国防部长约亚夫·加兰特的国际逮捕令。

去年11月,设于荷兰海牙的国际刑事法院签发针对内塔尼亚胡和时任防长加兰特的国际逮捕令,指控其在以方对加沙地带发起的军事行动中犯有战争罪和反人类罪。该法院当时还签发了针对巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)军事领导人的逮捕令,随着以军在密集军事行动中打死多名哈马斯主要领导人,相关逮捕令被撤销。

沈敏

文体



郑钦文晋级八强

5月12日,郑钦文在比赛中回球。当日,在意大利罗马举行的WTA1000网球罗马站女单第四轮比赛中,中国选手郑钦文2比0战胜加拿大选手安德莱斯库,晋级八强。

新华社发

中国儿童剧《鹬·蚌·鱼》 在摩洛哥深受好评

据新华社拉巴特电 11日,由中国儿童艺术剧院创排的儿童剧《鹬·蚌·鱼》在摩洛哥首都拉巴特上演,200余名摩洛哥观众在一片恬淡写意的中国田园景象中了解了中国“鹬蚌相争、渔翁得利”的经典故事,演出深受观众好评。

演出结束后,小观众们纷纷围住中国演员合影留念。有小观众告诉记者,这是第一次看到这样的表演,“很酷,很喜欢”。

霍晶

婚神星15日冲日

据新华社天津电 继灶神星于本月2日冲日后,婚神星也将于本月15日迎来冲日。这颗以罗马神话中的天后“朱诺”来命名的小行星将在夜空中露出真容,观测它迎来绝佳“窗口期”。

本次冲日期间,婚神星在巨蛇座和天秤座交界处运行,肉眼不可见,感兴趣的天文爱好者可选择天空暗黑的郊外,借助星图软件,使用双筒望远镜或小型天文望远镜寻找它的身影。修立鹏说。周润健