

关注第32个全国消防日

回应群众关切 聚焦防控救援难点

# 《郑州市消防条例》明年1月1日起施行

(上接一版)实现与上位法的上下对正,与相关法规的左右看齐,前后衔接,避免了法规内容的“叠床架屋”,贯彻了上位法和国家政策精神。如《条例》结合实际工作需要,在第二十九条第一项和第三项补充设定行政处罚,并依照《行政处罚法》规定组织了专家论证。

总的来说,《条例》坚持问题导向,立足管用有效,内容特点鲜明,符合我市实际,具有较强的可操作性。

## 对群众关切主要问题作出回应

《条例》是对《中华人民共和国消防法》《河南省消防条例》的细化和延伸,充分吸收国家、省消防体制改革精神,并在总结本市消防工作经验和借鉴外地先进做法基础上,坚持以人民为中心,对群众关切的主要问题进行回应。

《条例》要求各级政府要根据需要按标准建设消防站或者小型消防站,配备

特种车辆(艇)、器材和装备,用于石油加工企业、高层及地下建筑等特殊企业和特殊地域的火灾扑救和灾害处置,建立专业的消防队伍,运用现代信息技术手段提升火灾预防、扑救和应急救援水平。

针对独居老人、留守儿童、残疾人等特殊群体消防自救能力弱的现状,《条例》规定,村(居)民委员会应当对辖区内独居老人、留守儿童、残疾人等特殊人群进行登记,并在乡镇人民政府、街道办事处指导下,协助开展针对性的消防安全宣传和帮扶。

《条例》加大了对居住小区火灾隐患的防范力度,规定居民住宅区规划、建设电动自行车集中充电设施,应当符合消防、用电等安全技术标准,鼓励住宅区安装智能管控系统等禁止电动自行车进入电梯的设施,禁止在住宅建筑的公共走廊、安全出口、楼梯间、门厅停放电动车辆或为其充电。

此外,《条例》还对人员密集场所、劳动密集型场所、社会福利机构、医养结合场所、学校幼儿园,以及具有餐饮、住宿功能的农家乐、民宿等农村经营场所的消防安全作出了专门规定。

## 消防工作纳入基层网格化治理体系

“预防为主,生命至上”是消防工作的出发点和落脚点,《条例》对《消防法》规定的政府统一领导、部门依法监管、单位全面负责、公民积极参与的“四位一体”消防工作要求作了细化。

各级政府应当统筹抓好消防工作,将消防工作纳入基层网格化治理体系。乡镇人民政府、街道办事处应当设立消防安全服务中心。消防救援部门充分发挥消防安全综合监管职能,强化分类监管,进一步提升防范和应对安全风险

的能力。各行业协会应当按照“三管三必须”要求,推动行业系统落实消防安全管理责任。

《条例》对生产储存经营场所、人员密集场所、劳动密集型场所,以及农家乐、民宿等行业、场所的消防安全管理作出具体规定。这些特殊类型单位和场所,要严格按照《条例》及相关技术规范,落实消防安全防范措施。

各类机关、团体、企事业单位及各类市场主体应当按照《条例》规定加强消防管理和隐患排查整改,并结合实际制定灭火和应急疏散预案,定期组织有针对性的消防演练,切实提高自救能力。

《条例》的出台对于完善我市消防安全治理体系、增强治理能力将发挥重要作用,我市将通过媒体宣传及加强内部业务培训和组织推进社会培训等形式推动宣传贯彻工作的顺利进行。

# 161条道路“亮”了

亮灯里程104.1公里

本报讯(郑报全媒体记者 谷长乐 通讯员 王冰)11月9日,记者从市城管局了解,“郑点亮”已解决161条道路路灯问题,亮灯里程104.1公里。其中惠济区高压贯通与惠民变引电工程、中原区中环路道路路灯整治工程、地铁施工段路灯回迁工程和机场高速亮化工程这四项工程,也取得突破性进展。

据了解,今年,市城管局聚焦市内五区和郑东新区、经开区、高新区群众居住集中的小区周边道路,开展了为群众夜间出行送光明的“郑点亮”专项工作。该项工作主要围绕“两个重点”开展,重点解决各类因素导致灭灯的市政道路路灯问题,另一方面重点解决连接居民楼院与市政道路之间存在的管理真空的背街小巷照明问题。今年以来,已解决161条道路路灯问题,亮灯里程104.1公里。其中,整治有灯不亮131条,亮灯里程93.4公里,为有路无灯道路安装路灯30条,装灯里程10.7公里。

其中,惠济区高压贯通与惠民变引电工程,已于11月3日正式供电,高压贯通工程施工单位正配合高压班组逐步向工程涵盖的箱变送电,累计实现木东大街、金河路、惠民街等11条道路亮灯;滨河路、月湖北路、金达路等6条道路路段已完成接电,预计11月底实现亮灯。

中原区中环路道路路灯整治工程,已完成纺织一街、二街、三街和西流湖路4条有灯不亮区管道路的整治亮灯工作,为西园街、豫花园小路、省物配小路、四场中街4条有路无灯道路安装路灯,计划年底前基本解决中原区三环以内存在的道路路灯问题。

地铁施工段路灯回迁工程,已完成地铁3号线二期司庄站、司赵站等4个站点,7号线瀋江路站等3个站点,9号线月季公园站等2个站点,10号线绿城广场站、中心医院站等6个站点占用道路路灯的回迁工作和中原西路路灯高压回迁工作。

机场高速亮化工程项目,市城管局经过70余天的艰苦奋斗,主线工程已全部安装完毕,于10月28日对全线进行了试亮灯,10月30日晚正式亮灯,项目提前42天完成。

# 郑州海昌举办消防安全月宣传活动

本报讯(记者 卢文军 通讯员 赵晓曼)11月是中国消防安全月。11月8日,郑州海昌海洋旅游度假区举办“蓝朋友”的蓝色假日主题活动,邀请中牟县消防救援大队的消防员来到度假区,为游客科普消防安全知识。

活动当天,身穿蓝色制服的消防员成了郑州海昌海洋旅游度假区里最亮丽的风景线,郑州海昌超5万只的海洋极地动物们也迎来了和“蓝朋友”的第一次会面。北极熊、白鲸、帝企鹅等品种繁多的海洋极地动物,梦幻水母馆、奇妙海洋馆、海梦秀场等不同主题的特色展馆,国潮科技范儿十足的机甲小队,都给“蓝朋友”留下了深刻的印象。

在六大主力场馆之一的欢乐剧场,消防员代表以互动提问的方式向游客科普消防安全知识,讲解消防器材的正确使用方法和注意事项。随后,海象“奥斯卡”和消防员代表展开了一场“蓝朋友”间的仰卧起坐大比拼。活动结束后,不少游客表示在出游的同时了解到了更多的消防安全知识,也更加明白了如何在家庭中做好火灾防范。

郑州海昌举办此次活动,不仅以寓教于乐的方式向游客传递了消防安全知识,也为消防员与公众之间的互动沟通搭建了桥梁。

# 开展消防演练 筑牢安全防线

本报讯(记者 覃岩峰 通讯员 张胜凯 冯雁超)昨日,郑东新区组织开展多场“119”消防日宣传和演练活动,进一步提升全民安全素质,普及安全知识,增强社会面火灾避险、逃生自救能力。

龙源路办事处联合辖区大型商场开展消防演练活动。演练模拟商场一楼由于电气短路导致火灾,引燃周边可燃物,火势蔓延扩大。监控室发现火情后按照应急处置预案,进行疏散逃生演练,同时出动微型消防站人员迅速灭火。同时,办事处消防安全服务中心工作人员与商场安全员对所有员工进行消防安全知识讲解,让员工了解火灾的危害和应急处置方法。

金光路办事处消防安全服务中心、宣传办公室联合辖区金光路消防站邀请辖区学校师生和群众实地参观消防站,学习消防知识和技能。现场,消防队员带领大家参观消防站的车辆、消防器材,消防员宿舍、食堂、休闲室,了解各种消防器材、消防车的功能和使用方法并模拟展示消防车灭火过程,展示如何穿戴消防服和正确使用灭火器进行灭火。

# 应急科普“小课堂” 提升师生消防意识

本报讯 昨日,金水区应急安全宣传小分队来到省文化厅幼儿园,开展应急科普知识宣讲活动,提升师生消防等安全意识。现场6个“小分队”同步宣讲,300余名小朋友和老师参与其中。

据了解,宣讲活动分为“知识解析、穿越火线、换装比赛”三个模块。不管是小朋友还是大朋友都积极参与互动,寓教于乐,真正把应急科普知识融入孩子们的思想。下午,金水区应急安全宣传小分队走进区文化旅游体育局,对机关干部职工和行业相关企业负责人,共计100余人进行应急科普知识宣讲。

据悉,从今年11月开始,金水区组织应急安全宣传小分队深入辖区开展应急科普知识宣讲活动。重点围绕《中华人民共和国安全生产法》、城市地震自救与自救、火灾自救与互救等主题,采取线上指尖学校、云课堂、线下科普知识宣传、实操展示与现场互动相结合的方式,在辖区企事业单位、社区(家庭)、学校开展应急科普知识宣讲。(党贺喜 高尚)



昨日,市公安局惠济分局禁毒大队民警、舜华社工走进惠济区消防救援大队,为消防救援人员展示毒品模型,普及禁毒知识。消防员纷纷表示,毒品危害极大,今后不只是专注消防救援,也要利用各种机会向群众宣传禁毒知识,提高市民拒毒防毒意识。 郑报全媒体记者 张玉东 摄

# 我市举行无人机灭火救援实战演练

助力破解高层建筑灭火难题



本报讯(郑报全媒体记者 汪永森 文图)昨日,国家消防救援局无人机灭火救援综合装备试点示范演练活动在郑州市举行。本次演练由河南省消防救援总队统一组织,郑州市消防救援支队联合河南省猎鹰消防科技有限公司执行。

演练当日,以全仿真形式分别模拟高层建筑室外保温层火灾和高层建筑室内火灾场景,11层高的训练塔楼墙体火舌肆虐、浓烟滚滚,不时有燃烧的外立面装饰板掉落,着火面积覆盖了三层楼。一架红色涂装的消防无人机闻令而动(如图),吊挂消防水带对着火部位喷水基灭火药剂,不到5分钟将墙体外立面明火全部扑灭。

随后,另一侧保温层再次燃烧,浓烟将整个楼体笼罩,火舌卷起近4层楼的高

## 相关链接

高层建筑灭火一直被称为世界难题,而我国百米以上高层建筑数量世界最多。2017年,河南省消防救援总队、郑州市消防救援支队联合猎鹰消防科技共同承担了原公安部消防局科技创新项目《旋翼无人机在灭火抢险救援领域中的应用》,研制出无人机灭火救援综合装备。

该装备由大载荷无人机、系列灭火及应急救援功能挂载模块和运输保障车辆组成,具有高层建筑灭火、应急物资投送、高空照明等多种功能。装备于2020年12月通过应急管理部和消防局绩效评价,2021年12月取得应急管理部消防产品合格评定中心消防产品技术鉴定证书,2022年5月被列入消防局消防科技成果推广目录,2022年10月被列为应急管理部消防救援局(国家消防救援局)成果试点示范项目。

不到一小时,三场大火被全部顺利扑灭,整个过程紧张有序,一系列灭火战术有条不紊,连贯完成。

# 精准微创手术治疗脑瘤“不开颅”

郑大一附院医疗团队成功实施LITT手术

本报讯(记者 王红)脑神经外科手术,难度系数在各类手术中无疑位居前列。11月9日,记者从郑州大学第一附属医院获悉,该院神经外科医疗团队成功实施河南省首例“磁共振引导下脑转移瘤激光消融术”(LITT),精准微创手术“不开颅”救治脑瘤患者,填补我省脑激光手术技术空白。

“作为人体的‘司令部’,脑部的神经、组织、血管密集,解剖结构复杂而精细,因此传统脑外科手术难度高、风险大。”据郑大一附院神经外科医学部主任闫东明介绍,LITT是一种新型微创手术,医生借助置入颅内病灶的光纤,将激光引导至大脑特定区域,利用激光产生热效应,把消融的区域提升到相应温度并维持所需时间后,即可灭活肿瘤细胞、消融病灶,从而达到治疗效果。

手术中,医生可根据磁共振扫描并实时传输的影像数据,清晰直观地看到颅内的消融情况,对手术的进程进行实时调控和干预。并且,LITT手术仅需在患者颅骨上钻出3毫米的骨孔,将散射光纤置入1.8毫米的冷却套管内,手术完成即可取出。相较于传统手术,新技术可以精准消融病灶而不损伤正常脑组织,可以更好地保留患者的各种脑区功能;手术时间也大大缩短,单个位置消融仅需3~5分钟,患者术后恢复时间也大大缩短,最快病人术后第二天就能出院。

“LITT手术科技含量高,要求‘机器人’精准定位,‘术中磁共振’实时扫描,‘激光’杀灭肿瘤,神经外科医生可以实时监测和调整激光消融范围,具有微创、精准、完全等优势。”闫东明表示,新技术成功实施,未来将给脑肿瘤和癫痫病患者提供新的治疗选择,也将给神经外科微创精准治疗带来广泛应用前景。

# 冬季来临 天然气用量激增

提醒:开窗通风至关重要

本报讯(郑报全媒体记者 张华 通讯员 海涵)每年秋冬季,是天然气用量激增的季节,在做好防寒保暖的同时,如何才能做到安全用气?听说不开窗就能预防燃气事故,这是真的吗?

来,听听郑州华润燃气“润燃”师傅管家怎么说。

“使用燃气时,开窗通风至关重要。”牛师傅管家介绍,首先,开窗通风有助于确保用气安全。当燃气燃烧时,室内的氧气含量会被消耗。如果供氧不足,燃烧可能会转变为不完全燃烧,从而产生一氧化碳。一氧化碳是一种无色、无味的气体,吸入过多可能导致中毒。因此,保持厨房良好的通风可以确保氧气供应充足,防止不完全燃烧和一氧化碳中毒。天然气比空气轻,如果出现轻微漏气,开窗的情况下也便于及时排出室外。

其次,开窗通风有助于保持室内卫生。随着冬季居家时间增长、用气频次增高,且饮食多以蒸煮、炸炒等烹饪方式进行制作,这时厨房保持开窗通风还有助于排放燃烧的废气和油烟,保持室内卫生。

此外,每年冬季因使用燃气热水器不当,造成人员缺氧、一氧化碳中毒事故时有发生。如果家中的燃气热水器没有烟道,或者烟道破损、烟道未伸出室外,热水器产生的废气不能排出室外,可能会造成人员缺氧或一氧化碳中毒。特别提醒:在厨房吊顶内部等不易观察到的位置,也要确保烟道连接完好、无破损、末端有效伸出室外。

牛师傅管家提醒,为了您和家人的安全,请保持厨房通风良好,厨房窗户常开,在做饭时要做到人走火灭,灶台不离人;请选用带有熄火保护装置和合格燃气热水器。如果您在使用燃气时需要更多的服务与帮助,请及时联系郑州华润燃气24小时服务热线68855777。

# 安全伴“童”行 公交消防进校园



小学生在志愿者的带领下,体验消防装备,了解使用方法,学习自救互救等技能

本报讯(记者 张倩 文图)昨日,郑州公交志愿者联合郑州市第九小学,开展“公交安全进校园 共建安全防火墙”消防安全主题活动。

“这个小盖子里的红色按钮是干什么用的?”“这个面罩像超人一样,怎么用的?”活动开始,学生们在志愿者的带领下有序登上氢能公交车,一上车便好奇地向志愿者提出一连串问题,志愿者曹璐娟化身安全讲解员,生动形象地为孩子们解答安全锤和应急阀门的使用方法,还带领孩子们体验应急逃生窗口的正确跳法。

在“虚拟火灾”模拟紧急逃生现场,公交车突发火情,公交驾驶员有序疏散小乘客,迅速打开车门安全气囊、推开车门。车厢内的小乘客有的从前、后门紧急逃生,有的在驾驶员、安全员的帮助下跳窗逃生,几十秒的时间里,所有乘客全部疏散。志

愿者拿起灭火器对车辆起火部位进行灭火。在模拟的公交车火灾现场,20余名小学生学习了如何安全逃生、如何正确使用灭火器、如何进行自救互救等技能。

此次安全乘车进校园活动,让学生更加直观地了解消防安全知识和安全出行方面的知识,提高了学生在紧急情况下的应急处置能力,以确保学生遇到突发性火灾事故的时候,可以保障自身安全。



寒潮来袭,落叶纷飞。昨日,市气象台发布大风蓝色预警,刚刚扫过的路面,不一会儿又铺满落叶,环卫工人奋战在一线,及时进行清扫,确保道路干净整洁。 郑报全媒体见习记者 王梦瑶 摄