

冲锋在前挑重担

——国家综合性消防救援队伍防汛抗洪救灾综述

新华社记者 周圆 黄焱 王聿昊

“对党忠诚、纪律严明、赴汤蹈火、竭诚为民”，训词铮铮，其心拳拳。

今年入汛以来，作为应急救援的主力军和国家队，国家综合性消防救援队伍坚决贯彻落实习近平总书记重要指示精神和党中央、国务院决策部署，闻警即动、冲锋在前。一个个橙色身影迎风而立、迎水而击，以实际行动践行训词精神，在灾区筑起一道坚不可摧的橙色“大坝”。

雨声就是哨声，汛情就是号令。洪水侵袭河北涿州，8月2日晚，靖雅学校内1400余名村民被困。围墙开始倒塌，大水灌进教室，朝着二楼漫去。警情骤增，河北、山东消防救援队伍接令紧急驰援。

洪水湍急，救援艇无法靠近楼体。“人命关天！党员跟我一起先跳！”唐山市消防救援支队消防员周恒和队员们相继跳入激流，涉水泅渡，奋力将导向绳系在楼体上，开辟出一条救援通道。

教学楼窗台和救援艇有一米多的高度差，济南消防支队救援人员曹博源上前半蹲马步、双手紧紧抓住窗台，以肩为梯、以背为桥，用身体架起一座坚实的“人梯”，让被困群众踩着他的后背登上舟艇。

向险而行，到灾情最严重、抢险最困难、群众最需要的地方去，他们把人民群众生命安全牢牢刻在心里、高高举过头顶。

——关口前移，前置救援力量。

在国家防总办公室、应急管理部统筹协调下，主汛期来临前，国家综合性消防救援队伍在高风险区域和重点防汛地段前置专业力量值守备勤，遇有重大险情，提级指挥应对。其中，台风“杜苏芮”登陆前，在闽、浙、赣等地设置117个前置备勤点，调派2954名消防救援人员靠前驻防，全力确保出现险情能快速处置。

——全力救援，人民消防为人民。

8月3日，吉林舒兰市永胜林场，暴雨如注、四下漆黑。多个村屯失联，几百名群众的生命安全情况不明，谁去搜救侦查？

紧要关头，吉林市消防救援支队14名党员站了出来，组成党员突击队，顶着瓢泼大雨，摸黑突进灾区。

“我们心里有股劲儿，一定要挺进灾区，找到他们！”吉林市消防救援支队特勤二站战斗班班长孟凡华说。经过近36个小时的不懈努力，卫星电话里一次次传回振奋人心的报告声：“六滴村取得联系！”“七滴村取得联系！”“青松林场取得联系！”……

防汛救灾一线，国家综合性消防救援队伍纷纷成立临时党组织，组建党员突击队，设立党员先锋岗、示范区。堤坝上、舟艇里，凝聚起抗洪抢险的强大合力。

——跨区增援，彰显履职能力。

8月2日22时35分许，山东省消防救

援总队7个支队、87辆消防车、519名消防救援人员，全部到达河北集结点并投入抢险救灾战斗。从接令增援到投入战斗，仅用8个小时。

高效增援背后是消防救援队伍不断增强的履职能力。防汛救灾一线，国家消防救援局不断优化改进执勤备战模式：调派的水域救援专业队均配有救生抛投器、水上救生机器人等水域救援装备；调配宿营车、炊事车、淋浴车、盥洗车、被服洗涤车、发电照明车等，保障消防救援人员“三热一干”基本生活需要……

入汛以来，国家综合性消防救援队伍已累计投入4.2万余人、车辆舟艇1.98万余辆（艘），营救疏散群众超3.02万人。

灾情来临，义无反顾；灾后重建，勇挑重担。

积水排涝、防疫消杀……洪水渐退，长春市消防救援支队马不停蹄转战参与灾后重建。

吉林榆树市拉林河流域多个村庄积水严重，消防队员跳进齐肩的积水中，调整水泵位置，寻找最佳排水点；在消杀阵地，他们又顶着炎炎天气，对多个村庄进行挨家挨户消杀。

在黑龙江，牡丹江市消防救援支队组建送水小分队，消防车变成送水车；在北京，门头沟区消防救援支队成立服务小分队，到临时安置点等场所开展消防培训……重建家园，消防救援队伍一路

护航。

当前，全国多地暴雨、洪涝、台风等灾害仍然高发，依然不能有丝毫放松。德州支队讲解营救群众案例、济南支队演示电动排涝车操作……8月25日，刚刚撤回驻地的山东消防救援队伍，召开增援河北抗洪抢险复盘总结会。

“我们抓紧时间开展复盘总结，针对性制定改进措施，为今后的救援工作提供借鉴和参考。”山东省消防救援总队副总队长王发江说，要以此次跨区域抗洪抢险为契机，优化完善指挥调度、战勤保障等方案，进一步规范水域救援队伍建设。

严阵以待，全力做好防汛抗洪应急救援准备。8月23日，山西临汾市消防救援支队对全市雷暴大风重点预警区域水域救援分队进行实战拉动；8月25日，湖北老河口市消防救援大队总结防汛工作经验，对执勤车辆、器材进行检查保养。

深化岗位练兵，持续提升综合救援和专业处置能力。连日来，甘肃、江苏、云南等地的消防救援队伍开展抗洪抢险救援和应急保障演练，实战检验消防救援队伍综合应急救援能力。

风雨见初心，危难显忠诚。这支因人民而建、为人民而战的队伍，这支不畏艰险、不怕牺牲、敢打必胜的队伍，必将知责奋进、勇往直前，为夺取防汛救灾和灾后恢复重建的更大胜利不懈奋斗。

（新华社北京8月29日电）

国务院印发《规划》

推进河套深港科技创新合作区深圳园区建设

据新华社北京8月29日电 国务院日前印发《河套深港科技创新合作区深圳园区发展规划》（以下简称《规划》），要求以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，高质量、高标准、高水平推进河套深港科技创新合作区深圳园区建设，积极主动与香港园区协同发展、优势互补，打造粤港澳大湾区国际科技创新中心重要极点，努力成为粤港澳大湾区高质量发展的重要引擎。

《规划》从4个方面部署了主要任务：一是协同香港推动国际科技创新，推动深港双方园区协同发展，支持港澳高校优势学科发展能级跃升，联手打造国际一流科技创新平台。二是建设具有国际竞争力的产业中试转化基地，推动新一代信息技术产业突破发展，支持先进生物医药技术创新应用，加快布局人工智能与数字经济发展新前沿领域。三是构建国际化的科技创新体制机制，便利科研人员进出，实施货物分线管理，创新科研相关资金跨境流动监管，探索国际互联网数据跨境安全有序流动，加快建立更高层次的知识产权保护制度，建立高度便利的市场准入制度。四是打造汇聚全球智慧的科技合作平台，深化国际交流与合作，构筑国际创新人才港，完善全方位科研服务，塑造国际化高品质的科研生活社区。

中美双方同意明年在华举办中美旅游高层对话

新华社北京8月29日电 记者29日从文化和旅游部了解到，中美双方同意2024年上半年在华举办第14届中美旅游高层对话，进一步恢复发展两国旅游合作。

29日，文化和旅游部部长胡和平在北京会见来华访问的美国商务部长雷蒙多。胡和平表示，中国文化和旅游部愿与美国商务部一道，落实好习近平主席和拜登总统巴厘岛会晤达成的重要共识，加强人文交流，扩大人员往来。希望美方与中方相向而行，进一步增加两国直航航班，尽快调整赴华旅行提醒，便利中国公民申办赴美签证，停止无端盘查滋扰赴美中国公民和团组，为两国游客互访创造更好条件。

上接1版 某自主创业园区内VOCs数值异常升高，是市生态环境局执法人员会同第三方环保公司开展气体污染物检测走航时发现的问题。执法人员通过手持FID仪器排查后锁定了园区内湖南某材料有限公司，检查时发现企业树脂喷涂作业时未关闭卷帘门，导致刺鼻气味严重。执法人员当即责令其停止环境违法行为、限期整改。经执法人员指导，企业积极配合整改，并举一反三，集中学习环保法律法规并制定日常操作规程，将环保管理纳入企业考核，杜绝类似环境违法行为再次发生，切实提高了企业环境现场管理水平。

科技对空气质量改善发挥关键性作用。我市深化实施大气精细化管控，优化城市重点区域监测子站和138个网格化监测微型站布设，形成138个小微站以及企业排放在线监控为基础，国控站、省控站、颗粒物组分站、VOCs组分站为基准的空气质量监测网络，并利用雷达、无人机、走航车、卫星遥感等科技“利器”，形成“天地空”一体化监测，实时监测突高值、异常值，及时掌握区域内污染物及污染状况变化趋势，积极调度、落实减排。我市还开展区域大气污染成因研究、大气污染状况及来源解析，确定污染物来源，指导污染源排查，为科学、精准管控提供支撑。

落到实处

——大气质量改善实现新突破

从全市大气污染状况及来源解析发现，我市大气污染主要超标污染物为PM_{2.5}和O₃（臭氧）。此外，我市PM₁₀浓度比周边城市明显偏高且差距增大。“大气污染防治关键还是要立足地域特点，突出治理重点。”市生态环境局负责人带队到周边城市调研取经，认真分析本市大气环境质量特点，明确了牢牢抓住工业污染防治这个“牛鼻子”，同步控制扬尘污染的大气污染防治“作战”思路。

湘钢原是一家传统型高耗能企业，也是湘潭市大气重点监管企业。市生态环境局对其重点帮扶，由政府出资，请国省专家现场“把脉问诊”，为湘钢编制两个三年行动计划，并积极为其争取超低排放改造中央资金，解决技术难题。在生态环境部门指导、监管和督促下，湘钢投入45亿元，实施25个重点节能减排项目，超低排放改造走在省前列。经过治理，过去的“污染黑名片”，如今成了“绿色风景区”。数据显示，今年1至5月，湘钢排放颗粒物同比下降56.1%，二氧化硫同比下降23.9%，氮氧化物同比下降5.2%。

生态环境问题归根到底是发展方式和生活方式问题。我市还以全国“三线一单”减污降碳协同管控试点、全国首批气候投融资试点城市建设为契机，不断推动企业发展方式绿色低碳转型，打造绿色低碳新高地。“我们积极推动湘钢发行全国钢铁行业首只绿色非金融企业债务融资工具（中期票据），发行规模10亿元，募集资金用于湘钢节能减排项目。”市生态环境局负责人介绍。

钢铁超低排放改造、工业窑炉整治、挥发性有机物治理、面源污染治理、扬尘污染专项整治、臭氧污染防治、最严“禁燃令”禁止燃放烟花鞭炮……今年以来，一系列工作加速升级，防治成效显著；十大领域治理、八大攻坚工程，一张大气污染防治的“立体作战图”全面绘就，一场场治气“硬仗”紧锣密鼓打响，仗仗打到“七寸”。

经全市各级各部门不懈努力，今年1至7月，我市空气质量综合指数、PM_{2.5}平均浓度改善率均排名全省第一；空气优良率改善率排名全省第二；其中4月份空气质量“挺进”全国前20位，蓝天白云成为市民赏心悦目的常态景观。

交房公告

尊敬的湘潭·东方明珠业主：

我司开发建设的湘潭·东方明珠三期(1、2、7、8号栋)已通过竣工验收，符合交房条件。为了便于业主收房，兹定于2023年9月7日至9月10日集中交付，请各位业主携带相关资料和费用，根据我们和您预约的时间办理房屋交接手续，逾期则视为自动收房，特此公告！如有疑问请咨询：0731—52321666。

特此公告！

湖南东建房地产开发有限公司

2023年8月29日

全国统一的国土空间规划体系总体形成

据新华社福州8月29日电(记者 王立彬 张华迎)随着国土空间规划体系顶层设计基本形成、首部“多规合一”的国家级国土空间规划全面实施，我国国土空间规划体系总体形成。

记者从29日在福州召开的全国国土空间规划工作会议上了解到，我国国土空间规划体系总体形成，全面划定“三区三线”，为调整经济结构、规划产业发展、推进城镇化构建起不可逾越的红线。作为国土空间可持续发展的“中国方案”，率先在全球实施生态保护红线制度，将31%的陆地国土和15万平方公里的海域划为生态保护红线，被国际社会评价为应对全球气候变化迈出实质性步伐，成为实现联合国可持续发展目标的倡导者和践行者。

据悉，全国计划编制的350个市级总体规划和2220个县市级总体规划90%以上已上报审批机关，且过半数完成审查程序。江苏、广东部分市级总体规划已批准实施。作为今年重点攻坚目标，自然资源部将抓紧省市县国土空间总体规划报批，推动年底前全面批复省(区、市)和新疆生产建设兵团国土空间规划；推动国土空间规划立法取得重大进展，完成国土空间规划法征求意见，修订城乡规划编制单位资质管理办法等。

与此同时，我国将加快完成一批区域流域国土空间规划，重点是长江经济带(长江流域)、京津冀冀、成渝地区双城经济圈、海岸带及近岸海域等重点区域国土空间规划报批，同步完成黄河流域国土空间规划编制；完善城镇开发边界的调整、开发边界外城镇建设用管理规则；印发村庄规划文件，加快推进有条件、有需求的村庄编制村庄规划。

国家卫生健康委印发3年行动方案

进一步完善手术质量安全管理体系

据新华社北京8月29日电(记者 董瑞丰)国家卫生健康委日前印发《手术质量安全提升行动方案(2023—2025年)》，要求利用3年时间，进一步完善手术质量安全管理体系，形成科学规范、权责清晰、运行顺畅的管理机制。

方案从术前、术中、术后风险管理和系统持续改进等4个方面，针对全国二级以上医疗机构提出15条具体举措，包括：以科学评估为抓手，加强术前风险管理；以强化手术核查为基础，严格术中风险管理；以精细管理为保障，强化术后风险管理；以优化机制为手段，实现系统持续改进。

国家卫生健康委有关人士介绍，加强手术管理对保障医疗质量安全，提升人民群众就医获得感、安全感具有重要意义。随着医疗技术进步和疾病谱变化，手术的种类和方式不断变化。持续的监测显示，近年来我国医疗机构开展的手术种类中位数和手术例次数快速增长，手术方法也不断改良，手术质量安全水平稳步提升，但包括手术并发症、麻醉并发症等在内的负面事件发生率在少数医疗机构呈上升趋势，需要进一步加强科学管理。



8月29日，参会者在中国商飞公司展厅拍摄C919飞机模型。

当日，以“合作共享新机遇 创新激发新动能”为主题的第六届中国国际新材料产业博览会在哈尔滨开幕。

(新华社记者 张涛摄)

我国将推动完善转移支付法律制度

据新华社北京8月29日电(记者 申铖 王雨霏)国务院关于财政转移支付情况的报告28日提请十四届全国人大常委会第五次会议审议。报告明确，将进一步完善转移支付制度，推动完善转移支付法律制度。

报告介绍，财政转移支付是指上级政府对下级政府无偿拨付的资金，包括中央对地方的转移支付和地方上级政府对下级政府的转移支付，主要用于解决地区财政不平衡问题，推进地区间基本公共服务均等化，是政府实现调控目标的重要政策工具。

受国务院委托，财政部部长刘昆

28日向全国人大常委会会议作上述报告时介绍，随着转移支付制度不断完善，转移支付的政策效能持续释放，为推动地区间财力均衡、推进基本公共服务均等化和保障国家重大政策落实提供了制度保障，在促进经济社会持续平稳健康发展中的作用日益显现。

针对如何进一步完善财政转移支付，报告指出，将推动完善转移支付法律制度，建立健全转移支付分类管理机制，改进转移支付预算编制，加强转移支付分配使用和绩效管理，进一步推进省以下转移支付制度改

革。

在推动完善转移支付法律制度方面，刘昆介绍，将推动修改预算法，将共同财政事权转移支付单独作为一种管理，将实践证明行之有效管理措施上升为法律，为深化转移支付改革提供法律支撑。适时研究制定财政转移支付条例等配套法规，对转移支付的功能定位、分类体系、设立程序、分配管理、退出机制等作出全面系统的规定。针对转移支付管理面临的突出问题，加强制度建设，强化监督，进一步规范转移支付预算编制、执行和资金使用、管理等行为。

报告显示：

中长期内我国老龄产业将在多方面产生重大需求

新华社北京8月29日电(记者 田晓航)中国老龄科学研究中心29日在京发布《中国老龄产业发展报告(2021—2022)》。报告认为，随着人口老龄化快速发展，中长期内我国老龄产业需求将在消费模式、需求层次、需求内容等方面发生变化。例如，线上消费模式更加普遍，精神文化、终身学习、老有所为成为老年人追求的重要内容，智慧养老与科技助老需求凸显。

根据报告，2021—2023年，我国老龄产业在多个方面产生重大需求，例如，老龄健康方面的健康管理、慢病管理、医疗卫生、安宁疗护等；老龄用品与制造方面的适老化产品、康复辅具等；老龄宜居方面的适老化改

造、适老化环境与服务等；老龄金融方面的个人老龄金融产品以及老龄产业金融支持等。

而在2036—2050年，随着“70后”“80后”群体步入老年，我国老龄产业需求将在消费模式、需求层次、需求内容等方面发生变化。例如，线上消费模式更加普遍，精神文化、终身学习、老有所为成为老年人追求的重要内容，智慧养老与科技助老需求凸显。

中国老龄科学研究中心老龄产业研究室主任王莉莉认为，近年来，

我国老龄产业快速发展，目前已初步形成老龄金融产业、老龄制造产业、老龄健康产业、老龄服务产业、老龄宜居产业、老龄文化产业等主要产业领域，未来仍有很大发展空间。

“实践表明，大力发展老龄产业有利于充分就业、扩大消费和促进投资。”中国老龄科学研究中心副主任党俊武认为，未来可在打造老龄健康产业体系、老龄制造产业科技创新、老龄服务业质量提升等方面发力，为“长寿时代”带去新的经济支撑。