2024年10月13日星期日 甲辰年九月十一 今日4版 影响有影响的人

创刊于1949年5月23日

吴邦国同志遗体14日火化

天安门等地将下半旗志哀

新华社北京10月12日电 中国共产党的优秀 党员,久经考验的忠诚的共产主义战士,杰出的无 产阶级革命家、政治家,党和国家的卓越领导人,中 国共产党第十四届中央政治局委员、中央书记处书 记,第十五届中央政治局委员,第十六届、十七届中 央政治局常委,国务院原副总理,第十届、十一届全

国人民代表大会常务委员会委员长吴邦国同志的 遗体,将于14日在北京火化。

为悼念吴邦国同志,14日,首都天安门、新华门、 人民大会堂、外交部,各省、自治区、直辖市党委和政 府所在地,香港特别行政区、澳门特别行政区,各边境 口岸,对外海空港口,中国驻外使领馆将下半旗志哀。

部

中

政还有较大举债空间和赤字提升空间

九强主持召开

专题会议

取

巛

察

情况

报

整

改和

成

果运

党治党政治

灭

近平向埃塞俄比亚新任总统塔耶致贺

新华社北京10月12日电 10月12日,国家主席习近平 致电塔耶·阿茨克-塞拉西·阿姆德,祝贺他就任埃塞俄比亚 联邦民主共和国总统。

习近平指出,近年来,中埃塞关系全面快速发展, 两国政治互信持续深化,各领域务实合作成果丰硕。我 高度重视中埃塞关系发展,愿同塔耶总统一道努力,以

落实2024年中非合作论坛北京峰会成果为契机,推动中 埃塞全天候战略伙伴关系不断取得新成果, 更好造福两

武汉开辟光化学赛道 首批 4 项突破性成果正在产业化

用一束光治理蓝藻实现示范应用

锚定目标不放松

■长江日报记者秦璟 通讯员魏涵玉

10月12日,2024国际光化学技术与产业大会在武汉东 湖国际会议中心开幕,来自全球的光化学领域院士、企业齐 聚武汉开展交流。

'在光化学应用和产业化领域,全世界站在同一起跑 线。武汉光化学技术研究院(以下简称武汉光化院)成立2年 来,汇集人才、技术优势,已经形成了先发优势。"论坛上,华中 师范大学化学学院院长、武汉光化院院长肖文精分享道。

肖文精告诉长江日报记者,作为继美国、德国、俄罗斯之 后,全球第四个、亚洲第一个光化学技术研究院,武汉光化院 已实现多项关键技术突破,正用一束可见光"照亮"传统产业。

用阳光"治理"蓝藻 蛋白酶产品实现无害化水体治理

俯瞰沙湖,一股牛奶样的白色液体被注入湖水,逐渐融 为一体。照射湖面的阳光,"催促"着液体里的蛋白酶快速 分解水中的污染物藻霉素,不知不觉中,完成了水体杀藻和 解毒双重生态修复

这是由武汉光化院光响应合成生物学技术中心孵化开发 的一种生态修复剂,专门用于治理蓝藻水华。近期开始在我市 机器荡子湖、墨水湖等湖泊水体投入示范应用,初期效果良好。 蓝藻水华是一种常见的水体污染现象,一旦暴发,不仅



如今的沙湖公园,绿树成荫,花香四溢。

水体会发黑发臭,其释放的藻毒素还会威胁人类健康。常 见的治理方式或是人工打捞,但无法根治;或是用化学药剂 治理,但可能对水体产生二次污染。

在武汉光化院,华中师范大学冯玲玲教授团队攻克了

这一难题。团队成员、武汉光化院光响应合成生物学项目 研发负责人郭小亮介绍,这种蛋白酶本身无毒无害,并且只 针对蓝藻进行抑制、对水中的藻毒素进行解毒,不会对水中 动植物产生二次污染。 (下转第二版)

此外,还有其他政策工具也正在研 究中,比如中央财政还有较大的举 债空间和赤字提升空间。

据新华社北京10月12日电

加大财政逆周期调节力度,是促进 经济持续稳中向好的重要支撑。 财政部部长蓝佛安10月12日 在国新办发布会上表示,按照9月

26日召开的中央政治局会议部署, 财政部在加快落实已确定政策的

基础上,围绕稳增长、扩内需、化风

险,将在近期陆续推出一揽子有针

推动房地产市场止跌回稳、加大对

重点群体的支持保障力度等多个 方面。蓝佛安介绍,上述四方面是 目前已经进入决策程序的政策。

这一揽子增量政策包括支持 地方化解隐性债务、支持国有大型 商业银行补充核心一级资本、支持

对性的增量政策举措。

拟一次性增加较大规模债 务限额,置换地方政府存量隐性

●支持地方化解隐性债务

- ●支持国有大型商业银行 补充核心一级资本
- ●支持推动房地产市场 止跌回稳
- 加大对重点群体的 支持保障力度

针对学生群体加大奖优助 困力度

相关报道详见4版

市委召开专题会议研究推进超大城市现代化治理

深化城市治理体制机制改革 努力探索超大城市现代化治理新路子

长江日报讯(记者黄琪 谭芳)10月12日. 市委召开专题 会议研究推进超大城市现代化治理,研究部署下一步重点工 作。省委常委、市委书记郭元强主持会议并强调,要牢记 习近平总书记殷殷嘱托,深入学习贯彻党的二十届三中全会 精神,认真落实省委工作要求,深化城市治理体制机制改 革,加快转变城市发展方式,持续完善城市功能、提升城市 品质、增强城市发展活力,努力探索超大城市现代化治理新 路子。

市委副书记、市长盛阅春出席会议并讲话。市委副书记、

市委政法委书记李义龙出席会议。

会议指出,党的十八大以来,习近平总书记围绕城市工作 发表了一系列重要论述,赋予武汉努力探索超大城市现代化 治理新路子的重大使命,为我们做好城市工作指明了前进方 向,提供了根本遵循。要认真学习贯彻习近平总书记关于城 市工作的重要论述和考察湖北武汉重要讲话精神,进一步提 高站位,增强责任感使命感,深入研究、准确把握超大城市发

展规律,以进一步全面深化改革为动力,持续探索城市现代化 治理的新思路新举措,推动形成超大城市智慧高效治理新体 系,为推动武汉高质量发展和现代化建设提供有力保障。

会议强调,要坚持目标导向,围绕国家中心城市、长江经 济带核心城市的总体定位,围绕国际枢纽城市、国际湿地城 市、国家科技创新中心、国家高端制造业中心、国家安全保障 服务基地的功能定位,围绕加快推动"三个优势转化" 时代武汉之"重",增强城市综合承载力、风险抵抗力、要素吸 引力、核心竞争力,以高效能治理推动城市高质量发展、可持 续发展。要坚持系统观念,统筹城市规划、建设、管理、运营, 统筹城市发展的生产需要、生活需要、生态需要和安全需要, 把握好全局和局部、当前和长远等关系,扎实做好经济、社会、 生态、安全等各方面治理工作。要坚持"小切口、大纵深",围 绕实施城市降温行动、实施城市更新行动、构建以湖为单元的 城市空间布局结构、加强地下综合管廊建设和老旧管线升级 等任务,以重点突破带动整体跃升,打造宜居、韧性、智慧城 市。要坚持人民城市人民建、人民城市为人民,把全过程人民 民主融入城市治理现代化,深入开展共同缔造,充分调动市民 群众参与城市治理的积极性主动性创造性。要坚持大抓基层 的鲜明导向,扎实推进党建引领基层治理,推动治理重心下 移、权力下放、资源下沉,强化基层党组织政治功能和组织功 能,提高社区管理服务水平,夯实城市治理基层基础 科技赋能,充分运用大数据、人工智能等前沿技术,建立完善 城市安全风险监测预警平台和应急处置体系,扎实推进智慧 城市建设,让城市治理更智能、更高效、更精准。

会议强调,要加强统筹协调,压实工作责任,提高干部治 理能力,鼓励改革创新,以强大合力推进超大城市现代化治 理。要发挥钉钉子精神,进一步细化实化具体任务,项目化、 清单化推进,一步一个脚印推动党中央决策部署和省委工作 要求落实落地。

市领导杨玲、陈劲超、曾晟、胡勇政、汪元程、张忠军参加

化学产业集群。期待与各位专家学者、企业家携手,共同推进一 批技术成果、产业项目、科创企业、人才团队在武汉落地,共创光 化学创新发展和规模应用的美好未来。

本次大会由华中师范大学、湖北省科学技术厅、武汉市科技 创新局、青山区人民政府联合主办,以"光启未来,大道同行"为 主题,聚焦全球光化学技术与产业前沿,旨在推动光化学创新发 展和规模应用,培育壮大新质生产力。大会期间将举办"光化学 产业的发展与机遇"论坛、"武创源"国际光化学及绿色制造技术 创新大赛决赛等系列活动,邀请到来自16个国家和地区的光化 学领域专家学者、行业龙头企业代表等900余人参会。

华中师范大学党委书记夏立新参加开幕式活动。

长江日报讯(记者黄琪 谭芳) 10月12日,省委常委、市委书记郭 元强主持召开市委书记专题会议, 听取十四届市委第八轮巡察工作情 况汇报,研究部署下一步工作。会 议强调,要深入学习贯彻习近平 总书记关于巡视工作的重要论述, 充分发挥巡察利剑作用,加强巡察 整改和成果运用,压紧压实各级党 组织管党治党政治责任,营造风清 气正的政治生态。

市委副书记、市长盛阅春出席 会议并讲话。市委副书记、市委政 法委书记李义龙出席。

根据市委统一部署,7个巡察 组对我市11家单位党组织开展了 常规巡察,对6家单位党组织开展 了燃气安全管理专项巡察。会议指 出,从巡察情况看,各单位党组(党 委)较好履行自身责任,各项工作稳 步推进,但在落实"两个责任"、防范 化解重大风险等方面还存在一些问 题。要以对党绝对忠诚、对人民高 度负责的态度,认真反思巡察发现 的突出问题及背后的深层次原因, 督促被巡察党组(党委)对巡察发现 的问题紧盯不放,综合用好巡察成 果,推动以巡促改、以巡促建、以巡

会议强调,要严肃认真做好巡 察发现问题整改,严格落实整改主 体责任、监督责任,做到整改较真碰 硬,问题不解决不放过。要建立完 善长效机制,督促被巡察单位将问 题整改融入日常工作、融入深化改 革、融入全面从严治党、融入班子队

伍建设,以巡察整改深化标本兼治。要以巡察压紧压实各级党 组织管党治党政治责任,深入查找被巡察党组织履行职能责任 中存在的偏差、落实全面从严治党战略部署方面的突出问题 督促被巡察党组织把主责主业扛在肩上、落实在行动上,进一 步激励广大干部担当作为。

会议强调,要进一步健全巡察工作体制机制、责任体系,不 断提高全市巡察工作水平。要把重大改革落实情况纳入巡察 内容,更好发挥巡察推动改革、促进发展的重要作用。要增强 巡察监督的精准性和实效性,紧盯"一把手"和领导班子,紧盯 权力集中、资金密集、资源富集领域,紧盯群众身边不正之风和 腐败问题,始终做到利剑高悬、震慑常在。要加强巡察干部队 伍建设,强化政治教育和业务培训,打造忠诚干净担当、敢于善 于斗争的巡察铁军。

市领导陈劲超、刘辉、曾晟、董煜华、汪元程、张忠军参加会议。

今日郑钦文决战萨巴伦卡

[3版



2024国际光化学技术与产业大会在汉开幕

长江日报讯(记者钟磬如)10月12日,2024国际光化学技 术与产业大会在汉开幕。市委副书记、市长盛阅春出席开幕 式并致辞。佟振合、涂永强、冯小明、吴骊珠、周翔、唐智勇、朱 为宏等院士专家出席开幕式。

盛阅春在致辞中表示,武汉是建设中的国家中心城市、长 江经济带核心城市和具有全国影响力的科技创新中心,科教 资源丰富、创新活力涌动、产业基础雄厚,具有发展光化学产

业的良好基础。当前,全市上下正深入学习贯彻党的二十届 三中全会精神,加快推动"三个优势转化",大力推进新型工业 化,发展壮大新质生产力。光化学产业是绿色生产力的重要 领域,武汉正加快汇聚人才、技术、资本、平台等资源要素,聚力 推进光化学减污降碳、光化学合成、光响应化学生物学、人工智 能光化学、光电磁功能材料等领域关键技术攻关和产业化应用, 奋力打造世界领先的光化学技术创新平台,建设全国一流的光

一架来自昆明的顺丰航空全货机降落在鄂州花湖机场。 长江日报记者史伟 摄

联运中转新模式落地

天河机场清关货物直送花湖机场出海

长江日报讯(记者冯雪 通讯员鹿凯旋 张卫)10月11日, 武汉天河机场国际快件监管中心内,100吨出口跨境电商货物 完成海关查验、航空安检、货物组板等环节后,从武汉天河机场 国际货站"两场一站"专用接驳口驶出,于下午2时顺利抵达鄂 州花湖机场公共国际货站,随后直接装机起飞。这标志着两个 机场之间出口跨境电商货物的联运中转新模式正式落地。

"以前我们的跨境电商货物在武汉天河机场国际快件监 管中心完成清关手续后,还需要专门安排车辆运至鄂州花湖 机场,等待安检完毕后才能打板装机。现在在跨境电商联运 中转新模式下,我们只需把货物交给快件监管中心就可以保 证如期装机起航,手续大幅减少,时效也能提升4小时以上。 武汉思慕斯供应链管理有限公司负责人王志伟高兴地说。 近年来,跨境电商持续蓬勃发展,为湖北外贸增长发挥了

强劲带动作用。而航空运输高效便捷,已成为跨境电商货物最 主要的运输方式。今年第三季度,武汉天河机场、鄂州花湖机 场两个航空口岸累计出口跨境电商包裹3051万个,同比增长 2.26倍,成为我省航空物流高速发展的重要引擎。

为缓解鄂州花湖机场货运压力、充分整合和优化资源, 武汉海关与湖北机场集团有限公司通力协作,打通武汉天河 机场国际快件监管中心、武汉天河机场国际货站、鄂州花湖机 场公共国际货站,推行场地之间"安检互认、前置组板、联合监 管"。"随着鄂州花湖机场货运量快速增长,在海关的大力支持 下,我们统筹湖北航空资源,将花湖机场货站延伸拓展至天河 机场,两场视同一场,实现联检信息、安检信息、货站信息全面 互认,促进湖北航空客货'双枢纽'跨境物流高效联动。"湖北机 场集团航空物流有限公司货站经理许金霞介绍。

武汉海关口岸监管处行邮监管科科长栾昌表示:"武汉海 关针对跨境电商货物在两个机场多个监管作业场所之间的流 转,创新监管模式,充分发挥不同场所各自的功能,通过升级信 息化系统,为跨境电商企业提供一站式服务,实现物流一次申 报、多场地无缝衔接的一体化监管,转运效率提升30%。

此次联运中转新模式的落地,不仅显著提升了跨境电商 货物转运效率,也为湖北航空客货"双枢纽"在未来的市场竞 争中赢得了先机。

第27526号

本斯書编 殷雪君 羊编 陈昌 書校 正杰

今日武汉天气:阴天转小雨,19℃~24℃,偏东风2到3级

长江日报社出版

长江网网址 http://www.cjn.cn

国内统一连续出版物号: CN 42-0002 热线 027-59222222

发行 027-85888888

零售价:2元 广告 027-85751777

新闻簧划 干作腥 总值班 胡俊