

2023年中国正风反腐“成绩单”

一箭双星！

我国成功发射两颗北斗导航卫星

新华社西昌12月26日电（李国利 杨欣）12月26日11时26分，我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭与远征一号上面级，成功发射第57、58颗北斗导航卫星。

这组卫星属中圆地球轨道卫星（MEO卫星），是我国北斗三号全球卫星导航系统建成开通后发射的首组MEO卫星，入轨并完成在轨测试后将接入北斗卫星导航系统。

与前期MEO组网卫星相比，这两颗卫星在全球短报文通信容量、星载原子钟技术、有效载荷智能化等方面，功能性能进一步升级，入网工作后将进一步提升北斗系统可靠性和服务性能，对支撑系统稳定运行和规模化应用具有重要意义，为下一代北斗卫星的设计奠定基础。

这次发射的北斗导航卫星和配套运载火箭分别由中国航天科技集团有限公司所属的中国空间技术研究院和中国运载火箭技术研究院抓总研制。

这是长征系列运载火箭的第504次飞行。

收录39个品种

我国发布第三批鼓励仿制药品目录

据新华社北京12月26日电（记者 李恒）仿制药是药品供应保障体系的重要组成部分。记者从国家卫生健康委获悉，国家卫生健康委日前联合工业和信息化部、国家知识产权局、国家医保局、国家药监局等部门组织专家对国内专利即将到期及临床供应短缺（竞争不充分）的药品进行遴选论证，制定《第三批鼓励仿制药品目录》。

第三批目录收录39个品种，涉及75个品规、13种剂型，覆盖抗肿瘤药及免疫调节剂、抗感染用药、神经系统用药、放射性诊断剂、心血管系统用药等12个方面治疗用药。

据介绍，第三批目录以临床用药需求为导向。

一是填补国内临床用药空白。第三批目录收录的多个药品为境外已上市，境内未上市品种。如治疗成人遗传性转甲状腺素介导的淀粉样变性的多发性神经病的小干扰RNA药品帕替司兰，联合免疫抑制剂治疗成人活动性狼疮肾炎的口服药品伏环孢素等。

二是提高药品可及性。第三批目录收录的部分药品，虽然同作用机制药品已经在境内上市，但由于临床需求量大，存在供应短缺的风险，因此也纳入鼓励仿制的范围。

三是鼓励创新制剂技术。第三批目录收录的药品剂型除了有传统的片剂、胶囊剂外，还收录了缓释注射剂、干混悬剂、舌下片等新型药物制剂，以及儿童适宜的剂型和新的复方制剂。

四是提高临床诊断准确性。第三批目录收录了6个放射性药品，可用于影像学的诊断和定位，均为境内未上市药品。

记者了解到，此前，国家卫生健康委联合相关部门已先后发布2批《鼓励仿制药品目录》。目前，目录内33个品种已获批上市，覆盖抗感染用药、抗肿瘤药及免疫调节剂、神经系统用药等15个方面治疗用药，其中包含7个罕见病用药。

■前三季度，全国纪检监察机关共立案中管干部54人、厅局级干部2480人、县处级干部2万人
■1月至10月，全国共查处违反中央八项规定精神问题79721起，批评教育114238人，其中包括7名省部级干部、589名地厅级干部

前10个月查处违反中央八项规定精神问题近8万起 抓作风一刻不松

今年1月至10月，全国共查处违反中央八项规定精神问题79721起；批评教育114238人，其中包括7名省部级干部、589名地厅级干部；党纪政务处分80096人。到今年11月，中央纪委国家监委已连续122个月公布月报数据。

从查处问题类型来看，“在履职尽责、服务经济社会发展和生态环境保护方面不担当、不作为、乱作为、假作为，严重影响高质量发展”方面查处问题数最多，达29608起，约占总问题数的37.1%。

“作风和腐败问题同根同源、互为表里，不正之风滋生腐败问题，腐败问题又会助长和加剧不正之风，甚至催生新的作风问题。”彭新林表示，作风问题要标本兼治，法规制度至关重要，要查找制度短板，完善配套措施，纠树并举、破立并进，持续加固中央八项规定堤坝、巩固作风建设成果。

前三季度立案行贿人员1.2万人 继续推动受贿行贿一起查

今年7月22日，中央纪委国家监委通报2023年上半年全国纪检监察机关监督检查、审查调查情况。一个变化引人注目——增加了立案行贿人员的相关数据。

坚持受贿行贿一起查。今年前三季度全国纪检监察机关立案行贿人员1.2万人，移送检察机关2365人，其中仅第三季度就向检察机关移送行贿人员964人，形成了有力震慑。

“随着全面从严治党深入推进，受贿行贿一起查的理念已深入人心，但实际操作中仍存在‘重受贿、轻行贿’‘重调查、轻处置’等问



新华社发

题。”庄德水表示，在保持高压震慑、持续打击的同时，要更加重视查办案件和追赃挽损一体推进，同时强化对行贿人的联合惩戒，健全行贿人“黑名单”制度，不断压缩围猎者的生存空间。

公开现任或原任村党支部书记、村委会主任立案人数 推动全面从严治党向基层延伸

近期，贵州省纪检监察机关查处通报一批侵害群众利益的村干部分别是“一肩挑”人员典型案例，折射出整治发生在群众身边腐败问题的鲜明态度。

村干部面临的廉洁风险不容忽视。在今年7月中央纪委国家监委通报的上半年全国

纪检监察机关监督检查、审查调查情况中，首次公开了现任或原任村党支部书记、村委会主任立案人数。

今年1月至9月，全国纪检监察机关共立案现任或原任村党支部书记、村委会主任4.6万人，其中7月至9月立案1.5万人。

“群众身边的不正之风和腐败问题是老百姓感知最强烈、也最为痛恨的。”清华大学廉政与治理研究中心副主任宋伟表示，首次公开现任或原任村党支部书记、村委会主任立案人数，加大村级基层腐败问题查处力度，充分体现出全面从严治党正在不断向基层延伸，切实增强了人民群众的获得感、幸福感、安全感。

（据新华社北京12月26日电）

□新华社“新华视点”记者 孙少龙 李雄鹰

回顾2023年，正风肃纪反腐工作保持高压态势，紧盯重点领域、关键环节，推动从个案清除、重点惩治向系统整治、全域治理提升转变，为经济社会高质量发展清障护航。

前三季度立案47万件 惩治腐败保持高压态势

今年前三季度，全国纪检监察机关共处置问题线索128.3万件，立案47万件；和2022年同期相比，两项数据都有所增长。

北京师范大学法学院教授彭新林认为，今年以来，惩治腐败持续保持高压态势，腐败增量遏制更加有力，腐败存量清除卓有成效，“不敢腐”的强大震慑充分显现。

“中国工商银行原党委委员、副行长张红力接受中央纪委国家监委纪律审查和监察调查。”

11月4日，中央纪委国家监委网站发布的“一句话”新闻，引起社会广泛关注。记者了解到，截至目前，该网站今年已公开发布40多名中管干部接受审查调查的消息，其中不乏金融、粮食购销等领域的高官。

北京大学廉政建设研究中心副主任庄德水认为，反腐高压之下，仍有人不收敛不收手，要毫不手软、重拳出击，持续深化重点领域腐败治理。

据新华社上海12月26日电（记者 兰天鸣）记者从上海金融法院获悉，26日，上海金融法院审理的投资者诉科创板上市公司泽达易盛（天津）科技股份有限公司及其实际控制人、高管、中介机构等12名被告证券虚假陈述责任纠纷案以调解方式审结。中证中小投资者服务中心有限责任公司代表7195名适格投资者获2.8亿余元全额赔偿。该案是全国首例涉科创板上市公司特别代表人诉讼，也是中国证券集体诉讼和解第一案。

据悉，2023年4月，泽达易盛公司在公告的证券发行文件中隐瞒重要事实、编造重大虚假信息，在披露的年度报告中存在虚假记载、重大遗漏，被中国证监会作出行政处

中国证券集体诉讼和解第一案生效 7195名科创板投资者获2.8亿余元赔偿

罚决定。

4月28日，12名投资者将泽达易盛公司及其实际控制人、高管，相关中介机构等起诉至上海金融法院，请求判令泽达易盛公司赔偿投资者差额损失、佣金及印花税损失，其他被告承担连带赔偿责任。

7月21日，中小投服受部分证券投资者特别授权，向上海金融法院申请作为代表人参加诉讼。上海金融法院决定适用特别代表

人诉讼程序对案件进行审理。经测算，全体原告投资者损失金额总额为人民币2.8亿余元。

12月5日，经上海金融法院主持调解，中小投服代表全体原告投资者与12名被告共同签署调解协议草案，并向上海金融法院提交制作民事调解书的申请。

根据调解协议，各责任主体将按照第三方损失核定的赔偿金额2.8亿余元进行全额

赔付，其中，泽达易盛公司、实控人林某、直接负责的主管人员应某承担主要赔偿责任，泽达易盛公司其他直接责任人员、证券发行的中介机构及其直接责任人员根据各自的过错程度承担相应责任。

据悉，该案由投保机构代表的实际参与调解的投资者占全体适格原告投资者的比例高达99.6%。单个投资者最高获赔500余万元，人均获赔3.89万元。

市市政设施运行保障中心

高质量管护市政设施 打造安全舒适出行环境

以内环整治项目为抓手 不断提升市政设施品质

9月5日，内环快速路综合整治二期工程盘龙立交至东环立交段顺利完工，提前5天实现了该路段交通顺畅，赢得广大市民的一致称赞。

“内环快速路作为主城区的重要交通干道，其路面大修、护栏防护等级提升等综合整治是近年来我们持续推进城市快速道路提档升级的重中之重。”据市市政设施中心相关负责人介绍，今年7月，他们启动了内环二期综合整治工程一阶段（盘龙立交至东环立交段，全长7公里）的整治施工，经过加班加点赶进度、抓质量、保安全，实行日检查、周调度、月汇总的管理模式，提前完成了主线全天占道施工作业内容。在完成路面修复20.1万平方米及沿线桥梁铺装修复3.41万平方米的同时，还同步整治了大佛寺大桥桁车、升降梯现有病害等。

优质、高效、有序推进内环快速路整治只是市市政设施中心不断提升市政设施品质的一个缩影。

事实上，今年年初，该中心就全面启动大调研、大走访行动，对所管辖的城市道路、桥梁等市政设施进行了一次全面的排查摸底，并且把路面破损较为严重、病害较为突出的路段纳入年度路面集中维护计划，分路段、分阶段逐步



内环二期一阶段综合整治完工后的大佛寺大桥北路段

解决路面病害问题。截至目前，已完成北环立交—石子山立交、南环立交至南泉立交、盘龙立交—五桂立交、高滩岩立交主线等路段路面集中维护29.7万平方米。这些路段整治后，路面更加平整顺畅，设施清爽，绿化景观宜人，让人赏心悦目。

与此同时，针对桥梁安全问题，该中心组织开展了桥梁落水管、防撞护栏挂板等多个专项隐患排查，对2座D级桥梁进行了加固维修，整治桥梁中分带托板15座，处置隧道渗漏水22处。近期还完成红槽房大桥综合整治和2座跨江特大桥拉索更换检测评估工作，目前正在开展桥梁伸缩缝专项整治。

此外，为避免重复修补、反复给道路“打补丁”的现象，该中心还更加注重小修维护精细化程度，确保对道路零星病害一次性整治到位。目前已累计开展小修维护2.7万平方米，清掏桥梁伸缩缝7012米，修复桥梁伸缩缝277米。

以美丽重庆建设为要求 不断美化市政设施面貌

新时代新征程，美丽重庆建设对我市市政设施的管理提出了更高的要求。

“我们的市政设施不仅要完善和安全，更要讲究美观和品位。”市市政设施中心相关负责人表示，今年以来他们更加注重市政设施容貌美化工作，“要努力跟上现代化大城市发展的节奏和要求。”

干净整洁是市政设施美化的基础。为此，该中心首先是做好清扫保洁计划，严格检查制度、加大考核力度、坚持评比奖惩等。据统计，今年以来，该中心累计清洗防撞护栏6.8万千米，人行护栏584千米，隔音屏192万平方米，保持了市政设施的清爽整洁。

道路绿化美化是城市的一道流动的风景。据介绍，今年以来，该中心

重点推进了绿化补栽工作，对渝航大道、机场路、内环快速路庆隆至鹿角等路段中分带以及凤中立交节点绿化进行了绿化补栽，共补栽蚊母、红叶石楠、紫薇等各种绿篱、乔木18.5万株。同时还结合季节特点枝叶修剪98.6万平方米，施肥打药32.6万平方米，既保障辖区绿植健康生长，又让更多的市民穿行在城市之中欣赏到了美丽的风景。

特别值得一提的是，今年以来，市市政设施中心针对辖区附属设施褪色、破损等问题进行了全面摸底调查，并按月制定涂装工作计划，加强涂装工程施工工序、作业进度和涂装质量的过程监管，确保质量合格。

据介绍，今年以来该中心完成了寸滩长江大桥、高家花园大桥、嘉悦大桥等路段护栏涂装6.4万平方米，防撞墙涂装2.3万平方米，附属设施焕然一新，其高颜值让驾车过往的市民既养眼舒畅又有满满的安全感。

以数字重庆建设为目标 不断提高数智市政水平

12月18日，在水土新城大桥上，无人机从桥面、桥塔到梁底、支座、桥墩依次飞过，并拍下图片和视频，如同为桥梁做了一次全身扫描。

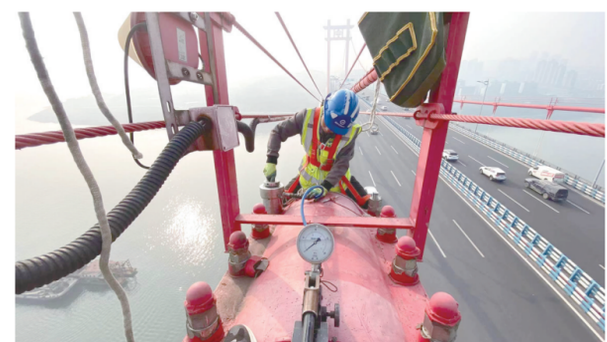
“无人机的应用，不仅让桥梁巡查工作更便捷、更全面、更细致，还能收集提供更可靠更科学的数据分析。”据市市政设施中心相关负责人介绍，有了无人机辅助，就像给桥梁做CT扫描一样，避免了以前靠人工巡查难免存在盲区和误差的情况，如今只要将无人机采集到的画面及数据上传至巡查App，就会形成“巡查—发现—处置—反馈—考核”闭环管理体系。

作为“桥都”之称的重庆，我市有不少斜拉索桥。据专业人士介绍，桥的拉索设计使用寿命通常为20年，因此对PE护套破损、老化等问题的巡查和维护尤为重要。为此，市市政设施中心通过爬索机器人扫描拉索表面状况，自动识别标记病害。如果说以上巡查、检测是为桥梁做定期“体检”，那么桥梁结构运营状态监测系统的投用，则为桥梁提供了一份“动态心电图”。据介绍，该系统通过在桥梁上安装的上百个传感器，不仅能把大桥挠度、应力应变、桥墩相对位移等数据逐条罗列，还能将周边实时温度、风速风向、江水流速等环境参数也被记录在案，为专家分析提供了数据支撑。目前，已有6座市直管跨江大桥被纳入桥梁结构运营状态监测系统管理。

据了解，目前我市已基本形成桥梁、道路、隧道、照明、停车管理五类市政设施的全要素数据库，为市政设施管理提供可追踪、可查询、可分析的“管理字典”。“这使城市管理正逐步由经验判断向数据分析转变，由被动处置向主动发现转变。”市市政设施中心相关负责人表示，接下来他们将以数字重庆建设为目标，不断完善智慧管理的应用场景和内容，提高城市运转效率，为市民提供更加安全、舒适的出行环境。

张锋

图片由市市政设施运行保障中心提供



寸滩长江大桥主缆索夹螺栓检测