



# 推动全面从严治党向纵深发展

## ——论学习贯彻习近平总书记二十届中央纪委三次全会重要讲话精神

人民日报评论员

“推动全面从严治党向纵深发展，推动党的二十届二中全会部署不折不扣贯彻落实，有力引领保障新征程开局起步。”在二十届中央纪委三次全会上，习近平总书记从党和国家事业发展全局出发，总结了全面从严治党新进展、新成效，深刻阐述党的自我革命的重要思想，对持续发力、纵深推进反腐败斗争作出战略部署。习近平总书记的重要讲话高瞻远瞩、视野宏阔、思想深邃、内涵丰富，为新时代新征程深入推进全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争提供了根本遵循。

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，也是三年新冠疫情防控转段后经济恢复发展的一年。以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民，顶住外部压力、克服内部困难，取得了来之不易、可圈可点的成就，全面建设社会主义现代化国家迈出坚实步伐。党中央坚定不移推进党的自我革命，在全党深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，全面从严治党、党风廉政建设和反腐败斗争持续发力，良好政治生态不断巩固发展。一年来的实践再次证明，“两个确立”对于我们应对各种风险挑战、推进中国式现代化建设具有决定性意义；全面从严治党是新时代

党的自我革命的伟大实践，是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。

治国必先治党，党兴才能国强。刀刃向内、刮骨疗毒，猛药祛疢、重典治乱，新时代以来，以习近平同志为核心的党中央把全面从严治党纳入“四个全面”战略布局，以前所未有的勇气和定力推进党风廉政建设和反腐败斗争，使党在革命性锻造中更加坚强有力、更加充满活力。过去一年，从坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂，在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效，到紧紧围绕党的中心任务，着力推进政治监督具体化、精准化、常态化；从严厉整治文山会海、层层加码、过度留痕等问题，着力整治形式主义、官僚主义突出问题，到坚决清除党员、干部队伍中的害群之马，从严从实加强对党员、干部的管理监督，充分彰显了我们党把全面从严治党作为党的长期战略、永恒课题，把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去的坚定决心和坚强意志。

习近平总书记强调：“在新时代十年全面从严治党的实践和理论探索中，我们不断深化对党的自我革命的认识，积累了丰富实践经验，形

成了一系列重要理论成果，系统回答了我们党为什么要自我革命、为什么能自我革命、怎样推进自我革命等重大问题。”新时代全面从严治党取得了历史性、开创性成就，产生了全方位、深层次影响，根本在于有习近平总书记领航掌舵、有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。习近平总书记关于党的自我革命的重要思想，让我们找到了跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，标志着我们党对马克思主义政党建设规律、共产党执政规律的认识达到新高度，指引百年大党开辟了自我革命的新境界。新征程上，深入学习领会、全面贯彻落实这一重要思想，不断清除一切损害党的先进性和纯洁性的有害因素，不断清除一切侵蚀党的健康肌体的病原体，我们就一定能够确保党不变质、不变色、不变味，确保党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的历史进程中始终成为坚强领导核心。

以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，是新时代新征程党和国家的中心任务，是新时代最大的政治。办好中国的事情，关键在党、关键在全面从严治党。要把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神和

党中央决策部署上来，时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定，纵深推进全面从严治党、党的自我革命，牢牢把握“九个以”的实践要求，把党的自我革命的思路举措搞得更加严密，把每条战线、每个环节的自我革命抓实、抓深入，把党的建设得更加坚强有力。要准确把握新征程反腐败斗争的要求和战略部署，下大气力铲除腐败滋生的土壤和条件，坚持一体推进不敢腐、不能腐、不想腐，精准发力、持续发力，坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。

全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，以永远在路上的坚韧和执着，推动全面从严治党向纵深发展，把党的伟大自我革命进行到底，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强保障。

新华社北京1月11日电 人民日报1月12日评论员文章

# 我国连续11年成为全球最大网络零售市场

新华社北京1月11日电（记者 谢希瑶） 商务部新闻发言人束珏婷11日在例行新闻发布会上说，我国连续11年成为全球最大网络零售市场。

今年1月1日，《中华人民共和国电子商务法》实施满五年。束珏婷说，自2019年《中华人民共和国电子商务法》实施以来，我国电子商务营商环境不断优化，电子商务已经成为数字经济中发展规模最大、覆盖范围最广、创业创新最为活跃的重要组成部分，在服务构建新发展格局中发挥了积极作用。

一是规模效益显著提升。我国电子商务交易总额由2018年的31.63万亿元增长至2022年的43.83万亿元，实物商品网上零售额占社零总额的比重超过四分之一，电子商务成为数字化转型新引擎，化工、建材等一批交易额过千亿元的B2B平台涌现，国家电子商务示范基地带动形成服装、家具等30余个特色

化数字产业带。五年来，电子商务从业人数从4700万增加至超过7000万。

二是国际合作逐步深化。“丝路电商”伙伴国扩大到30个，云上大讲堂惠及80多个国家。在上海创建“丝路电商”合作先行区，扩大电子商务领域对外开放，打造数字经济国际合作新高地。我国已签署的22个自贸协定中有13个包含电子商务的内容。《中华人民共和国电子商务法》和互联网司法列入亚太经合组织公共政策案例库的中国实践。

三是规制体系日渐完善。商务部等部门以《中华人民共和国电子商务法》为基础，结合原有立法和实践经验，从规划、政策、标准等领域协同发力，印发“十四五”电子商务发展规划，发布《电子商务企业诚信档案评价规范》《直播电子商务平台管理与服务规范》等行业标准，着力引导行业规范健康发展。

# 我国首次实现星间激光超高速数据传输

新华社长春1月11日电（记者 孟含琪 周万鹏） 记者从长光卫星技术股份有限公司了解到，该研发团队利用自主研发的“吉林一号”平台02A01星、平台02A02星，开展了我国首次星间激光100千兆比特每秒超高速高分辨遥感影像传输试验并取得成功。

“吉林一号”星座是长光卫星在建的核心工程，目前已成功实现“百星飞天”的阶段性目标。随着星座时间分辨率、空间分辨率的不断提高，如何进一步提升数据回传的时效性成为大型遥感卫星星座面临的共性问题。2021年11月，长光卫星组建攻关团队，先后攻克了高耦合效率多光轴一致性装配、高精度捕获跟踪控制、高带宽相干通信等关键技术，自主研发基于业务化应用的高带宽、多模式、高精度星间激光通信终端，开展星间激光通信关键技术的验证工作。

“星间激光通信主要是建立卫星之间信息互联系统，通俗地讲，就是两颗卫星间提升了信息交互的速度。这是卫星大规模组网后必须解决的关键问题。星间激光通信技术负责人邢斯瑞说。

截至2024年1月10日，长光卫星先后完成了10千兆比特每秒及100千兆比特每秒速率的星间超高速激光通信测试，稳定链路期间通信误码率为0，并将星间传输的高分辨遥感影像进行了成功下传，标志着我国首次实现星间激光100千兆比特每秒超高速高分辨遥感影像传输。

2023年，长光卫星利用自研的车载激光通信地面站，实现了星地激光通信，即卫星与地面间数据传输速率的提升。至此，长光卫星已完全掌握星地、星间激光超高速通信技术，为超高分辨遥感星座的海量影像数据实时下传提供了技术保障。

# 我国成功发射天行一号02星

新华社酒泉1月11日电（孙鲁明 张艳） 1月11日11时52分，我国在酒泉卫星发射中心使用快舟一号甲运载火箭，成功将天行一号02星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

天行一号02星主要用于开展空间环境探测等试验。这次任务是快舟一号甲运载火箭的第26次飞行。

# 引力一号遥一商业运载火箭发射成功

新华社山东海阳1月11日电（李国利 李震） 1月11日13时30分，我国太原卫星发射中心在山东海阳附近海域使用引力一号遥一商业运载火箭，将搭载的

云遥一号18-20星3颗卫星顺利送入预定轨道，飞行试验任务获得圆满成功。这次任务是引力一号商业运载火箭的首次飞行。

# 铁路12306优化升级候补购票功能

据新华社北京1月11日电（记者 樊曦） 记者从铁路12306科创中心获悉，自11日零时起，铁路12306网站（含手机客户端）优化升级候补购票功能，增加候补订单和备选方案数量，扩大候补订单兑现时间选择范围，临时新增旅客列车席位优先配售给已提交候补订单的旅客，进一步提高旅客候补购票成功率。

铁路12306科创中心相关负责人介绍，为提升旅客购票体验，铁路部门加大研发力度，对铁路12306候补购票功能进行了优化升级。一是增加候补订单数量。每名旅客可提交的待兑现候补订单数量由2个增至6个，每个订单最多可添加9名乘车人。二是增加备选方案数量。原来旅客提交候补订单时，可选择相邻2个乘车日期、每个日期可选择5个“车次+席位”的组合，最多可选择10个组合。优化升级后，旅客可选择预售期内任意3个乘车日期，累计最多可选择60个“日期+车次”的组合，每个

车次可选多个席位。三是扩大候补订单兑现时间选择范围。原来候补订单截止兑现时间最晚为开车前2小时，优化升级后调整为开车前20分钟，旅客可在更大范围内根据实际情况自主选择修改截止兑现时间。四是临时新增旅客列车席位优先配售给已提交候补订单的旅客。旅客在提交候补订单时，可选择接受符合出行需求的新增旅客列车车票，如铁路部门临时新增旅客列车，在车票发售时，铁路12306将自动优先配售给已提交候补订单的旅客，旅客无需人工查询增开列车信息再购票。

该负责人表示，铁路部门将持续优化12306系统功能，为广大旅客提供更加优质高效的购票服务。同时，提示广大旅客，铁路12306网站（含手机客户端）是中国铁路唯一官方火车票网络售票平台，从未授权任何第三方平台发售火车票。旅客通过第三方平台购票，不仅会遭遇加价、捆绑销售服务等“陷阱”，还可能存在个人隐私信息泄露风险。

新华社北京1月11日电（记者 高亢 王悦阳 吴慧珊 周蕊）



## 贵州纳晴高速乌蒙山大桥右幅顺利合龙

纳晴高速乌蒙山大桥主拱圈右幅顺利合龙(1月11日摄，无人机照片)。

当日，随着最后一个拱圈节段完成吊装，由贵州公路集团承建的纳晴高速乌蒙山大桥主拱圈右幅顺利完成合龙。乌蒙山大桥位于六盘水市六枝特区中寨乡，是纳晴高速控制性工程之一，设计时速100公里。

纳晴高速公路起于贵州省纳雍县寨乐镇，止于普安县江西坡茶厂，串联了杭瑞、厦蓉和沪昆等国家高速公路主线，不仅加强贵州省西部地区南北向的交通联系，也是四川、重庆等地经贵州至云南、广西的一条重要快捷通道。

新华社记者 陶亮摄

# 超3000万辆！中国“小车轮”驶出新高度

新华社记者

当前中国汽车工业走过70年，2024年开年传来好消息：2023年我国汽车产销量均超3000万辆，连续15年稳居全球第一；新能源汽车产销量均超900万辆，连续9年全球第一。

今日的荣光，是昔日的努力和坚守。没图纸、没技术，一穷二白，那时造汽车，靠的是“锤子”一点点敲出来。

从1956年第一辆国产解放卡车下线，到红旗轿车横空出世；从改革开放后的百花齐放，到比亚迪年售新能源汽车超300万辆。今天，我国单月汽车产销量，比2000年全年总量还多。

我们的汽车工业跑得很快，背后是中国制造的厚积薄发。3000万辆，意味着啥？约等于德国2022年汽车销量的10倍；全球每销售3辆新车，就有一辆“中

国造”；中国产新能源汽车在全球新能源汽车产销量中，占比约三分之二。中国汽车在国际市场份额越来越“重”。

每辆汽车由上万个零件组成，拼接这个大“乐高”不仅要体力，更要智力。一年生产3000万辆，凸显中国智造新实力。

在长三角，一个世界级的新能源汽车产业集群正在迅速崛起：一辆新能源汽车从设计到生产，可以在4小时车程的“产业圈”内完成，平均不到10秒就下线一辆新能源汽车。

3000万辆，绿色、智能含金量几何？从2018年产销量刚过百万辆，到2023年已逼近千万辆，中国新能源汽车一直在“加速跑”。

瞄准纯电、混动和氢燃料等多元技术路线，“死磕”智能化、电池、电控等核

心技术，自主创新才是最优解。

2023年，大众牵手小鹏、斯特兰蒂斯入股零跑，中国企业在对外合作中逐渐拥有话语权，曾经的“市场换技术”逐步向“技术输出”转型。

政策春风，为新能源汽车产业插上翅膀，更为激发汽车消费潜力注入动能。完善的产业链条、越过硬的核心技术、越来越多的充电桩，让更多人爱上绿色出行。

近500万辆，“出海”底气何在？中国汽车用了半个多世纪，实现年出口从零到100万辆的突破，2021年首超200万辆，2023年近500万辆。

新年第一天，上海外高桥海通国际汽车码头，“久洋吉”号汽车滚装船整装待发，载着3600辆国产新能源汽车出海，奔赴墨西哥。

## 注销公告

大同经开区博达职业培训学校(统一社会信用代码:52140200MJY483883G,民办学校办学许可证:人社民314020152022038号)因无法正常运营,经研究决定,终止运营,有相关未尽事宜,请相关单位和人尽快来办理。

联系人:刘思武  
联系电话:13233174444  
特此公告

2024年1月12日

## 广告热线

2023122 5105678

## 变更公告

大同市云冈区鹏程金宝贝幼儿园变更

为:大同市云冈区金豆幼儿园,现负责人(法人)田海潮(身份证号:140203198110082615),更换为李芳(身份证号:140623198803010021)

特此公告

2024年1月12日

# 好消息

大同云冈机场旅游集市特价信息

- 1.大同—长春 500元起
- 2.大同—温州 500元起
- 3.大同—昆明 400元起
- 4.大同—上海浦东 450元起
- 5.大同—上海虹桥 550元起
- 6.大同—武汉 400元起
- 7.大同—广州 700元起
- 8.大同—杭州 470元起

温馨提示:以上所有航班价格均不含燃油附加费及民航发展基金,数量有限,限购从速。

购票渠道:进入“大同云冈机场”微信公众号点击右上角头像搜索“旅游集市”进行购买,详情请见“大同云冈机场”公众号。

机场问询:0352-7581666、7681666、18003529172 团队咨询:0352-7696896  
票务电话:0352-2015558 货物运输电话:0352-7932666、15603421476

