

设施网络完善、装备技术领先、便捷服务升级——

# 交通强国建设交出亮眼答卷

国务院新闻办公室21日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，交通运输部等相关部门负责人介绍了我国交通强国建设的新成效和新进展。

国家综合立体交通网主骨架基本贯通

“铁路营业里程达到16.2万公里”“公路总里程达到549万公里”“高等级航道通航里程达到1.76万公里”“领航民航运机场达263个”……发布会上，交通运输部部长刘伟说，我国交通运输设施网络更加完善，国家综合立体交通网加快构建。

刘伟表示，京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝地区等已经建成全国领先的综合立体交通网络；西部地区交通“留白”加快填补，东北地区交通网络整体效能持续提升，中部地区大通道大枢纽加快建设，东部地区交通承载力不断增强；农村和边境地区交通通达深度明显提升。“交通运输服务支撑区域城乡协调发展的作用进一步凸显。”刘伟说。

“十四五”时期，交通运输行业以统筹融合为导向，加快构建以铁路为主干，以公路为基础，水运、民航比较优势充分发挥的国家综合立体交通网。

“大通道”加快贯通。我国加快推进入藏入海、沿江沿海沿边、西部陆海新通道等战略骨干通道建设，“6轴7廊8通道”国家

综合立体交通网主骨架已经基本贯通，服务全国90%左右的经济和人口总量。

“大网络”基本形成。“八纵八横”高铁网已建成投产81.5%，高铁营业里程达4.8万公里；33条国家高速公路主线基本贯通，高速公路里程达19.1万公里；“四纵四横两网”国家高等级航道已竣工达70.4%，港口规模能力多年保持世界第一。

“大枢纽”加快建设。由综合交通枢纽集群、枢纽城市和枢纽港站“三位一体”构成的国家综合交通枢纽系统持续完善。

## 技术不断突破 装备不断更新

北京亦庄高级别自动驾驶示范区，一辆无人驾驶汽车正在道路上平稳完成变道、超车、避障等动作。为这辆汽车提供自动驾驶技术的“萝卜快跑”平台，已在全球15个城市落地，全无人驾驶车队已驶入北京、深圳、武汉、重庆等多个城市。

加快建设交通强国，自动驾驶、智能航运、智慧物流蓬勃发展，无人机、无人车、无人船加快推广应用。

国家邮政局局长赵长久表示，“无人”技术在仓储、运输和派送环节大显身手，通过自动化和智能化，提高了快递服务的效率和服务水平，实现了快递最高日揽收量7.29亿件。“深度对接国家综合立体交

通网和国家物流枢纽，积极构建‘枢纽+通道+网络’的现代物流运行体系，国内快递服务时效性、服务质量、性价比都处于世界领先水平。”赵长久说。

技术不断突破创新，装备不断与时俱进。“十四五”期间，CR450动车组发布，首艘国产大型邮轮正式运营，C919大型客机常态化商业运营；超过4000公里公路完成了智能化升级改造，电子航道图发布里程9950公里，自动化码头在建设规模、作业效率、技术水平上稳居世界前列。

技术装备更加先进。中国高铁、中国路、中国桥、中国港、中国快递等“中国名片”更加亮丽。”刘伟说。

## 公众出行从“走得了”向“走得好”转变

“当前中国经济持续稳定向好，城市间的人员流动和联系更加频繁，人民群众对商务、通勤、旅游和探亲这些方面的出行需求越来越多。”国家铁路局副局长安路生表示，如今铁路出行服务品质更优，高铁成网和公文化的开行让人民出行更快捷，“坐着高铁看中国”已经成为老百姓享受生活的生动写照。

航空服务与旅客出行体验息息相关。“十四五”期间，我国约有35亿人乘坐飞机出行，目前航空人口数量已达4.7亿，成为全球航空人口最多的国家。

# 一场舌尖上的“苏超”对决

霓虹灯下，巨型屏幕前，“淮安队进球了！”呼喊骤起，无锡市民袁翊珺手中“嗦”着的小龙虾霎时悬在半空：“哎呀，小龙虾瞬间不香了！”

20日晚，江苏无锡滨湖区湖滨商业街东广场上摆满了排档桌椅，龙虾摊的烟火升腾缭绕，球迷与食客的身影重叠在一起。当晚，“苏超”无锡队主场迎战淮安队，被网友戏称为“水蜜桃”对阵“小龙虾”。

“‘嗦’小龙虾，就是我们为无锡队加油的独特方式！”袁翊珺指着盘中被汤汁浸润的小龙虾，笑着对记者说，“其实我不算铁杆球迷，和朋友专程来边逛吃、边看球，要的就是这种氛围感。”

当天适逢湖滨商业街夏季促消费活动，这条全长1.38公里的“国字号”商业街，汇聚370余家知名餐饮品牌，现场吸引

引大量人流。“猴哥龙虾”“脸盆龙虾”“爆父龙虾”……各色龙虾摊位招牌在街区沿线“争奇斗艳”。

“我们这条街以吃龙虾闻名，今晚整个街区人流有近4万。”无锡市湖滨假日物业服务有限公司副总经理季辰洁说，不少商铺自发搭上“苏超”快车，连大屏广场的空隙也被新增的摊位迅速填满。

一位在街区开店的淮安盱眙龙虾店主笑言：“今晚我们这些新无锡人，支持哪支队，内心真挺纠结的！”尽管无锡队最终1:2憾负，如潮客流却让这位店主笑得释然：“球输了，可这满座的生意赢了！”

季辰洁介绍，这场盛宴并非仅由食欲驱动，整个街区巧妙打造了一张巨大的“观赛网”。3块巨型露天屏同步直播，沿街40余家店铺主动加入转播阵列。球迷在店内大快朵颐，只需抬眼，便

能捕捉赛场激战瞬间。“沉浸式看球的体验感直接拉满。”

“自‘苏超’火爆出圈以来，我们街区打出‘足球+美食+潮玩’组合拳，各类定制的足球美食套餐悉数登场。还有特色文创和非遗手作摊位点缀其间，本土风情触手可及。”季辰洁说。

这是“苏超”点燃江苏各地夏夜经济的缩影。为方便市民游客观赛，无锡全市城管部门在广场、公园、街区精心布设43处“第二现场”观赛点。从人头攒动的商业中心到烟火升腾的社区广场，再到绿意葱茏的公园，足球激情实时传递。淮安球迷陈宏志体验了无锡夜市狂欢，还携家人到灵山胜境景区游玩。“我们淮安人免费游景区，还能领水蜜桃吃！计划多待几天，还会去拈花湾和水浒城景区。”数据显示，灵山胜境景区19日至20日游客量达4万人，其中淮安游客占比逾60%；太湖鼋头渚风景区还贴心开辟了淮安游客专属通道。

“‘苏超’赛场上，竞技输赢其实没那么重要，输赢之上是大家的参与感。我们真切感受到了足球带来的那份市井烟火和全城热情，像我这样的老球迷，还有点小感动。”陈宏志说。

新华社南京7月21日电



## 执政联盟大败，参议院失守——

# 石破茂面临下台危机

区全面失利。自民党在全国32个“一人区”即只有一个议员名额的选区中仅赢得14个议席。

## 失利两大原因

日本媒体普遍认为，执政联盟遭遇失利主要有以下两大原因。

首先，民众对物价高涨和政府应对不满。近一段时期，以大米价格为代表的物价快速上涨，日本政府虽推动企业涨工资，但民众实际收入仍不断下滑。多家媒体的出口调查显示，选民最关注的议题是“物价对策”，选择比例远高于其他选项。

石破茂内阁为应对通胀，在选前提出向每人发放2万日元现金补助。然而该政策被广泛批评为“撒钱买票”，不仅难以覆盖持续上涨的生活成本，也无法从根本上缓解民众的经济负担。与此同时，此前的米价飞涨、阁僚失言、商品券问题等一系列风波也在不断削弱执政党的公信力。

日本时事社的选前民调显示，石破茂内阁支持率已跌至20.8%，创上台以来的新低。相比之下，在野党的“减免消费税”“废除汽油暂定税率”等民生政策更具吸引力。

其次，选民对传统政党产生越来越强

的倦怠感。此次选举中的最大赢家是国民民主党和新兴的民粹保守政党参政党。前者选前有9个议席，选后达到22席；后者则从原有1席跃升至15席，实现重大突破。日本中央大学教授中北浩尔说，不少选民认为自民党与最大在野党立宪民主党“都太旧”，因此将选票投向具备“新鲜感”和草根动员能力的新兴政党。国民民主党主打上调打工族收入免税门槛、废除汽油暂定税率等政策，切中在野党群体关切，赢得广泛共鸣。参政党则主打“日本人优先”的排外口号及相关反外国人政策。

## 对美谈判更难

尽管未实现选前目标，石破茂明确表示“暂不辞职”。自民党内有观点认为，为保持对美谈判的连贯性，此时不宜贸然更换首相，在野党对此或能予以理解。

日前，美国总统特朗普向日本“加压”，称大概率将从8月1日起对日本加征25%的“对等关税”。日本经济再生担当大臣赤泽亮正准备再度赴美开启两国第八轮贸易谈判。然而，参议院选举后执政党地位进一步削弱，日本政府的“议价能力”遭到质疑。

日本双日综合研究所首席经济学家

吉崎达彦指出，日本政府正面临“进退两难”的困境：希望美方在汽车等领域给予关税例外待遇，但实现的可能性极低；若接受美方条件，执政党将在日本国内遭到严厉批评。

## 执政前景堪忧

由于参议院选举不直接决定政权归属，加之在野党在宪法、安保等关键问题上分歧明显，难以组成联合政府，因此在石破茂本人不主动辞职的情况下，其首相之位可暂时维持。

不过，由于执政联盟在参众两院同时成为少数，其政策推行将更加依赖在野党。日媒指出，今年秋季召集的临时国会将对石破茂政权而言将是严峻考验。届时，政府将提交包括应对价格上涨和美方关税措施在内的2025年度补充预算案，若无法获得足够支持，预算案恐将搁置，施政将面临实质性掣肘。

此外，自民党内要求石破茂下台的呼声可能高涨。有日媒披露，已有人开始更换首相、重新举行总裁选举的时机展开讨论。目前，石破茂虽声称暂时留任，但面对内外困境，其政治前路亦难言平坦。

新华社东京7月21日电

## 二十届中央第六轮巡视完成进驻

巡视组受理信访时间截止到9月23日

新华社北京7月21日电 根据党中央关于巡视工作的统一部署，截至7月20日，二十届中央第六轮巡视完成进驻工作。中央巡视组将对北京、天津、辽宁、黑龙江、上海、江苏、福建、山东、广东、广西、重庆、贵州、西藏、陕西、青海、新疆等16个省（自治区、直辖市）开展常规巡视，并会同有关省委巡视机构对沈阳、大连、哈尔滨、南京、厦门、济南、青岛、广州、深圳、西安等10个副省级城市开展联动巡视。

被巡视地区分别召开巡视进驻动员会。各中央巡视组组长作动员讲话，对深入学习贯彻党中央关于巡视工作的部署要求、扎实开展巡视工作提出要求。

各中央巡视组组长指出，巡视是全面从严治党的战略性安排。中央巡视组将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会精神，认真落实二十届中央纪委四次全会部署，旗帜鲜明把“两个维护”作为根本任务，坚持围绕中心、服务大局，坚持问题导向、严的基调，坚持系统观念、发挥综合监督作用，坚持实事求是、依规依纪依法，精准有效开展政治监督，为推进中国式现代化提供有力保障。

各中央巡视组组长要求，要准确把握政治巡视监督重点，围绕党中央关于被巡视地区的功能定位和战略部署，深入了解贯彻党中央决策部署，落实进一步全面深化改革部署，统筹发展和安全，纵深推进全面从严治党，加强领导班子、干部人才队伍和基层党组织建设以及巡视整改情况，紧盯权力和责任、紧盯“一把手”和领导班子，紧盯群众反映强烈的问题，着力查找政治偏差，推动解决突出问题。要坚持稳中求进，注重同题共答，严明纪律作风，坚决完成好巡视任务。

被巡视党组织主要负责人表示，将深入学习贯彻党中央关于巡视工作的部署要求，提高政治站位，自觉接受监督，主动配合巡视，认真抓好整改，以巡视为契机更好履行党中央赋予的职责使命，持续推动高质量发展，用实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

据悉，各中央巡视组将在被巡视地区工作两个半月左右，巡视期间设立专门值班电话和邮政信箱，主要受理反映被巡视党组织领导班子及其成员、下一级党组织主要负责人和重点岗位人员问题的来电来信来访，重点是关于违反政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律等方面的举报和反映。巡视组受理信访时间截止到2025年9月23日。

## 首个校园配餐服务管理国家标准发布

### 增强膳食平衡 防止餐饮浪费

新华社北京7月21日电 记者21日从市场监管总局获悉，市场监管总局近日批准发布《校园配餐服务企业管理指南》国家标准，持续完善校园食品安全监管体系，这是校园配餐服务管理首个国家标准。

据介绍，该标准适用于为中小学、幼儿园学生提供学生餐制作及配送服务的校园配餐服务企业。标准明确了覆盖食谱及原料管理、加工制作、备餐与配送、用餐服务、服务评价改进、应急处理等全链条的规范指引，为校园配餐服务企业的合规管理提供标准化指导。同时，标准提出了有关食品安全与营养健康信息交流、防止餐饮浪费的操作指引，引导学生不断增强膳食平衡、节约环保理念，从小养成良好饮食习惯。

市场监管总局将继续完善校园食品安全相关标准，助力进一步健全校园食品安全全链条风险防控体系，不断提升校园食品安全监管效能，切实提升校园食品安全规范化管理水平。

## 乌克兰多地遭空袭致2死15伤

莫斯科多机场取消管制

新华社基辅/莫斯科7月21日电 据乌克兰空军和乌总统泽连斯基21日上午在社交媒体发布的消息，20日晚至21日凌晨，俄军使用426架无人机和24枚各类型导弹对乌克兰发动大规模空袭。截至21日上午，袭击已造成至少2人死亡、15人受伤。这是近一周以来，俄军对乌克兰发动的最大规模空袭。

乌克兰21日上午在社交媒体发文称，俄军从布良斯克州、奥廖尔州、罗斯托夫州、斯摩棱斯克州、克拉斯诺达尔边疆区向乌境内发射了426架无人机，从坦波夫州、黑海、罗斯托夫州、萨拉托夫州向乌境内发射了424枚导弹，其中包括5枚“匕首”高超音速导弹。截至当地时间21日上午9时30分，乌防空火力拦截了200架无人机和大部分导弹，在乌方电子战设备压制下，203架无人机未击中目标，乌方有3处地点遭23架攻击型无人机机群空袭，12处地点被遭拦截的无人机或导弹的爆炸碎片击中。

乌克兰国家紧急情况局21日上午在社交媒体发文称，基辅市、哈尔科夫州和伊万诺-弗兰科夫斯克州是此次俄军空袭的重点。伊万诺-弗兰科夫斯克州的多处居民楼、生产和仓库设施在空袭中受损严重。

泽连斯基表示，多轮次的空袭从凌晨持续到清晨，造成2人死亡、15人受伤。他对所有致力于保护乌民众生命、增加乌武器生产、加强乌防空和对俄施压的人们表示感激。

俄罗斯国防部21日上午发布通报说，过去一夜，俄空防部队在莫斯科州、库尔斯克州、罗斯托夫州、布良斯克州、卡卢加州、图拉州等多个地区共击落74架无人机。在莫斯科州上空被击落的23架无人机中，有15架飞往莫斯科。

俄航空署21日凌晨4时发布消息，莫斯科科列梅捷沃机场、伏努科沃机场、多莫杰多沃机场和茹科夫斯基机场取消航空管制。消息说，莫斯科时间20日23时至21日凌晨4时期间，上述机场先后宣布实施航空管制，以确保飞行安全。



7月21日，人们在国博参观孝端皇后凤冠。当日，“美之道”文化项目在北京中国国家博物馆举行首发式。据了解，该项目以32件馆藏文物为叙述载体，以中式美学在不同历史时期呈现出的鲜明时代特征为叙事脉络，通过线下“美之道”导览路径与“线上小程序交互”双线并行的创新模式，架构一条虚实结合的“美之道”参观路径，为观众提供更丰富的参观体验。

新华社照片