

综合立体交通网总里程超600万公里，一大批重大项目建成运营——

交通强国建设迈出新步伐

本报记者 邱海峰

12月27日，国务院新闻办公室举行“中国经济高质量发展成效”系列新闻发布会，介绍交通运输服务经济高质量发展有关情况。记者从发布会上了解到，我国综合立体交通网服务能力和水平进一步提升，今年一大批重大项目顺利建成运营，国家综合立体交通网总里程超600万公里，国家综合立体交通网主骨架“6轴7廊8通道”已建成路线里程超过26万公里，建成率约90%，交通强国建设迈出新步伐。



近年来，江西省丰城市在完善城区立体交通“大动脉”的同时，统筹推进农村公路等“微循环”建设，带动现代化交通基础设施向乡村覆盖延伸，更好满足城市发展和群众出行需求。图为丰城市赣江水域，大桥与碧水、绿树、建筑相映成景。朱海鹏摄（人民视觉）

行业发展内生动力增强

关于2024年交通运输发展，交通运输部副部长李扬谈到了3个方面。

需求更旺。2024年春运，跨区域人员流动量达到84亿人次；国庆假期7天，出行人数达到20亿人次，平均每天2.86亿人次。从全年看，预计完成跨区域人员流动量约645亿人次，同比增长5.2%左右；完成营业性货运量约565亿吨，同比增长3.5%左右。庞大交通运输需求，增强行业发展内生动力。

基础更牢。我国综合立体交通网服务能力和水平进一步提升，国家综合立体交通网总里程超600万公里。今年预计新颁证民用运输机场5个，铁路营业里程超16万公里，其中高速铁路超4.6万公里。新增公路通车里程约5万公里，其中新改（扩）建高速公路超过8000公里。

后劲更足。一揽子增量政策逐步落地见效，11月货运量、港口货物吞吐量增速都在加快，同比分别上升4.2%和13.7%。

谈及2025年重点工作，李扬表示，抓好一大批重大工程建设，加快完善国家综合立体交通网。发挥综合

交通运输优势，降低全社会物流成本，预计2025年降低全社会物流成本有望达到3000亿元。推进综合交通运输体系改革、铁路体制改革，加快发展通用航空和低空经济，通过改革释放发展活力。狠抓安全生产，让出行更安全。

港口货物吞吐量保持增长

港口是基础性、枢纽性设施，是经济发展的重要支撑。12月22日，上海港集装箱年吞吐量突破5000万标箱，创下全球港口集装箱年吞吐量新纪录。

李扬表示，今年以来，我国港口高质量发展取得了一系列积极成效。1—11月，全国港口完成货物吞吐量160.4亿吨，预计今年全年完成175亿吨，同比增长3.4%左右。1—11月，我国集装箱吞吐量达到3亿标箱，同比增长7.3%。

此外，在建设投资方面，1—11月投资达到1223亿元，同比增长6.9%。小洋山北作业区集装箱码头等项目加快推进，苏州港太仓港区建成长江干线最大商品汽车滚装码头。在枢纽功能方面，我国海运连接度保持全球领先，港口铁水联运加快发展，1—11月，集装箱铁水联运量同比增长15%左右。在绿色智慧转型方面，11个国际枢纽海港内集卡清洁能源使用率占比超过60%，沿海主要港口煤炭、矿石等大宗散货绿色疏运比例超过85%，上海港、大连港、宁波舟山港积极提升绿色甲醇、生物燃油等船用绿色燃料的加注能力。我国已经建成全自动化码头52座，应用规模、作业效率、技术水平都居于世界前列。

李扬表示，将继续聚焦建设世界一流港口这一任务，支持港口发挥枢纽功能、开展绿色智慧升级，不断提升港口高质量发展水平。

交通固定资产投资高位运行

交通运输部总规划师兼综合规划司司长吴春耕表示，今年以来，交通运输部积极发挥重大工程项目牵引作用，扩大交通有效投资，预计全年完成交通固定资产投资约3.8万亿元，保持高位运行。

具体看，一大批重大交通工程项目顺利实施，深中通道、黄茅海跨海通道建成通车，池州至黄山等高铁建成投运，兰海、银昆国家高速公路主线今年实现贯通，平陆运河等一些重大项目加快推进建设，长江中游荆江河段航道整治二期工程开工建设。“重大交通项目建设马不停蹄，‘进度条’不断刷新，为交通投资保持高位运行提供了有力支撑。”吴春耕说。

吴春耕表示：“我们制定出台《加快建设交通强国重大工程和重大项目（2025年版）》，包括20个左右重大工程包、40个左右单体重大项目，都将在2025年谋划启动或者有序推进实施。其中，重大工程包主要包括国家综合立体交通网主骨架联通提质工程、长江经济带综合立体交通网完善工程、西部陆海新通道建设工程、都市圈城际通勤效率提升工程、内河水运体系联通工程、沿海港口提升工程。”

“对40个左右单体重大项目，我们将指导各地加快推进前期工作，加强资金要素保障，加快审批进度，全力推动建设实施，力争形成‘建成一批、续建一批、新开一批、谋划一批’的良性互动。”吴春耕说。



截至11月底累计核发绿证47.56亿个

本报北京12月27日电（记者廖睿灵）记者27日从国家能源局获悉，11月，国家能源局核发绿证12.05亿个。其中，风电6.5亿个，占53.93%；太阳能发电2.05亿个，占17.01%；常规水电2.46亿个，占20.45%；生物质发电1.03亿个，占8.55%；其他可再生能源发电82万个，占0.07%。基本完成对已建档立卡的可再生能源发电项目2022年6月至今电量绿证核发全覆盖。

截至11月底，全国累计核发绿证47.56亿个。其中，风电19.73亿个，占41.48%；太阳能发电8.86亿个，占18.63%；常规水电15.24亿个，占32.04%；生物质发电3.67亿个，占7.72%；其他可再生能源发电649万个，占0.14%。

11月，全国交易绿证5426万个，占0.07%。基本完成对建档立卡的可再生能源发电项目2022年6月至今电量绿证核发全覆盖。截至11月底，全国累计交易绿证4.39亿个（其中随绿电交易绿证2.16亿个）。



近日，在贵州省遵义市播州区龙坑街道，南方电网贵州遵义播州供电局带电作业人员完成10千伏桂龙IV回和10千伏忠瑞线的智能化自动开关搭接投运。今年以来，遵义播州供电局大力推进新型电力系统项目建设，有效提升配网线路智能化水平，推动电网向智能高效型转变，为居民提供安全可靠电力保障。陈琪摄（人民视觉）

“南水”入京十年累计超106亿立方米

据新华社北京12月27日电（记者田晨旭）2024年12月27日是“南水”进京十周年。十年来，北京已累计接收“南水”超106亿立方米，全市直接受益人口超1600万，首都水资源供需矛盾得到有效缓解。与此同时，全市平原区地下水位较2015年累计回升13.39米，北京水生态环境状况持续向好。

这是记者在当日举行的南水北调中线一期工程通水进京十周年新闻发布会上了解到的信息。

据介绍，十年来，北京不断扩大“南水”覆盖范围，建成郭公

庄、亦庄、石景山等16座配套水厂，日处理能力提升至近500万立方米，中心城区供水安全系数从1.0提升至1.3。同时，北京完成了1300余个小区和单位的水源置换，城区水厂用“南水”比例由2015年的67%提高至2024年的近80%，更多市民享用了南来之水。

同时，“南水”进京后，北京水务部门建立起外调水、地表水、地下水、再生水、雨洪水等五水联调的水资源保障体系，全面开展跨流域、多水源生态补水，推动河湖生态环境复苏。

2025年煤炭中长期合同签约超12亿吨

据新华社北京12月27日电（记者戴小河）记者27日从全国煤炭交易中心获悉，2025年全国煤炭产运需三方中长期合同签约数量超过12亿吨，目前已进入到煤炭运力配置阶段，为稳定明年煤炭供应基本盘、促进煤炭市场平稳发展打下了坚实基础。

在河北邯郸举行的首届全国煤

炭产运需衔接大会上，来自全国煤炭、电力、钢铁、港口、物流等领域近百家企业和单位进行了对接，签订煤炭产运需三方中长期合同12.3亿吨，相当于我国煤炭年产量1/4左右。针对煤炭铁路运输的重点需求，国铁集团积极配置相应铁路运力，达成了重点客户物流总包合同意向4.4亿吨，同比增加3500万吨。

全国首例建筑垃圾碳交易在宁波达成

本报电（记者汪文正）12月26日，在浙江宁波举行的全国首个无废低碳产品认证发布及碳减排量交易发布会上，两笔无废低碳产品（再生骨料和再生砖制品）碳减排量交易签约。这也是全国首例建筑垃圾资源化且实现碳减排量交易的案例。

此次交易中，卖方是宁波供销再生资源科技有限公司，买方是得力集团和中国太保产险宁波分公司。其中，得力集团购入碳减排量

100吨，用于明年生产“零碳笔”。中国太保产险宁波分公司计划用于碳领域保险产品创新。

按照当日发布的有关再生砖和再生骨料低碳产品认证标准，宁波供销再生资源科技有限公司在报告期内生产的再生砖，总计减少固废10238吨，获得3678吨可交易的碳减排量，市场价超10万元。未来，符合规定的建筑垃圾回收企业经第三方机构认证后，可在宁波产权交易中心等平台上进行碳普惠交易。



近年来，青海省海东市互助土族自治县大力挖掘传统手工艺资源，引导绣娘们就业创业，促进群众稳定增收。目前，互助县共设立青绣工坊45家，绣娘达5500余名。盘绣产品年产量达8万余件，产值约1760万元。图为在互助县青绣（盘绣）产业基地自动化传统土族刺绣车间，工人在生产青绣产品。张忠萃摄（人民视觉）



保交房攻坚战完成既定目标

房地产市场呈现止跌回稳势头

本报北京12月27日电（记者廖睿灵）在日前举行的全国住房城乡建设工作会议上，住房城乡建设部有关负责人表示，2024年，房地产市场出现积极变化，呈现止跌回稳势头，10月、11月新建商品房交易网签面积连续2个月同比、环比双增长。同时，各地持续保交房攻坚战，已交付住房338万套，完成既定目标。

2024年，我国着力稳定房地产市场，加快构建房地产发展新模式；着力化解房地产企业风险，推动地级以上城市全部建立房地产融资协调机制，“白名单”项目扩围增效；城中村改造扩围至300多个城市，实施城中村改造项目1790个，建设筹集安置住房161.7万套，改造城市危旧房7.4万套（间）；建设筹集配售型保

障性住房、保障性租赁住房、公租房共计172万套（间），一大批新市民、青年人、农民工住房问题得到解决；支持全国2050万缴存人提取住房公积金2402亿元用于支付房租，通过试点累计100多万名灵活就业人员纳入制度覆盖范围。

同时，积极实施城市更新行动，打造宜居宜业美丽村镇。地级及以上城市全面开展体检工作，形成体检问题清单5万多个、整治建议清单4万多个。城镇老旧小区改造新开工5.6万个，更新改造小区内各类老化管线超过5万公里，加装电梯2.5万余部，增设停车位超过50万个。全国106个完整社区建设试点取得积极成效，19个省（市）打造37个城市儿童友好空间建设样板，386个城市新建2254个养老服务设施。在“两重”“两新”政策支持下，建设改造地下管网，完成燃气管道老化更新改造6.1

万公里，全年累计建设改造各类管网16.3万公里，新开工综合管廊项目建设201公里，更新设备117万台。加快城市排水防涝能力提升工程建设，2000多个增发国债项目全部开工，整治易涝点900多处。支持农村危房改造和农房抗震改造23.9万户。确定并支持35个县开展传统村落集中连片保护利用示范。

会议指出，2025年要持续用力推动房地产市场止跌回稳。一方面，着力释放需求。把各项存量政策和增量政策坚决落实到位，大力支持刚性和改善性住房需求。有效发挥住房公积金支持作用。加力实施城中村和危旧房改造，推进货币化安置，在新增100万套的基础上继续扩大城中村改造规模，消除安全隐患，改善居住条件。对群众改造意愿强烈、条件比较成熟的项目重点支持。另一方面，着力改善供给。商品房建设要严控增量、优化存量、提高质量。以需定购、以需定建，增加保障性住房供给，配售型保障房要加大力度，再帮助一大批新市民、青年人、农民工等实现安居。

会议强调，2025年要推动构建房地产发展新模式，包括着力优化和完善住房供应体系，推动建立要素联动新机制，大力推进商品房销售制度改革，加快建立房屋全生命周期安全管理制度，完善房地产全过程监管，整治房地产市场秩序，切实维护群众合法权益。



安徽省六安市金安区望城街道东苑社区东苑小区，经外墙维修、管网改造、绿化提升等项目改造后旧貌换新颜，实现了“忧居”到“宜居”的转变。田凯平摄（人民视觉）