

乘“数”而上 智启未来

——国新办发布会聚焦我国“十四五”时期数字中国建设发展成就

新华社记者 王悦阳 高亢 古一平

数据作为新型生产要素，是发展新质生产力的关键力量。国务院新闻办公室14日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，国家数据局相关负责人介绍数字中国建设取得的显著成就。

夯实底座：数字基础设施实现长足发展

数字基础设施是数字经济蓬勃发展的前提，也为产业数字化转型提供强有力的基础支撑。

国家发展改革委党组成员、国家数据局局长刘烈宏表示，我国数字基础设施在规模、技术等方面处于世界领先地位。截至2025年6月底，5G基站总数与2020年相比增长5倍达到455万个，千兆宽带用户增长了34倍达2.26亿户，算力总规模位居全球第二，有力带动经济社会发展。

释放数据价值，规模化流通是关键。“实现规模化流通的一个重要前提就是在不同行业、不同地域的主体之间建立共识，形成统一的标准和技术架构。”国家数据局副局长夏冰说，“十四五”期间，三部部门联合印发《国家数据基础设施建设指引》，制定数据基础设施参考架构，明确“三统一”的互联互通要求，提出了匿名化处理等重点技术规范。

国家数据局公布的数据显示，截至目前，已建成包含北上广深杭等25个城市在内的城市节点，布局16个省（区、市）的数据基础设施架构，并在7月底全面完成

互联互通。预计到今年底，节点城市规模将扩大到50个左右，覆盖80%的省（区、市），为数据规模化跨域流通奠定设施基础。

“十四五”期间，数据基础设施建设吸引接入包括数据交易所、数据开发商、数据、治数、用数等各类主体超过2000家，吸纳产学研1200余家单位积极参与，支撑政务治理、金融风控等上百个场景应用，上架了近万个数据产品，形成了以数据基础设施建设运营、安全支撑为重点的良好产业发展态势。

推进数字基础设施建设将显著提升数字经济的运行效率和创新能力，推动数字化、网络化、智能化进程加速。“十四五”时期数字中国建设有力支撑了我国经济社会高质量发展。”刘烈宏说。

赋能场景：千行百业乘“数”而上

有的企业利用数据赋能智慧施肥，综合提升产量5.5%；有的企业依托海量测井数据开发出行业大模型，钻井决策效率提升15倍；有的企业利用公路货运行业数据实现司机与货车分钟级车货匹配，提升单车运行效率30%以上……当前，数字技术和实体经济融合程度显著加深，数据要素正加速赋能千行百业。

据刘烈宏介绍，数字产业化方面，截至2024年底，我国软件收入规模较2020年增长80%，规模以上电子信息制造业增

加值增长超70%；产业化方面，智能化转变、数字化改造加速推进，建成万余家智能工厂，覆盖超过80%的制造业行业大类，智能家居、智能穿戴等成为消费的新潮流。

“十四五”时期，无论是全社会对数据资源重要性的认识，还是数据资源管理制度建设以及开发利用的成效和水平，都达到全新高度。”国家数据局副局长陈荣辉说，我国数据规模持续扩大，数据资源供给更加开放，应用场景不断丰富。

当前，我国网民数量达到11.23亿人，互联网普及率达到79.7%，用得上、用得起、用得好的数字服务惠及更多百姓。

陈荣辉表示，“十四五”时期，数字技术的加速应用让公共服务更加普惠便捷，数字生活更加美好智能，社会治理更加精准高效。国家数据局将充分发挥数据要素的放大、叠加、倍增作用，把增进人民福祉作为出发点和落脚点，着力推动数字化转型和智能化升级，形成更多数字社会建设成果。

强化保障：加快培育全国一体化数据市场

我国是第一个把数据作为生产要素的国家，建立大市场离不开一体化数据市场支撑。

国家数据局副局长沈竹林表示，党的二十届三中全会作出培育全国一体化数

据和数据市场的决策部署，为数据市场建设按下了加速键。近年来我国数据市场制度规则更加明晰，数据供给更加充分，市场生态更加丰富，市场设施更加坚实。

发布会上的数据显示，今年上半年，主要数据交易机构新上架数据产品达到3328个，同比增长70%。其中，人工智能领域的供给表现尤为亮眼，今年上半年，上架的高质量数据集产品同比增长2.8倍。

“我们大力推动高质量数据的供给，出台高质量数据集建设相关文件，多部门联合推动相关工作。”刘烈宏说，国家数据局持续推进高质量数据集建设工作，截至今年6月底，各地高质量数据集累计交易金额近40亿元，数据交易机构挂牌的高质量数据集总规模达到了246PB。

此外，“数据要素×”行动带动更多主体投入到数据市场建设中。据统计，中央企业新成立数字科技类公司近500家，仅今年二季度，主要数据交易机构新增供需主体达到2600多家。

“培育全国一体化数据市场是一项从无到有、逐渐深入的工作，任重道远。”沈竹林说，下一步，国家数据局将坚持以数据要素市场化配置改革为主线，锐意改革创新，加快培育壮大数据市场，为促进高质量发展作出更大贡献。（新华社北京8月14日电）

迁飞挑战重重，如何守护「永远在路上」的候鸟？

新华社记者 黄姝

每年7月中旬，北京雨燕开始出发。这种大约相当于鸡蛋重量的小型候鸟，将飞越内蒙古、越过天山山脉和红河，一路到达非洲南部越冬，次年春天再返回北京。

为了获得足够的食物，避开严酷的气候，更好地生存繁衍，候鸟一生中很大一部分时间都在飞行中度过，一些候鸟终身飞行长度能够相当于地球到月球的距离。

一些鸟类的迁徙故事非常动人。科学家曾监测到在北极圈繁衍的斑尾鹈鹕，一口气从美国阿拉斯加直飞上万公里到新西兰越冬，创造了鸟类在空中连续飞行距离的最长纪录，而这种鸟飞行时消耗的能量是它们休息时的8到10倍。此外，许多鸟类甚至会选择在飞行过程中捕食昆虫完成进食。

作为世界上鸟类多样性最为丰富的国家之一，我国有1500多种鸟类，其中候鸟超过800种，占比超过一半。

“候鸟迁飞是一件很不容易的事。食物缺乏、极端天气、栖息地丧失等因素，都可能对候鸟迁飞安全构成威胁。”中国林业科学研究院森林生态环境与自然保护研究所副研究员杨亮说，每年都有繁殖出生的幼鸟，但有的候鸟种群数量一直上不去，说明在迁徙过程中损耗率很高。

为了增加候鸟迁徙途中的安全性，按照它们经过的路径集合，全球划分了9条候鸟迁飞通道。其中有4条经过我国，分别为西太平洋迁飞区、东亚—澳大利西亚迁飞区、中亚迁飞区以及西亚—东非迁飞区。

在杨亮看来，迁飞通道就像高速公路，“但这些通道不是封闭的，落到地面是一处处栖息地，就像一个‘服务区’，候鸟迁徙途中需要利用这些‘服务区’进行短暂休息和补充能量，因此保护途经栖息地至关重要。”

为全面加强我国候鸟迁飞通道保护和修复工作，国家发展改革委此前会同财政部、国家林草局编制了《候鸟迁飞通道保护修复中国行动计划（2024—2030年）》，提出到2030年将90%的候鸟迁飞通道关键栖息地纳入有效保护范围，80%以上的候鸟种类得到有效监测等目标。

国家林草局野生动植物保护司相关负责人介绍，我国明确了1140处候鸟迁飞通道重要栖息地，持续推进候鸟种群调查监测、栖息地保护恢复和能力建设等主要任务。2024年全国水鸟同步监测结果显示，越冬水鸟总数达505.9万只，为迄今全国范围内监测数量的最高纪录。

与此同时，各地也探索运用科技手段、强化科普教育等，加强栖息地保护。

地处东亚—澳大利西亚和西太平洋迁飞路线上的辽宁盘锦，每年迁徙停歇鸟类超百万只。当地建立2个监测平台，利用大数据对候鸟迁徙路线、栖息时间、种群数量等进行分析，对候鸟迁飞通道、停歇地、繁殖地等区域加强巡护值守，确保候鸟迁飞安全。

登上广西防城港市港口区的山心沙岛，候鸟迁飞重要栖息地的标识牌首先映入眼帘。近年来，当地通过将部分区域划为红树林恢复区等措施，使湿地生态系统逐步恢复。

在黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）核心区域的江苏东台条子泥湿地，“观鸟经济”持续升温——春天抢拍“自带饭工具”的勺嘴鹬，夏天观察黑嘴鸥滩涂觅食，秋天赏黑脸琵鹭水面翩跹，冬天与卷羽鹈鹕不期而遇……

专家认为，理想的迁飞通道应该让每个已被识别的栖息地发挥应有的生态价值和功能，保障候鸟中途停歇的安全性和食物供给，助力实现人鸟和谐共处。（新华社北京8月14日电）

水利部对贵州省启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京8月14日电（记者 魏弘毅）记者从水利部获悉，水利部于14日对贵州省启动洪水防御Ⅳ级应急响应。

受台风“杨柳”影响，预计14日至15日，贵州将有暴雨到大暴雨，珠江流域西江上游支流北盘江、柳江上游都柳江，长江流域乌江上游、洞庭湖水系沅江上游等主要河流将出现涨水过程，暴雨区内部分中小河流可能发生超警以上洪水。

针对可能发生的汛情，水利部要求贵州省水利部门和流域管理机构密切关注台风及残留云系、雨水情和汛情发展变化，加强监测预警和会商研判，系统、科学、安全、精准调度防洪工程体系，切实落实水库及在建工程安全度汛措施，突出抓好山洪灾害和中小河流洪水防御，协同做好城市内涝防范，及时提请地方转移受威胁群众，做到应转早转、应转尽转、应转快转，确保人民群众生命财产安全。

巴西推出“巴西主权计划”应对美国关税影响



8月13日，巴西总统卢拉出席在首都巴西利亚举行的“巴西主权计划”启动仪式。巴西总统卢拉13日批准启动“巴西主权计划”，将采取多种措施应对美国加征关税影响，并鼓励战略领域投资，以保障巴西经济发展。（新华社发（卢西奥·塔沃拉摄））

东盟临时观察团视察柬泰边境地区

新华社金边8月14日电（记者 吴长伟）柬埔寨国防部发言人马莉淑达14日说，东盟临时观察团当天视察了柬泰边境地区。

马莉淑达当天在新闻发布会上介绍，东盟临时观察团由马来西亚驻柬武官率领，包括文莱、印度尼西亚、老挝、缅甸、菲

律宾和越南武官。观察团视察了班迭棉吉省的边境村庄，泰国武装部队在那里布设了铁丝网和轮胎。观察团还视察了一些边境检查站。

她还再次呼吁泰国秉持停火精神，根据国际法原则和平解决争端，确保公正、公平的结果，为两国和两国人民带来和平与繁荣。

因寺庙归属等争议问题，泰国与柬埔寨7月24日起在边境地区发生武装冲突，双方互相指责对方违反国际法。根据双方公布的数据，冲突已造成上百人伤亡，逾10万民众被疏散至安全区域。8月7日，泰柬两国在马来西亚吉隆坡举行的两国边界总委员会特别会议上就停火细则达成共识并签署协议。柬方13日称，泰国武装部队在两国边境东方一侧的村庄布设了铁丝网和轮胎，违反停火协议及共识。

美媒称「普特会」不讨论俄乌领土划分问题

新华社华盛顿8月13日电 美国全国广播公司13日报道说，美国总统特朗普当日在同欧洲领导人的视频会议中表示，他15日同俄罗斯总统普京的会晤“不打算讨论任何可能的领土划分问题”。乌克兰总统泽连斯基参加了此次视频会议。

报道引述两名欧洲官员和3名其他知情人士的话说，特朗普在视频会议中还表示，此次会晤的目标是“确保在乌克兰实现停火”。

报道还称，特朗普与欧洲领导人都认为，要实现俄乌和谈，必须先实现乌克兰停火。一些欧洲领导人从此次视频会议中得到的印象是，特朗普对此次会晤能否取得成果不乐观。

另据美国《政治报》援引3名知情人士的话报道说，特朗普在视频会议中向欧洲及乌克兰领导人表示，如果达成停火协议，美国愿以某种形式为乌克兰提供安全保障，但附带一定条件，其中之一是这种安全保障不纳入北约框架。报道还称，特朗普未说明安全保障的内涵，只是讨论了“更宽泛的概念”。

特朗普和普京定于15日在美国阿拉斯加州举行会晤。13日，在德国总理默茨的推动下，德法英等欧洲国家、北约和欧盟的领导人以及泽连斯基同特朗普举行了视频会议。

中共中央办公厅、国务院办公厅印发《整治形式主义为基层减负若干规定》，并发出通知指出，形式主义、官僚主义是顽瘴痼疾，必须下大力气坚决整治。近来，一些地方部署开展“推动形式主义”专项整治行动，推动公务活动中的PPT制作“减量、减质、减负”，基层干部群众对此纷纷点赞。但从近期通报的案例看，仍有一些单位将PPT汇报形式的好坏作为考核评价依据之一，甚至找第三方机构进行制作，加重基层负担，助长华而不实的工作作风。

“工作干得好，不如PPT做得好；群众掌声多，不如PPT里动画多。”有基

层干部吐槽：为了做出一份好看的PPT，不得不花费大量时间钻研设计，有的自己做不到，甚至动用财政资金外包给第三方机构制作。汇报者沉迷翻页流畅，考核者在视觉冲击，几句活就能说清楚的工作，硬生生被拖成数十分钟的“屏幕表演”。

这背后是扭曲的政绩观。有的基层干部把做PPT当成表现机会，把本该用在服务基层和抓落实的时间、精力和资金，浪费在不必要的特效包装上。这种倾向，加重了基层负担，造成了铺张浪费，与求真务实的作风渐行渐远。

整治PPT里的形式主义，重点是要树立正确政绩观。多些干货、少些水分，多点实绩、少点包装。杜绝虚头巴脑，让那些追求表面花里胡哨的行为

没有市场，让真抓实干蔚然成风。

整治PPT里的形式主义，要坚决纠正考核评估“唯材料论”“唯汇报论”，让考核评估从“看包装”“看表演”回归到“看担当”“看实绩”。凡是与工作实效脱节、与群众利益无关的繁文缛节，能减则减，该停就停，让基层干部把更多时间和精力放在解决人民群众急难愁盼上，让财政资金更多花到惠民利民、“刀刃”上。

数字化不应成为形式主义的变异，而应是实干高效的助力。戒掉虚功虚招，一心谋实事实效，以实干推动发展，用实绩造福于民。（新华社北京8月14日电）

新华时评

遗失

- 遗失六安市金东汽车运输服务有限公司皖N50512车辆道路运输证，证号341502271125，声明作废。
- 遗失张世深出生医学证明，编号：V340257924，声明作废。
- 遗失高煜出生医学证明，编号：W340065822，声明作废。
- 遗失霍邱县科学技术局在中国建设银行股份有限公司霍邱支行开户的开户许可证，核准号：J3764000980702，账号：34050174740808100019，声明作废。
- 遗失张俊峰出生医学证明，编号：Q340162408，声明作废。
- 遗失王靖伊出生医学证明，编号：T340503731，声明作废。
- 遗失王雨阳出生医学证明，编号：S340360990，声明作废。

关于振兴 国悦府车位落位活动及后续工作的公告

尊敬的振兴国悦府业主们：

振兴·国悦府车库管理工作一直备受全体业主们关心和关注，现阶段我司已在车库进行大规模升级和改造。2025年1月5日我司已对认购1118户非人防车位业主进行公证自主抽签方式进行落位，活动当日在安徽省六安市皋翔公证处全程公证下共完成795户有效落位，另有323户未选定车位。经研究决定，我司就323户具体落位工作公告如下：

同步进行落位抽签，具体如下：1、元月5日未叫号的155户（19#、21#、25#楼）安排在和顺大酒店进行。2、元月5日已叫号未选定车位168户安排在万乘大酒店进行。

二、请携带元月5日已审核的相关资料（身份证、房产证、车位协议和收据及相关资料）前往活动现场。

三、公证抽签落位方案：1、抽签方式维持原元月5日划分固定区域的方案，业主自主抽取车位号的方式进行公证抽签落位。2、本抽签方式为“业主自主

抽取车位号方式落位”，先后进场顺序抽签车位的位置概率都是一样的。

四、本次落位工作仍由安徽省六安市皋翔公证处进行全程公证。

五、活动结束后，开发公司将启动合同签约及交付工作。届时，工作人员逐栋通知业主，逐户办理相关手续。车位落位工作涉及全体业主的利益，请广大业主与开发公司一起努力，共同打造更好的家园环境。特此公告

安徽高地置业有限公司