

促进开放共享，释放数据价值

——解读《国家数据基础设施建设指引》

近日，国家发展改革委、国家数据局、工业和信息化部三部门联合印发《国家数据基础设施建设指引》，指导推进数据基础设施建设，推动形成横向联通、纵向贯通、协调有力的数据基础设施基本格局。

文件将发挥哪些作用？如何更好促进开放共享、释放数据要素价值？国家数据局6日举行“加快推进国家数据基础设施建设”专题新闻发布会，有关负责人作出解读。

降低门槛，培育产业良好生态

根据文件，国家数据基础设施是从数据要素价值释放的角度出发，面向社会提供数据采集、汇聚、传输、加工、流通、利用、运营、安全服务的一类新型基础设施，是集成硬件、软件、模型算法、标准规范、机制设计等在内的有机整体。

有关机构发布的调查数据显示，2023年我国数据产业规模达2万亿元，全国数据企业超19万家。数据产业的持续发展壮大，需要进一步整合各方面优势资源，深化产业合作，降低运营成本。

“文件的出台有利于降低企业数据开发利用门槛，培育数据产业良好生态。”国家数据局副局长沈竹林在会上说，国家数据基础设施建设将为各类数据主体

提供低成本、高效率、可信赖的数据流通利用环境，激发创新活力，完善数据流通交易服务生态，打造竞争有序、繁荣活跃的数据产业链。

国家数据基础设施具有投资规模大、建设周期长等特点，建设过程中需汇聚各方力量和智慧，发挥协同作用。沈竹林说，将通过国家数据基础设施建设，培育信息通信、技术开发、系统集成等相关企业，赋能产业链上下游发展，搭建高水平分工协作体系。

据悉，国家数据基础设施还将带动数据流通利用以及网络、算力、安全等设施的建设和升级，促进社会有效投资。据业界初步估算，数据基础设施每年将吸引直接投资约4000亿元，带动未来五年投资规模约2万亿元。

条块结合，促进设施互联互通

国家数据基础设施在国家统筹下，由区域、行业、企业等各类数据基础设施共同构成。文件围绕数据流通利用、算力底座、网络支撑、安全防护等部署建设任务，为各地区、各行业、各领域结合实际、因地制宜开展数据基础设施建设指明方向。

“建设国家数据基础设施是释放数据

要素价值的关键，也是构建全国一体化数据市场的迫切需要。”国家数据局数字科技和基础设施建设司司长杜巍巍说。

近年来，各行业、各地区持续探索数据基础设施建设。从气象科学数据共享平台到农作物收成预测，从依托健康医疗数据公共服务平台实现省内公共卫生临床诊疗全覆盖，到建设园区工业数据平台助力减少碳排放，数据、可信数据空间、数联网等技术路线和应用实践延伸至经济社会方方面面。

“行业数据基础设施承担着促进产业链上下游纵向贯通、深度赋能行业提质增效等任务，区域数据基础设施承担本地区公共数据归集、开发利用和安全管理等任务。”国家数据局数字科技和基础设施建设司副司长李建国说，将加快推进条块结合和设施互联互通，形成多中心、网络化的公共数据基础服务体系，加速数据在不同场景、不同领域的复用，在更大范围、更广领域推广数据公共服务。

强化支撑，推动文件落地实施

文件描绘了“汇通海量数据、惠及千行百业、慧见数字未来”的美好愿景，并对推进路径作出具体规划，提出到2029年，基

本建成国家数据基础设施主体结构，初步形成横向联通、纵向贯通、协调有力的国家数据基础设施基本格局，国家数据基础设施建设和运营体制机制基本建立。

建设数据基础设施，需要筑牢数据安全“防火墙”。沈竹林说，将推动安全保障体系与流通利用等设施同步规划、同步建设、同步运营，按照数据安全相关法律法规要求，结合数据流通范围、影响程度、流量规模，区分使用场景和用途用量，建立健全数据安全相关标准规范。

网络设施、算力设施与国家数据基础设施紧密相关，并通过迭代升级，不断支撑数据的流通和利用。工业和信息化部信息通信发展司副司长孙姬说，将强化技术创新，加快算力、网络等基础设施共性标准制定，适度超前建设网络设施，丰富算力应用场景，持续提升算网综合供给能力。

国家发展改革委高技术司副司长赵志丹说，将加快构建全国一体化算力网，统筹通用算力、智能算力、超级算力布局，打造低成本、高品质、易使用的算力服务供给体系，更好发挥算力底座支撑作用。

记者还了解到，国家数据局将继续支持技术先行先试，建立健全激励机制，加大各类资金支持力度，推进国家数据基础设施建设。

最高法：依法规制科技创新领域的不正当竞争和垄断行为

据新华社电 “依法严惩平

台强制‘二选一’、大数据杀熟、低价倾销、强制搭售等破坏公平竞争、扰乱市场秩序的行为，引导平台经济向开放、创新、赋能方向发展。”最高人民法院6日对外发布《最高人民法院关于以高质量审判服务保障科技创新的意见》，聚焦涉科技创新审判中的突出问题，提出25条共计98项政策举措。

意见提出，依法规制科技创新领域的不正当竞争和垄断行为，助推构建全国统一大市场。妥善运用反不正当竞争法的兜底规定、原则条款、法律目的条款，以诚实信用原则和商业道德为基本标准，有效遏制各种搭车模仿、阻碍创新的新类型不正当竞争行为，为形成公平诚信的竞争秩序提供司法规范和引导。

意见依法加强科技创新主体司法保护，主要从确定科技成

果权益归属、审理技术合同纠纷、优化创新主体运作机制、保护科技人员正常合理流动和履

职五个方面明确裁判规则。

侵权行为破坏公平竞争的市场秩序，影响创新的社会环境。意见充分发挥保全措施，先行判决等制度效能，确保创新获得充分及时保护；加大惩罚性赔偿适用力度，让侵权行为付出更大代价；从规制虚假诉讼、恶意诉讼、滥用诉权、打击科研造假等方面依法打击遏制阻碍创新行为，推动形成风清气正的科研生态。

当天，最高法还发布了8件科技创新领域典型案例，涉及生物医药、芯片、算法、数据、锂电池、新能源、互联网等多个科技创新领域，彰显了人民法院依法严格公正保护科技创新的坚定决心和严厉打击阻碍科技创新行为的鲜明态度。

中外游客的脚步传递流动的活力与魅力

元旦假期刚刚过去，春节假期即将到来。

随着政策暖风劲吹，火爆社交媒体的“中国游”热度不减，外国游客来华热情愈发高涨，中国游客走出国门的“世界游”也延续强劲复苏势头。出入境游热潮涌动，不仅为经济发展注入强劲动力，还有助于推动人文交流、感悟彼此文化、增进相互了解，不断丰富中国与世界的良性互动。

中外游客热络“双向奔赴”

国家移民管理局数据显示，今年元旦假期中外人员出入境共计180.3万人次，较去年同期增长13.7%。其中，外国人18.5万人次，较去年同期增长33.6%。线上旅游平台携程近日发布的《2025年春节旅游市场预测报告》显示，今年春运出境搜索指数同比增幅达51%，外国游客来华旅游订单量同比2024年春节同期增长203%。

中外游客更加热络的“双向奔赴”背后是政策利好带来的强大推动力。过去一年多来，中国的免签“朋友圈”不断扩容，目前已对54个国家实施过境免签政策，并对38个国家实行单方面免签政策。新加坡、泰国等多国也对本国公民实施免签政策，热切期待中国游客到来。数据显示，2024年1月至11月，全国各口岸入境外国人2921.8万人次，

同比增长86.2%；其中通过免签入境1744.6万人次，同比增长123.3%。适用72/144小时过境免签政策来华外国人数量同比上升132.9%。“周五下班去中国”的话题一度登上韩国社交媒体热搜榜，大批东南亚游客包机来中国东北感受冰雪奇缘。

2024年年底，中国还将过境免签外国人在境内停留时间由原72小时和144小时均延长为240小时，同时新增21个口岸为过境免签人员入出境口岸，并进一步扩大停留活动区域。更长的停留时间、更大的活动区域，一方面方便外国游客合理规划行程，跨省多地进行旅游、商务等活动，更好体验中国的地大物博和多姿多彩；另一方面辐射带动各地共享旅游资源、形成规模效应，提升开放水平、发展外向经济。

“中国游”版本不断“升级”

随着越来越多外国游客来中国“打卡”，“中国游”版本也不断“升级”。他们不再满足于传统旅游景点，而是深入街头巷尾，感受烟火气息，体验民俗文化。到农村赶大集，到社区菜市场转悠，在街角公园体验晨练……外国游客不断解锁新体验，一个更加真实、立体、全面的中国也通过他们的镜头让更多人得以了解。不久将迎来申遗成功的首个春节，厦门市和龙岩市近日联合举办了“来厦门到龙岩过大年”暨“240小时过境免签”主题文旅

宣传推广活动，向全球游客发出热情邀约；长沙、漳州等10座城市将举办“中国年味之旅”全球达人游中国系列活动，通过国际旅游达人向海外游客介绍各地文旅特色。

与此同时，中国游客的出境游也呈现目的地更多样、体验感更强、游玩更深入的趋势。到马来西亚甲六甲古城追寻郑和的足迹，入住瑞士乡村感受当地人的田园生活，在毛里求斯体验帆船比赛……中国游客在探索世界的路上走得更远，看到更多风景，收获更多见闻。

搭建交往交流、相知相近的桥梁

旅游观光的一个重要意义，在于打破交流障碍、改变原有认知，搭建起不同国家人民交往交流、相知相近的桥梁。无论是外国游客来中国还是中国游客去国外，都可以在异国他乡的行程中了解对方的生活、习俗、价值观念与行为方式，以更加包容的视角看待彼此差异，从而以文明多样性的审美欣赏对方社会文化的活力与精彩。通过旅游等人文交流，有助于中外避免误解、消除隔阂，增进理解、建立友谊，构建起更加坚实的民意基础。哈萨克斯坦总统托卡耶夫近日接受媒体采访时表示，哈中签署互免签证协定，对扩大贸易往来、增进民间友好产生积极影响。

从马可·波罗跨越万里来中国，到明代航海家郑和七下西洋，再到“地球村”里互相走动，人员往来始终是中外增进彼此了解、加深人民亲近感的重要方式。走出去和迎进来，都是中国推进高水平对外开放的生动写照。“中国游”和“世界游”热潮中，机遇在拓展，文化在交融，民心在连通，世界也因此有了更多暖意。



全国
越冰
旅拍主题
列车开行
新华社发

1月6日，省委教育工委召开扩大会，听取全省162所高校党委书记2024年度抓基层党建工作述职并进行评议。会议分为公办本科院校、公办高职高专院校、民办和中外合作办学院校三个组别同时进行。各高校党委书记重点围绕学习贯彻党的二十大精神、全国教育大会精神，在落实省委“1310”具体部署和全国组织部长会议精神、推进实施强基工程行动计划等方面，按照书面述职和现场述职各半的原则进行述职。相比2023年度，2024年度新增了香港城市大学（东莞）、深圳理工大学两所高校。

2024年

广东高校做了哪些工作？

全省162所高校党委书记述职给出答案

2024年广东高校党建工作亮点多

会议充分肯定了各高校党委书记认真履行第一责任人职责，始终把抓基层打基础作为推动高质量发展、推进教育强省建设的重要保障，推动广东高校基层党建工作取得新进展新成效；深刻剖析了工作中存在的问题，结合贯彻落实第28次全国高校党的建设工作会议精神，对进一步加强和改进基层党建工作提出明确要求。

中山大学党委把思想和行动统一到习近平总书记致中山大学建校100周年贺信精神上来，贯彻落全全国教育大会精神，以高质量党建引领中国特色世界一流大学建设取得新成效。中山大学党委书记朱孔军表示，2024年，学校依托国家超算广州中心、天琴中心等重大科研平台，开展“卡脖子”关键核心技术攻关，作为第一完成单位，5项科研成果荣获国家科学技术奖；建立内地高校在港首个综合性研究机构香港高等研究院，推进粤港澳大湾区国际科技创新中心和人才高地建设。

香港科技大学（广州）依托“思政与国情教育中心”，打造具有港科广特色的思政课程。“学校创新元宇宙军事实训课程内容设计，在2024年新生军训中推出‘元宇宙无人机大赛’项目，打造以学校科技特色为基础的‘现代国防教育’新模式。”学

校党委书记屈哨兵介绍道，学校在2024年还成立了共青团香港科技大学（广州）委员会。共青团工作与书院建设有机结合，党团工作与本科学生培养工作紧密结合，培养出一批在社会上有影响、能行走世界、又能服务国家的优秀人才。

此次共有63所公办高等院校进行述职。在过去的一年中，各校以高质量党建引领高质量发展，并基于自身办学特色，在“双高”建设、教育帮扶、职教出海等重大项目中，发挥了院校力量，展现了高职担当。

顺德职业技术学院携手美的集团共建全球制冷中心，培训了30多个国家7500名技术人员，占该企业国外员工80%以上；与广东中辰科建集团建立了非洲涂料研究院等5个海外教学基地，推广职业标准、技术标准16项；与泰国吉拉达技术学院合作，在泰国设立“中泰职业学院”。泰国教育部为该校授予“中泰职业学院国际合作突出贡献奖”，中国“友谊勋章”获得者、泰国诗琳通公主为其亲笔题词“吉顺绵长”。

“华南理工大学聚焦‘三位一体’，打出办学发展‘组合拳’，有组织拔尖创新人才培养持续深化。”华工党委书记章熙春介绍，该校构建“AI+思政”大模型，建设并全面应用学生画像系统，打造“数字辅导员”，激活一校三区“一站式”社区新阵地。学校以超常规举措培养国家战略人才和急需紧缺人才，集成电路学院、未来技术学院建设加快推进，组建工业软件卓越班、超级机器人“珠峰班”，国家卓越工程师学院首届新生开学。率先成立新能源领域研究生导师发展中心，入选全国首批人工智能赋能人才培养创新试点高校，在全球布局的离岸创新中心、联合实验室强化国际工程人才培养。

“香港科技大学（广州）依托‘思政与国情教育中心’，打造具有港科广特色的思政课程。”学校创新元宇宙军事实训课程内容设计，在2024年新生军训中推出‘元宇宙无人机大赛’项目，打造以学校科技特色为基础的‘现代国防教育’新模式。”学

校党委书记屈哨兵介绍道，学校在2024年还成立了共青团香港科技大学（广州）委员会。共青团工作与书院建设有机结合，党团工作与本科

学生培养工作紧密结合，培养出一批在社会上有影响、能行走世界、又能服务国家的优秀人才。

此次共有63所公办高等院校进行述职。在过去的一年中，各校以高质量党建引领高质量发展，并基于自身办学特色，在“双高”建设、教育帮扶、职教出海等重大项目中，发挥了院校力量，展现了高职担当。

顺德职业技术学院携手美的集团共建全球制冷中心，培训了30多个国家7500名技术人员，占该企业国外员工80%以上；与广东中辰科建集团建立了非洲涂料研究院等5个海外教学基地，推广职业标准、技术标准1