

# 做强做优做大我国数字经济，“十四五”怎样走好“先手棋”？

新华社记者 张辛欣

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《不断做强做优做大我国数字经济》。文章强调，促进数字技术和实体经济深度融合，赋能传统产业转型升级，催生新产业新业态新模式，不断做强做优做大我国数字经济。

激发数字经济“牵引力”为何如此重要？做强做优做大我国数字经济，“十四五”怎样走好“先手棋”？

## 时不我待抢抓数字经济机遇

在生产车间，工业机器人精准拾取物件；在港口、矿山，无人驾驶汽车行进有序、安全作业；在千家万户，智能设备不断便利百姓生活……数字技术加速创新，日益融入经济社会发展的方方面面。

当今世界，数字经济发展速度之快、辐射范围之广、影响程度之深前所未有。做强做优做大数字经济，是创新的关键，也是时代的先机。

数字经济时不我待，因为技术产业变革的浪潮正加速袭来——

大数据、云计算、区块链……当数字技术以更小的颗粒度重塑现实世界，创新周期、产业格局等都在发生变化。数字经济正成为重组全球要素资源、重塑全球经济结构、改变全球竞争格局的关键力量。

数字经济时不我待，因为发展数字经济有着格外重要的意义——

从构建新发展格局来看，数字技术、数

字经济可以推动各类资源要素快捷流动、各类市场主体加速融合，畅通国内外经济循环；从建设现代化经济体系来看，数字经济可以成为构建现代化经济体系的重要引擎；从构筑国家竞争新优势来看，数字技术、数字经济是新一轮国际竞争重点领域。

“做强做优做大数字经济，不仅是为经济增长寻找新的动力源泉，更是为了把握好新一轮科技革命和产业变革新机遇。不仅是当前发展使然，更是主动把握未来、赢得长远的‘先手棋’。”清华大学公共管理学院院长江小涓说。

## 补齐短板向实体经济着力

数字经济正逢其时。发展数字经济，应向哪些领域发力？着力点又在哪儿？

业内专家认为，我国具有超大规模市场，已建成5G基站超过139万个，全国5G应用创新覆盖数十个国民经济重要行业……这奠定了数字经济发展的基础能力。

海量的数据资源，完备的工业体系，数字应用场景丰富……这些都是我们发展数字经济具有的独特优势。但同时，数字经济发展仍然存在不同区域、产业、企业间发展不平衡问题，数字技术基础、产业链价值链掌控力等有待提升。

“既要洞察前沿方向，也要着力提升自主创新能力，集中力量攻克关键技术‘卡脖子’问题。”中国信息通信研究院院长余晓晖说。

一方面，瞄准传感器、量子信息等战略性新兴产业前瞻性领域提前布局、取得突破；另一方面，加强核心技术攻关，加快新型基础设施建设，围绕把握发展数字经济自主权，一系列部署相继展开。

“‘十四五’生产端数字化、智能化将成为重要的新增长点。”江小涓认为，着眼实体经济、赋能实体经济，是数字经济发展的关键着力点。

近日，《“十四五”信息化和工业化深度融合发展规划》《“十四五”智能制造发展规划》等一系列规划对外发布，从创新、应用、供给、支撑等多方面，推动数字技术与实体经济深度融合。

工信部数据显示，目前，具有影响力的工业互联网平台超过100家，连接设备数超过7600万台套。

“‘十四五’，将全力加快新技术对传统产业进行全方位、全链条的改造，发挥数字技术对经济发展的放大、叠加、倍增作用。”工信部信息通信发展司司长谢存说。

与此同时，我国也着力推进重点领域数字产业发展，增强产业链关键环节竞争力，完善重点产业供应链体系。

## 规范发展完善数字经济治理体系

不断做强做优做大我国数字经济，一个重要方面就是规范数字经济发展，完善数字经济治理体系。

应该看到，我国数字经济在快速发展中也出现了一些不健康、不规范的苗头和趋势。怎么解决数字经济发展的监管问题，怎样更好保障用户权益和信息安全等，都需要进一步探索完善，建立适应新业态发展要求的管理制度。

中央已明确要规范数字经济发展，坚持促进发展和监管规范两手抓、两手都要硬。从出台《关键信息基础设施安全保护条例》到修订了《网络安全审查办法》，围绕加强数字经济治理，法律法规和政策制度不断健全。围绕新情况、新问题，在适时补充、动态调整中，政策法规适用性不断提高。

“近年来，工信部发布了近20项规范性文件，颁布实施了300余项网络与信息安全管理标准，不断提升网络基础设施安全防护能力。”工信部网络安全管理局副局长杜广达说，“十四五”期间，针对基础通信网络这一关键信息基础设施，全面完善网络漏洞管理等重要制度，同时加快构建5G、工业互联网等融合领域网络安全保障体系，加快构建数据安全风险评估技术监测体系。

“我们将进一步健全法律法规和政策制度，更加注重健全完善事中事后监管长效机制，加强监督检查，让各类企业在公平合理的规则下实现健康有序发展。”工信部有关负责人表示，通过完善相关措施，及时堵住漏洞、补齐短板，更好实现数字经济长远发展。

(新华社北京1月15日电)



1月14日，中交一航局的“一航津安1”号沉管运输安装一体船搭载E16管节准备浮运前往珠江口伶仃洋安装现场。

1月15日凌晨，中交一航局施工的深中通道E16管节沉管在珠江口伶仃洋海底成功实现毫米级对接，目前深中通道建成沉管隧道已超3000米。深中通道海底隧道全长6845米，其中预制沉管段长5035米，由32节沉管和1个最终接头组成。

新华社发(卢志华 摄)

# 春运临近，如何严防奥密克戎？国务院联防联控机制回应焦点问题

新华社记者 董瑞丰 顾天成

临近春节，陕西西安疫情进入收尾阶段，天津疫情仍在持续发展，但外溢风险逐渐降低。我国疫情防控形势虽然严峻，但总体平稳，各方正严密防范。

怎样做好春运、校园寒假的疫情防控？如何严防奥密克戎？15日举行的国务院联防联控机制新闻发布会权威回应了这些焦点问题。

## 防疫总体形势如何？局部地区疫情可在短期内控制

“1月以来，全球新冠肺炎新增确诊病例最高已突破350万例。当前，我国面临德尔塔和奥密克戎病毒输入疫情的双重挑战。”国家卫生健康委新闻发言人米锋说，春运即将开始，人员流动和聚集大幅增加，我国疫情防控形势严峻。

国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华介绍，尽管面对严峻的疫情防控形势，我国局部地区发生的本土聚集性疫情总体能够做到短时间内获得有效控制，疫情总体形势还是平稳的。

据介绍，天津发生的本土奥密克戎聚集性疫情已经波及河南省安阳市和辽宁省大连市，疫情仍在持续发展，但疫情外

溢风险逐渐降低；河南安阳的疫情仍存在一定的社区传播风险；陕西西安疫情已进入收尾阶段，仍需要严密防范。

此外，广东珠海、中山，上海市近日分别报告了本土病例，经基因测序发现为奥密克戎感染，部分感染者的社会活动轨迹较多，存在社区感染传播外溢的风险。

## 春运怎样抓好防疫？交通部门和高校做好应急预案

贺青华说，国务院联防联控机制综合组近日已向天津增派工作组，指导当地疫情处置。国家卫生健康委将继续关注各地的疫情形势，全面加强风险人员排查，强化春节期间疫情监测预警和常态化防控工作，提升疫情防范的早发现能力，一旦发现疫情，发现一起立即处置一起、扑灭一起，以保障人民群众过上欢乐祥和的春节。

交通运输部应急办副主任周旻介绍，

面对全国多地近期聚集性疫情局部暴发，交通运输部既要防范疫情通过交通运输环节传播扩散，又要做好交通运输服务保障工作。

“从目前春运车票预售情况来看，2022年铁路春运学生流、务工流、探亲流等基本出行需求仍将保持一定规模。”国铁集团客运部副主任朱文忠说，国铁集团将从充分安排运力、加强客运组织、严格防控措施、完善应急预案四个方面，保障旅客铁路春运出行和疫情防控双重需要。

民航局飞行标准司司长韩光祖介绍，民航局鼓励航空公司灵活调配运力，统筹安排加班和临时经营航班，及时满足广大旅客出行需要。同时要求各航空公司密切跟踪国内部分地区的疫情形势，配合防控要求做好客票退改服务工作。

高校学生密集，寒假返乡则覆盖全国城乡各地，疫情防控有其特殊性。如果要做出疫情防控应急处置，高校和属地之间还需密切配合。

“一旦高校出现疫情、实行封闭式管理，就涉及校内大量师生的生活用品和疫情防控物资储备问题。”教育部体育卫生与艺术教育司司长王登峰说，因此要切实

落实常态化疫情防控各项措施，做好应急演练，及时检查和督促各项措施。确保一旦出现疫情，学校能够及时启动应急预案，并加强人文关怀。

## 如何严防奥密克戎？各地将动态调整完善防控措施

截至目前，国内已有10余个省份报告了奥密克戎输入病例，天津、河南、北京等地报告了本土确诊病例。从全球看，奥密克戎已经在全球150多个国家和地区进行传播，在有的国家和地区已成为主要流行株。

贺青华表示，国家卫生健康委将密切关注并跟踪包括奥密克戎在内的全球新冠病毒变异株的流行趋势，加强对相关变异株的传播力、致病性和疫苗免疫效果影响等研究，及时分析评估输入传播风险，根据评估情况指导各地动态调整完善疫情防控措施，坚决守住来之不易的疫情防控成果。

具体而言，在外防输入方面，一是严格落实入境人员全程闭环管理；二是严格管控接触入境人员物品和环境的高风险岗位人员；三是加大相关入境物品的抽检比例；四是严格落实入境航空器终末消毒等措施。

内防反弹方面，一是持续开展重点人群、重点场所和重点单位的监测预警；二是持续推进新冠病毒疫苗的接种；三是持续引导公众坚持做好日常的卫生防护，包括常通风、戴口罩、勤洗手等；四是快速处置发生的每一一起散发或聚集性疫情，有效遏制疫情进一步蔓延和扩散。

(新华社北京1月15日电)

## 走近冬奥



联合国为2022年北京冬奥会发行邮票。新华社发(联合国邮政管理局供图)

# 张家口颁奖广场开展全要素演练

据新华社河北崇礼1月15日电(记者杨帆)按照《北京2022年冬奥会和冬残奥会运行就绪演练总体规划》，14日全天张家口颁奖广场模拟冬奥会赛时的2月7日(比赛日)开展一场全要素演练。

张家口颁奖广场位于崇礼冬奥核心区的太子城冰雪小镇。北京冬奥会赛时，该颁奖广场将运行14天，举行49个项目的颁奖仪式。北京冬残奥会赛时，该颁奖广场运行7天，举行44个项目的颁奖仪式。

本次冬奥会三个赛区的颁奖舞台设计均有所不同，张家口颁奖广场舞台设计主题为“激情逐梦”——以赛区雪上项目为基础，结合优美的滑雪姿态，用动感线条勾勒舞美形态，辅以雪山造型点缀，契合赛区场地自然条件和雪上项目特点。

当天演练时间从7:00起至23:00结束，场馆主任层和各业务领域全员参加，对颁奖仪式、文艺演出以及突发情况进行了演练。

张家口颁奖广场仪式及演出导演卢晓南介绍，张家口颁奖广场的舞台非常亮眼，设计融合了雪上项目元素，非常有律动感，在灯光和舞台效果全开后，整体视觉效果让人眼前一亮。

# 首都体育馆场馆群启动冬奥志愿者培训

据新华社北京1月15日电(记者李春宇)在北京2022年冬奥会开幕倒计时20天之际，首都体育馆场馆群冬奥志愿者动员大会暨场馆培训开班仪式15日上午在中国人民大学举行，来自中国人民大学、中国传媒大学、北京外国语大学等多所高校的900余名志愿者以线上线下相结合的方式参加培训。

中国人民大学副校长胡百精表示，希望冬奥志愿者能够通过此次培训，进一步提高知识储备和服务水平，增强服务意识、责任意识、安全意识，为圆满完成各项任务奠定基础。同时，将承担志愿服务和担当时代使命结合起来，展现“强国一代”青年的精神面貌。学校也会全力做好冬奥志愿者的服务保障工作。

在开展志愿服务工作方面，北京冬奥组委志愿者部副部长张丽娜说，每一名志愿者都是中国的“名片”，讲好中国故事，传播中国声音，志愿者的力量不可或缺。希望北京冬奥会志愿者以自信、昂扬的姿态展现当代中国青年的风采，用服务的温度点燃青春的热度。