

# 加大基础设施互联互通 深化产业链供应链国际合作 我国多部门加大举措稳链强链

■据新华社北京9月21日电

近日举行的产业链供应链韧性与稳定国际论坛上，多个部门就下一步提升产业链供应链韧性与稳定提出具体举措。

产业链供应链是经济运行的重要基础，不断加力的措施为工业经济恢复注入信心，为保持国民经济平稳运行注入动力。

## 为经济恢复提供支撑

7月下旬，伴随着火车的鸣笛声，40节满载光伏产品的南京(殷庄)—上海芦潮港海铁联运班列启程，这是中远海运为周边光伏企业组织发运的海铁联运专列。

“海铁联运运能大、时间短、成本低，通过与铁路相关方协调，我们为客户争取到了能够匹配铁路业务的用箱时间，将原定的发运时间提前半天，为后续业务的时效提供了保

障。”中远海运有关负责人说。产业链供应链稳定畅通，经济平稳运行就能得到有效保障。今年以来，应对疫情等因素带来的冲击，相关部门靠前指挥，推动产业链供应链有效运转。

工信部发布5批并动态调整“白名单”企业1722家，推动各地2万余家“白名单”企业区域互认；交通运输部加强对重点区域的调度指导，做好产业链供应链跟踪保障；财政金融部门出台多项举措更好支持市场主体纾困发展……同时，各地也推出系列举措千方百计稳产保链。

与4月18日相比，8月底，全国铁路货物发送量增长6.6%，监测港口完成货物吞吐量增长10.5%，物流运行指标稳中向好。前7个月，规模以上工业增加值同比增长3.5%，受阻产业链供应链迅速得到修复，工业经济保持恢复性增长态势。

记者了解到，下一步，工信部依旧将产业链供应链作为提振工业的主要着力点，加强对重点地区、重点行业、重点企业运行情况监测调度。“我们将支持企业开展产业链上下游协同合作，加强物流基础设施建设，保障供应链有效运转。”工信部部长金壮龙表示。

## 向价值链高端迈进

强链补链，要在关键领域、薄弱环节着力，提升产业链供应链整体实力和现代化水平。

近年来，我国大力推进基础领域创新突破，实施工业强基和产业基础再造工程，努力增强产业链竞争力。

“以基础电子元器件为例，我们强化与重点产业省市协同，明确产业发展靶向，支持一批电子元器件研发及产业化。”工信部电子信息司司长乔跃山表示，在各方积极努力下，我国电子元器件产业链基本完整，

整体规模已突破2万亿元。

目前，我国已培育8997家专精特新“小巨人”企业、848家制造业单项冠军企业、5万多家专精特新企业。今年以来，多部门多地加大助企纾困和培育优质企业力度，帮助企业渡难关、复元气、促发展，保持产业链供应链稳定。

截至8月底，今年全国累计新增减税降费及退税缓税缓费超3.3万亿元。增值税发票数据显示，今年4月至8月，制造业企业累计享受退税5377亿元，办理留抵退税的制造业企业销售收入同比增长7.5%。

## 深化产业链供应链合作

维护产业链供应链稳定，不仅是促进国内经济恢复的有力举措，更是推动世界经济发展的重要保障。

“过去几十年，全球已形成你中有我、我中有你的产业分工格局，各国通过产业链供应

链紧密相连。”金壮龙表示，将以实际行动深化产业链供应链国际合作。

加大基础设施互联互通。“只有深度融合的产业链供应链，才会更具稳定性、韧性，基础设施是其中的重要前提。”中国物流与采购联合会副会长蔡进认为。

交通运输部安全总监李国平表示，交通运输部将联合相关部门促进跨国铁路联通，提高国际航空货运和基地物流服务能力，推动国际物流供应链更加稳定畅通。

强化重点产业链在全球范围内的资源协调。金壮龙表示，工信部将加强政策、规则、标准联通，支持企业更加积极地参与国际分工，更加深入融入全球产业链、供应链、价值链。

应对变化与挑战，产业链快速调整能力愈发重要。中国行政管理学会会长江小涓认为，数字技术在其中大有可为。

## 移动物联网连接数达16.98亿户

首次超过移动电话用户数

记者21日从工业和信息化部获悉，截至8月底，我国移动物联网连接数已达16.98亿户，首次超过移动电话用户数。

移动物联网是基于移动通信网络提供连接服务的物联网，广泛应用于生产制造、公共服务、个人消费等领域。近年来，各行各业加快数字化

转型步伐，移动通信网络从以前主要服务“人与人”的通信，加速向主要服务“人与人”“人与物”“物与物”转变。我国移动物联网在网络能力、应用发展和产业能力等方面取得明显进展。

工业和信息化部数据显示，截至2022年8月底，窄带物联网、4G、5G基站总数分别

达到75.5万个、593.7万个、210.2万个，多网协同发展、城乡普遍覆盖、重点场景深度覆盖的网络基础设施格局已形成。移动物联网深度融入经济社会发展各领域多环节，国内企业技术及产品研发能力持续增强，生态体系持续完善。

■据新华社北京9月21日电

## 新一股冷空气快闪登场

24日最低气温预计将跌破20℃

本报讯(劳动报首席记者罗菁)冷空气影响下，全国多地气温继续立秋以来新低。昨日，徐家汇站最低气温20.5℃，白天最高气温24.5℃，都是今年7月以来的最低值。

今天多云到阴，受辐射降温影响，早晨前后北部地区有雾。市区最低20℃上下，白天最高气温反弹回27℃附近。

夏秋之交，冷空气越来越频繁。今明两天新一股冷空气

登场，自北向南影响至我国中东部地区。本市23日起偏北风风力增大，24日最低气温将降至19℃，这也将是今年下半年来首次跌破20℃。

这次冷空气快速闪过，下周的气温回归平稳，最低气温20℃以上，最高气温27-28℃。预计周日以前天空状况总体较好，阳光时常露脸，之后云系增多，还会有陆陆续续的雨水侵扰。

## 长江经济带11省市造林1546万亩

石漠化土地面积较2016年减少4233万亩

国家林业和草原局副局长李春良21日在2022·长江保护与发展论坛上表示，今年以来，长江经济带11省市共完成造林1546万亩，石漠化土地面积与2016年同口径相比减少4233万亩。

李春良说，我国持续打造长江流域的绿水青山。2022年，长江经济带11省市共完成造林1546万亩，石漠化土地面积与2016年同口径相比减少4233万亩，水土流失面积减

少7095万亩，禁牧和草畜平衡面积达到3.87亿亩；建成91个国家森林城市，绿色成为长江经济带亮丽的风景。

据介绍，我国科学构建长江流域的自然保护地体系，组织沿江省市编制自然保护地整合优化方案，将长江经济带重点区域国际重要湿地、国家重要湿地纳入全国湿地保护规划，通过科学的自然保护地体系守护中华文明的摇篮。

李春良表示，我国不断提

高长江流域的野生动植物保护水平。强化日常监管，组织候鸟“护飞”行动和专项打击行动。大熊猫、朱鹮等珍稀濒危物种数量大幅增长，长江流域生物多样性不断提升。

2022·长江保护与发展论坛21日在南昌开幕，此次论坛由民进中央、全国政协人口资源环境委员会、江西省人民政府、水利部长江水利委员会主办。

■据新华社南昌9月21日电

(上接第1版)

会议听取关于推进洋山特殊综合保税区制度创新和功能集聚情况汇报，指出要认真落实习近平总书记“五个重要”的指示要求，聚力打造最具影响力的特殊综保区，开展更多开放政策先行先试，促进各类改革举措再集成再创新。要丰富拓展特殊经济功能区的实践内涵，统筹发展在岸和离岸业务，统筹提升综合服务功能，统筹试点创新制度，持续放大溢出带动效应，为服务构建新发展格局提供有力支撑。

会议审议了《关于进一步提高政府监管效能推动高质量发展的实施方案》，指出要牢固

树立责任意识，厘清责任链条，深入推进综合监管改革。

会议审议了《关于改革完善体制机制加强战略和应急物资储备安全管理的实施方案》，指出要坚持底线思维、极限思维，以“时时放心不下”的责任感做好物资储备工作。

会议审议了《上海市强化反垄断深入推进公平竞争政策实施行动方案(2022-2025年)》。

会议审议了《上海市关于更加有效发挥统计监督职能作用的实施意见》。