

# 推动经济回稳向上

## ——全国多地加快复工复产扫描

新华社记者

企业生产“忙”起来,线下消费添“暖”意、快递物流加速“跑”……连日来,全国多地密集调整优化疫情防控措施,更好统筹疫情防控和经济社会发展,加大助企纾困力度,多措并举助力加快复工复产。

12月7日,国务院联防联控机制综合组公布优化落实疫情防控的“新十条”,进一步明确“科学精准划分风险区域”“非高风险区不得限制人员流动,不得停工、停产、停业”等优化措施。随着一系列政策接续发布和落地见效,多地市场呈现回暖迹象,复苏活力正在显现。

### 企业生产按下“快进键”

在安徽省宣城市的宣城立讯精密工业有限公司仓库门口,一辆辆大货车正在有序排队进出。

“疫情防控政策优化以后,货车进出工厂和运输产品都更顺畅了,运转效率得到极大提升。”公司总经理朱陆凤说,11月下旬以来,工厂处于满负荷生产状态,预计今年产值有望突破13亿元。

在重庆西信天元数据资讯有限公司研发中心,陆续到岗的员工正在抓紧推动研发进度。“在做好疫情防控的基础上,我们有序推动员工返岗,目前已有近200人返岗复工复产,预计下周就能恢复正常研发节奏。”公司董事长张剑说。

连日来,各地提升疫情防控科学性、精准性,加快推动企业复工复产,努力减少疫情对经济社会发展的影响——

北京建立企业关键岗位核心人员“白名单”,予以核发全市统一电子通行证,保障其及时到岗工作;重庆出台十六条涉及重点行业的金融服务措施,鼓励各银行机构加大信贷投放,满足复工复产资金需求;内蒙古出台七项措施支持个体工商户复工复产……

随着一系列政策举措实施见效,多地复工复产脚步加快。以重庆为例,截至12月4日,全市7346家规模以上工业企业中,已复工企业达6974家。

“随着防疫措施不断优化调整,各地更好统筹疫情防控和经济社会发展,狠抓政策落实见效,加固经济恢复基础,进一步推动经济回稳向上。”国务院发展研究中心研究员龙海波说。

### 线下商业人气回升

位于广州市天河区正佳广场内的湘辣辣餐厅里,热辣的湘菜吸引不少食客前来就餐。“自12月1日恢复堂食以来,门店客流平稳回升,给了我们中小餐饮企业很大信心。”店长汪永春说。

汪永春介绍,复工复产的同时,门店也积极落实员工每日测温,并对店内定时消杀,做好疫情防控工作,努力为顾客创造更安心的就餐环境。

随着疫情防控政策进一步优化调整,广州、郑州、北京等多地陆续恢复堂食,线下餐饮人气逐渐回升。多个城市聚焦餐饮、住宿等领域,对中小微企业、个体工商户推出一系列纾困帮扶举措。美团数据显示,12月7日(本周三)北京地区到店餐饮线上订单量相比11月30日(上周三)增长超58%,全国多个城市到店订单量也均出现不同程度恢复和增长。

电影市场也迎来复苏暖意——猫眼专业版数据显示,12月3日、4日周末两天,全国营业影院均超过5800家。12月5日,全国多个省份影院营业率超过七成。

“目前影院《阿凡达2》预售已排满,提振了我们的信心。”大地影院集团浙江城市体总经理李伦祥说,近半个月,影院晚间场入座率提升近一倍,12月16日起院线旗下所有影院将调整为全天正常营业。

“随着政策优化调整,我们在入口取消了人工查验,但保留了自动测温仪器,同时提醒观众规范佩戴口罩、保持社交距离。”李伦祥说。

随着跨省旅游经营活动不再与风险区实施联动管理等措施推出,多个平台旅游景区搜索、预订量也在增长。美团数据显示,截至12月6日20时,三亚入港机票订单量较上日环比增长340%,元旦期间住宿预订量较

上日环比增长近300%。

“目前,我们雪场的南方游客占比达到50%以上。”吉林北大湖滑雪度假区市场营销部负责人说,随着“新十条”发布,预计度假区游客量、酒店客房预订量将继续迎来增长。

### 快递物流加速“跑”

走进位于河南郑州的一处直播基地,主播们在镜头前热情介绍新款冬装,快递小哥在一旁打包贴单,忙个不停。“最近下单量持续上升,一个人一天能发走1000多单。”京东物流郑州光彩营业部快递员宋根生说。

国家邮政局监测数据显示,11月27日以来,全国快递日均业务量连续稳步上涨,特别是12月2日至4日,连续3天日均业务量超3亿件。

“快递物流加速‘跑’,是经济生产活动加快恢复的体现。当前,各地加大保通保畅保供力度,进一步畅通物流堵点,助力经济持续稳定恢复——

重庆安排服务专员,协调解决企业员工返岗、物流跨区运输等问题,帮助企业和在建项目尽快复工复产;北京各快递企业通过组织“白名单”保供队、调配在京和周边物流力量等方式,全力保障物资配送;陕西提出10条物流保通保畅优化措施,明确不得层层加码,科学精准做好物流保通保畅工作……

国务院物流保通保畅工作领导小组办公室监测汇总数据显示,12月6日,国家铁路货运继续保持高位运行,运输货物1099.9万吨,环比增长0.56%;全国高速公路货车通行718.51万辆,环比增长6.96%;民航保障货运航班633班,环比增长36.7%。

交通运输部新闻发言人舒驰表示,将加强交通物流网络运行监测分析,突出抓好重点物流枢纽疫情防控,科学精准实施货车通行管控措施。加强对重点涉疫地区的跟踪调度,指导各地建设启用应急物资中转站,切实保障各类重点物资运输畅通。

# 我国区域科技创新水平持续提升 有力支撑创新型国家建设

新华社北京12月8日电(记者 张泉) 区域创新发展是创新型国家建设的重要支撑。日前发布的《中国区域科技创新评价报告2022》显示,党的十八大以来,我国区域科技创新水平普遍提升,重大战略区域科技创新发展成效显著,多层次、各具特色的区域创新体系更加完善。

这份由中国科学技术发展战略研究院发布的报告,从科技创新环境、科技活动投入、科技活动产出、高新技术产业化和科技促进经济社会发展等五个方面选取系列指标,对全国及31个省(自治区、直辖市)科技创新水平进行测度和评价。

报告显示,2022年,全国综合科技创新水平指数得分75.42分,比2012年提高了15.14分。31个省(自治区、直辖市)综合科技创新水平指数得分相比2012年均不同程度提升,其中,上海、北京、天津、广东、江苏、浙江创新能力强劲,为我国创新领先地区。

与此同时,北京、上海、粤港澳大湾区科创中心引领地位进一步强化,辐射带动京津冀、长三角、珠三角等区域创新能力进一步提升。

报告显示,北京创新成果溢出效应明显,输出到津冀的技术合同成交额大幅增长;长三角在上海的引领下已成为国内最具竞争力的区域共同体,长三角开放创新水平不断提升,技术国际收入已接近全国的50%;粤港澳大湾区成为具有重要国际影响力的科技集群。

此外,长江经济带与黄河流域生态保护和高质量发展战略沿线地区科技创新能力稳步增强,区域协同创新发展成效进一步显现。

报告指出,未来,要加快区域科技创新体系能力建设,强化科技创新中心在区域创新体系建设中的核心地位,提升区域协同创新的能力和水平,进一步发挥区域创新在塑造发展新动能新优势中的重要作用。

# 两部门发文明确“十四五”时期城镇化与城市发展领域科技创新重点任务

新华社北京12月8日电(记者 胡洁 宋晨) 记者从科技部获悉,为明确“十四五”时期城镇化与城市发展领域科技创新的总体思路、发展目标和重点任务,科技部、住房城乡建设部日前印发《“十四五”城镇化与城市发展科技创新专项规划》。

规划指出,党的十八大以来,我国在城镇区域规划、绿色建筑、城市基础设施和生命线工程、城市功能提升、生态居住环境改善、城市信息化管理、城市文化遗产保护与价值挖掘等方面的科技创新取得了长足进展。但与世界领先水平相比,我国城镇化大部分技术仍处于跟跑或并跑阶段,城镇基础设施建设相关材料、装备及工程软件等领域的应用基础研究仍然不足。同时,城市信息化水平尚不能满足现代化治理的需求,实现城乡建设领域碳达峰目标还需要更多绿色低碳技术支撑。

规划明确了发展目标,到2025年,城镇化与城市发展领域科技创新体系更趋完善,基础理论水平与创新能力显著提高,为新型城镇化提供更高品质的技术解决方案,有力支撑城镇绿色低碳可持续发展,推动城市建设与文化旅游等相关产业发展壮大,科技成果更多更好地惠及民生。

为更好实现发展目标,规划提出7项重点任务:加强城市发展规律与城镇空间布局研究;加强城市更新与品质提升系统技术研究;加强智能建造和智慧运维核心技术装备研发;加强绿色低碳韧性建筑与基础设施研究;加强城镇发展绿色低碳转型研究;加强文物科技创新与城市历史文化遗产保护研究;加强文化旅游融合与公共文化服务科技创新。

值得注意的是,规划还从加强人才培养支持力度等6个方面提出了具体保障措施,如通过各类人才计划,加快培养领域科技领军人才和创新团队。完善人才激励机制和评价体系,以国家科技计划项目为纽带,重点培养中青年科研骨干。重点支持青年科技人才持续发展,建设行业专家智库。支持青年科技人才承担重大科研项目,开展独立性和原创性研究等。



## 山东即墨：“立体草莓”迎丰收

12月8日,山东省青岛市即墨区段泊岚镇即发农业基地的农民在采摘草莓。

初冬时节,山东省青岛市即墨区段泊岚镇农民种植的“立体草莓”迎来收获季。近年来,当地农业部门积极推广“立体栽培”新技术,打造集草莓育苗种植、管理销售、观光采摘于一体的综合性高效农业园区,带动农民增收,助力乡村振兴。

新华社发

# 无人配送、智慧物流、“工业大脑”

## ——安徽南陵推动快递物流产业向“智造”转型

在线称重、扫码识别、AI分拣……每1秒钟,30多件快递包裹被精准分拣处理。在位于浙江省金华市义乌市的中通快递集团义乌转运中心,一台拥有“超能力”的智能分拣装备飞速运转,在计算机视觉识别、后台算法等数字技术助力下,如同有了聪明的大脑和灵巧的双手。

此时,位于安徽省芜湖市南陵县的芜湖市双彩智能科技有限公司的智慧工厂里,公司总经理助理侯伟和工作人员也在关注着这台装备的运转反馈情况,商讨着下一代产品的优化提升。

“这台智能分拣装备是我们自主研发,分拣速度处于行业领先水平,目前已经在全国多个快递转运中心投入使用。”侯伟告诉记者,“快递物流装备加速向模块化、柔性化、智能化方向发展,技术更新很快,我们与国邮快递物流智能装备(南陵)产业技术研究院开展协同创新,下一步要借助工业互联网平台,通过数字赋能,

加快产品的创新迭代。”

地处长江下游南岸的南陵县,因土地肥沃,盛产稻谷,古有“春谷”之称。今天,快递物流智能装备产业成为这座江南小城的产业地标,100多家产业链上下游企业聚集于此。

AI分拣装备、可远程开箱的快递无人机、自动行驶在街头巷尾的无人配送车……在位于南陵县的安徽省智慧物流装备特色小镇,各种“黑科技”产品不断推陈出新,为传统的快递物流行业插上“智慧之翼”。

在安徽中科微至物流装备制造有限公司,生产车间内一派繁忙景象。公司相关负责人告诉记者,公司正加快推进总投资12亿元的二期项目,主要生产智能物流装备及其关键部件;同时,稳步拓展泰国、墨西哥等海外市场。今年前11个月,公司实现产值近9亿元。

优良的营商环境和完善的产业生态是产业集聚发展的“强磁场”。重大招商项目“一事一议”,从项目

洽谈到投产“一站式”服务、发布“筑梦春谷”人才发展计划……以建设全国快递科技创新试验基地为契机,南陵县坚持创新驱动,不断优化政策供给,推动产业链、创新链、人才链“多链”协同,加快制造向“智造”转型。

“我们聚焦‘安全、成本、效率、智能、绿色’五大主题,推动产学研合作,构建‘检验检测+中试孵化+示范应用+产业基地’的全链条科技创新服务体系,以科技赋能制造业转型升级。”南陵县科技局局长戴早萍说。

科技与产业融合,制造向“智造”转型,为南陵发展注入新动能。国邮快递物流智能装备(南陵)产业技术研究院负责人龚光富告诉记者,围绕5G时代区块链、工业互联网、人工智能等数字技术的融合应用,研究院正加快研发攻关,推动科研成果从实验室走向工厂,打造“工业大脑”,助力企业提质增效。(据新华社电)

## 公告

阜新蒙古族自治县盛丰粮食购销有限公司将位于阜蒙县于寺镇平安地村的仓储群,共计10栋(平房仓1栋、浅圆仓9栋)仓房、烘干塔等地上建筑、收储粮食配套设施、设备及库区场地(包括化验室、粮食出入库、粮食保管等设施)整体出租给陕粮农(开鲁)储备库有限公司,出租仓储群的租赁期限为1年,期限自2022年11月1日起至2023年10月31日止。其他任何单位和个人不得擅自动用和销售,更无权抵押、质押、担保和清偿债务,特此公告。

阜新蒙古族自治县盛丰粮食购销有限公司  
陕粮农(开鲁)储备库有限公司  
2022年11月25日

## 公告

通辽沈铁河畔花园小区A、B区23个地下停车位整体打包对外销售。  
联系人:张先生  
联系电话:0475-2222057 15771544111

通辽铁建房地产开发有限责任公司  
2022年12月8日

# 社会稳定风险评估工作公示

根据《国家发改委重大固定资产投资项目社会稳定风险评估暂行办法》(发改投资[2012]2492号)、2021年4月16日中共内蒙古自治区委员会常委会会议审议批准2021年4月25日中共内蒙古自治区委员会办公厅、自治区人民政府办公厅发布《内蒙古自治区重大决策社会稳定风险评估实施办法》、内蒙古自治区党委维护社会稳定工作领导小组、中共内蒙古自治区委员会政法委员会印发《内蒙古自治区重大决策社会稳定风险评估工作操作规程(试行)》等规范性文件精神,公告如下:

### 一、项目概况

- 项目名称:科尔沁区土地一级开发项目
- 建设单位:通辽市科尔沁区土地储备中心
- 建设地点:科尔沁区茫汗路以东、哲里木大街以北、红领巾大街以南、新工二路以西
- 建设内容与规模:科尔沁区土地一级开发项目涉及征收集体建设用地3.1亩。
- 项目总投资:项目总投资约150万元,全部自筹。

### 二、目的意义

为了保证收集意见和建议的广泛性,同时使得本项目建设的相关利益群体都能够了解本项目的各方面情况。

### 三、征求群众意见建议的反馈渠道、方式及期限

- 征求群众意见建议的反馈渠道  
联系人:于主任 联系电话:13190897370  
邮箱:1301044991@qq.com
- 征求群众意见建议的反馈方式  
群众可以通过电子邮件、电话等方式取得联系,发表对拟建工程社会稳定风险方面的意见和建议,以及其他相关诉求。
- 征求群众意见建议的反馈期限  
可自公示之日起十五日内。

通辽市科尔沁区土地储备中心  
2022年12月10日