

着力优化现代化城市体系

——深入贯彻落实中央城市工作会议精神述评之三

□新华社记者 魏玉坤 刘羽佳

中央城市工作会议日前在北京举行,部署将来一个时期城市工作七个方面的重点任务。其中,“着力优化现代化城市体系”居于首位。

城市是现代化的重要载体。落实好会议部署,要牢牢坚持城市内涵式发展这条主线,更加注重统筹协调,着力提高城市工作的系统性、城市发展的持续性,推动城市在高质量发展中发挥更大作用。

发展现代化城市群和都市圈

行走在上海科研大院大所附近,不时可见江苏南通等地企业创办的“科创飞地”。

在长三角城市群,一些城市在某些领域具备产业优势,但缺乏科研资源支撑。通过在上海、南京等创新资源集聚城市建设研发中心,城市间产业链、创新链双向融合,新质生产力加快培育。

城市群是人口大国城镇化的主要空间载体。会议提出,着眼于提高城市对人口和经济社会发展的综合承载能力,发展组团式、网络化的现代化城市群和都市圈。

这一重要部署,明确了城市群发展的思路:优化城市空间结构,破解传统“摊大饼”式发展带来的“大城市病”,提升城市综合承载力。

“组团式、网络化”布局,即依托

核心城市辐射,在特定区域内打造多个城市或功能节点,通过高效便捷的基础设施和开放共享的公共服务体系,实现区域内各城市协调发展。国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说。

京津冀城市群突出产业转移与承接,通过北京非首都功能疏解,推动产业链在津冀重组;深圳都市圈谋划7个跨区域产业组团,其中坪地—清溪—新圩产业组团着力推动绿色低碳产业高质量协同发展……立足在全国发展大局中的战略定位,各城市群和都市圈加快转变发展方式,畅通区域内要素资源流动集聚,提升综合竞争力。

按照会议部署,广州将依托国土空间规划,统筹人口、产业、交通等要素,推进中心城区非核心功能有序疏解。同时,引导优质教育、医疗资源向外布局,加快推动外围综合新城建设,辐射带动周边区域高质量发展,形成多中心、组团式、网络化城镇空间结构。”广州市规划和自然资源局局长邓毛颖说。

推进以县城为重要载体的城镇化建设

盛夏时节,山西隰县小西天景区内游人如织。这座因游戏《黑神话:悟空》“出圈”的县城,吸引了全国各地诸多游客前来打卡,带动了不少大学生返乡就业,当地民宿、餐饮等业态发展红火。

县城是我国城镇体系的重要组成

部分。会议提出,分类推进以县城为重要载体的城镇化建设。

“县城是衔接城市与农村的关键节点,在资源要素、产业基础等方面存在差异,要因地制宜,培育县城支柱产业,提升居民就业水平,以产业促消费、集聚消费人气。”国务院发展研究中心市场经济研究所市场流通研究室主任陈丽芬表示。

广西省流市加快承接东部沿海地区电子信息、服装鞋帽等产业转移,吸引诸多企业在此扎根;四川苍溪县重点打造乡村电商产业“生态圈”,返乡创业者日益增多;湖南浏阳市打造“烟花+无人机”创意焰火秀等文化产品,开辟烟花文化消费“新赛道”……许多县城因地制宜推动城镇化建设,以产兴城、以城聚人。

新形势推进城镇化建设,进一步优化发展空间格局是重要课题。会议提出,促进大中小城市和小城镇协调发展。

“落实好会议部署,要健全完善城市规划体系,引导大中小城市和小城镇协调发展,集约紧凑布局,推动公共服务资源在更大范围内共建共享,不断缩小地区发展差距。”陈丽芬说。

促进城乡融合发展

在位于河南洛阳市洛龙区的安乐逸夫小学,随迁子女入学占比已经达到64%。“学校严格执行以居住证为主要依据的随迁子女入学政策,凡是监护人有居住证,符合入学条件的适龄儿童,应收尽收。”安乐逸夫小学校长

单岩说。

当前,我国仍有近5亿人生活在乡村。推进中国式现代化,处理好城乡关系至关重要。会议提出,促进城乡融合发展。

“促进城乡融合发展是一项系统工程,关键是要畅通城乡人口、资金和技术流动,构建城乡要素双向合理流动的发展格局。”张林山说。

浙江将重点推进510个中心镇重大项目,贵州深入推动青年医疗人才下乡,湖北加快建设智慧农业产业园……各地积极探寻突破口,促进城乡要素平等交换、双向流动。

会议提出,继续推进农业转移人口市民化。在陈丽芬看来,这是当前促进城乡融合发展的重要发力点。

按照会议部署,各地谋新策、出实招。山东青岛、安徽滁州等城市从完善服务供给入手,加快保障性住房建设,优化随迁子女入学政策,着力消除进城落户农民的后顾之忧。

“我们将持续推动普通慢病购药下沉基层,探索农村互助式养老服务,组织开展‘送戏进万村’等文化惠民活动,让发展成果更多更公平惠及全体人民。”滁州市有关负责人表示。

乡村是巨大的消费市场,也是广阔的要素市场。我国城镇化率提高1个百分点,每年可以新增2000多亿元消费需求,拉动万亿元新增投资需求。

“走好城乡融合发展之路,推动城乡共同繁荣,将为高质量发展不断注入强大动力。”张林山说。

(新华社北京7月19日电)

“链”动各方 共绘“丰”景

——从链博会看绿色农业发展新动态

□古一平 李令仪

7月17日上午10点,第三届链博会绿色农业链展区。大连金马衡器有限公司总经理周欣和内蒙古基硕科技有限公司副总经理李先龙双手紧握。他们刚刚达成合作意向。

“我们合作的重头戏就是由金马衡器提供重量数据,联合基硕科技提供牛生理数据,共同开发畜产品全链路溯源系统。”周欣告诉记者,通过双方打造的系统提供数据,养殖户可以精准养殖,消费者可以通过全流程溯源,每块牛肉“有迹可循”,购买更加放心。

在2023年举办的第一届链博会上,基硕科技研发的“AI瘤胃胶囊”就受到展位邻居金马衡器的关注。从首

届展会相识,第二届相知,到第三届成为合作伙伴,通过链博会这个平台,两家企业的“手”握了起来。

“链”上机遇无限,原本“分散”的企业通过链博会得以携手共进。而依托国内市场,以“链”为媒串联起各个环节,如同汇聚各种“食材”,烹制出“美味佳肴”。

打开一个麦当劳汉堡,其中的鸡肉可能来自圣农集团生产的白羽肉鸡,夹的生菜也许是北京首农食品集团在西郊农场种的新鲜蔬菜,搭配的芝士片由北京三元食品股份有限公司生产,涂抹的番茄酱原料由凯爱瑞食品的河北廊坊工厂制造……

在麦当劳中国展区,记者了解到,目前麦当劳中国已开设超过7000家餐厅,依托扎根中国、链接全球的“麦

链”为之赋能、保障。

近年来,中国农业不断深化对外开放合作,深度融入全球农业产业链,共享发展机遇。

从抗逆性更强的种子品种到绿色生物制剂,再到全套的专业化种植技术解决方案,本届链博会上,先正达展台引人注目。先正达集团中国相关负责人表示,链博会让先正达看到了农业产业链协同发展的巨大潜力,集团将坚持开放合作,携手各方共建绿色高效的农业供应链。

据介绍,先正达在挪威北极峡湾布局了海藻绿色循环收养基地。当地的冷水海藻在采集加工后,其提取物将被运往位于全球不同地区的生产基地,生产出的各类生物制剂最终将发往包括中国在内的全球各地农场。

各式各样的特色农产品、性能先进的智能设备、环境友好的植保产品……绿色农业链展区里,各家企业纷纷拿出“看家本领”,传统农业“新意”扑面,农业新质生产力孕育勃发。

化肥是粮食的粮食,对农业生产的重要性不言而喻。传统的化肥要么水溶性好,作物吸收快但是肥效短;要么肥效长,但是见效慢耽误农时。

河北硅谷肥业有限公司研发了有机硅功能肥,打破了肥料水溶性与缓释性矛盾,实现作物高效吸收和营养长效供给。“我们研究发现,有机硅功能肥能够有效改善土壤的理化性,增加土壤的通气性和保水性,缓解因化肥过量使用导致的土壤问题。”硅谷肥业负责人告诉记者,企业还将持续研发创新,为绿色农业发展注入“硬核”动力。

既观展,也参展,不少龙头企业把上下游的合作伙伴带进链博会同台展示,中外企业互动、大中小企业融通,一项项新合作达成,“朋友圈”越扩越大,抓住“链”上机遇,持续为绿色农业发展注入新动能。

(新华社北京7月19日电)

内蒙古首条110千伏对蒙输电通道建成投运送电

■上接第1版 提供技术服务,培养专业技术骨干,有效筑牢了电网建设和运行的安全基石。

“建设中,面对中蒙两国建设标准差异、语言沟通障碍,以及戈壁极端气候的多重考验,我们始终秉持‘安全第一、质量为本’的原则,攻坚克难,终于让这条能源大动脉顺利贯通。工程的建成,不仅满足了那林苏海图地区的电力刚需,也赋能策克口岸经济高质量发展,为深化中蒙能源互联互通奠定了坚实基础。”内蒙古国合电力公司计划基建部部王海波说。

该工程的投运为蒙古国那林苏海图地区矿产开发注入稳定的电力动能。蒙古国南戈壁省那林苏海图地区矿产储量丰富,长期以来,当地因电力短缺,丰富的矿产资源难以转化为发展优势,矿区生产时常因断电而停滞,工程投运后,该地区供电量将提升一倍。“中国团队带来的先进电力技术和稳定电能将帮助我们大幅提高产能。过去矿区常因断电停产,现在终于能放心扩大开采规模了!”蒙古国那林苏海图电力公司董事长胡日勒沙说。

■上接第1版

创新新能源投资合作机制,支持央企、国企和民营头部企业合作投资开发新能源,吸引远景、明阳、隆基、龙马等一批企业总部注册落地。

全力落实防沙治沙和风电光伏一体化工程,2024年实施一体化工程新能源项目2727万千瓦,完成治沙面积238万亩。

完善绿电就近消纳机制,优化6类市场化消纳新能源政策,新能源消纳能力明显增强,风光利用率保持在93%以上……

随着新能源领域改革向纵深推进,新能源迎来跨越发展。2024年内,内蒙古年内新增新能源装机规模超4100万千瓦,再次刷新年度新增新能源装机纪录,连续两年位居全国第一。

放眼内蒙古,各地把发展新能源

作为调结构、转动能的主攻方向,以新能源全产业链发展为牵引推进产业结构优化升级的道路越走越宽。

在呼和浩特,“培育以电子级硅材料、智能技术为引领的新材料和现代装备制造业集群”的蓝图徐徐展开;

在包头,“世界绿色硅都”的优势

和能级在不断提升,聚焦打造万亿级

光伏产业集群、建设全球最大的晶硅材料生产基地的步伐坚定有力;

在鄂尔多斯,加快构建集能源生

产、装备制造、应用示范于一体的“风

光氢储车”产业集群的势头日渐强劲;

在乌海,全力打造以“风光氢储用”为一体的新能源产业基地和以可降解塑料为主要方向的新材料全产业

区。据测算,目前内蒙古已并网的新能源装机每年可产生约3000亿千瓦时绿色电力,相当于节约标准煤9300万吨,减少二氧化碳排放约2.47亿吨,对推动能源结构转型升级具有重要意义。

新能源产业是内蒙古的优势特色产业,必须做大做强。按照部署,今年,内蒙古将继续巩固新能源产业全国领先地位,加快推进“沙戈荒”大基地、防沙治沙和风电光伏一体化工程等新能源重点项目建设,力争年内新增新能源并网装机4000万千瓦,新能源总装机规模超过1.7亿千瓦。

锚定目标,笃行实干。踏着新征程的鼓点,内蒙古必将以更加豪迈的姿态、更加稳健的步伐,踔厉奋发、勇毅前行,奋力续写现代能源经济高质量发展新篇章!

风起北疆:绿电生产风生水起

作为调结构、转动能的主攻方向,以新能源全产业链发展为牵引推进产业结构优化升级的道路越走越宽。

在阿拉善,加快推进以“沙戈荒”

地区为重点的大型风电光伏基地建设

如火如荼……

追“风”逐“日”,汇聚新能!2024

年,内蒙古新能源总装机、新增装机、

发电量、新型储能总装机、绿电交易总

量、绿氢产能等多项指标位居全国第一,

新能源产业已成为拉动地区经济高

质量发展的强劲动能。

今年以来,内蒙古进一步紧抓快

干新能源,持续巩固好新能源产业

全国领先地位。截至5月底,全区新

能源总装机达到14309万千瓦,占全

国电力总装机的52%,成为全国首个新

能源装机突破1.4亿千瓦的省



甘肃敦煌:开启千年丝路邮驿与现代主题邮局握手

7月19日,游客走进悬泉置主题邮局。近日,悬泉置主题邮局在位于甘肃省敦煌市的悬泉置遗址景区投入运营。悬泉置主题邮局内设敦煌系列明信片、创意文创产品等主题展示区和明信片书写区、特色盖戳区和休闲互动区,同时,发行悬泉置遗址个性化简牍邮票和明信片、纪念封等特色邮品。据了解,悬泉置遗址是我国目前唯一经考古发掘的丝路驿站遗址。2014年,悬泉置作为“丝绸之路:长安—天山廊道的路网”遗址点之一,被列入《世界遗产名录》。

新华社发

2025年“一带一路”记者组织论坛聚焦“新闻力量·文明对话·推动世界现代化”

新华社南昌7月19日电 (记者黄浩然)2025年“一带一路”记者组织论坛于7月19日在江西赣州举行。来自50多个国家和地区的近百位记者组织负责人和媒体代表围绕“新闻力量·文明对话·推动世界现代化”主题,进行研讨交流。

论坛由中华全国新闻工作者协会和江西省委宣传部联合主办。中宣部副部长王炳南出席并致辞。

与会嘉宾认为,面对全球发展不确定因素增多的挑战,各国媒体应秉持平等、互鉴、对话、包容的文明观,推动构建多元立体的全球文明对话合作网络,开阔视野、创新表达,凝聚共识,深化友谊,用媒体传播的力量跨越山海阻隔、消弭认知鸿沟、汇聚全球合力。

中国记协主席何平在主旨演讲中表示,新闻媒体应凝聚发展之力筑牢文明进步之基,搭建互鉴之桥助力文明繁荣,唱响和平之声护航文明延续。他以“章贡汇流成赣江”为例,强调用包容精神汇聚澎湃力量、弘扬全人类共同价值,通过真实客观报道助推世界现代化进程,共同发出促进和平、发展、合作、共赢的时代强音。

铭记历史 缅怀先烈

新四军模范政工萧国生

□新华社记者 刘宇轩

乎认不出他。而茅山百姓含泪传颂:“共产党、新四军是人民的救命恩人!”

萧国生不仅是政工楷模,更是统战能手。为打开茅山抗战局面,他只身拜访拥有众多自卫武装力量的著名实业家纪振纲。面对对方宅邸森严的戒备,年轻的萧国生从容不迫,将党的抗日民族统一战线政策娓娓道来。当纪振纲质疑“贵军如何战胜强敌”时,他目光灼灼:“侵略者没有民众支持,眼睛是瞎的,耳朵是聋的,就会处处挨打!”纪振纲被折服,从此为新四军提供了宝贵支持。

萧国生,1916年出生于湖南浏阳一个贫苦农家。14岁,他便背着简陋的竹筒枪加入了浏阳赤卫军六师(次年秋编入湘鄂赣苏区红军独立师),17岁成为共产党员。1934年,因在战斗中左腿重伤致残,未能参加长征,他却以钢铁意志留在湘鄂赣边区,投身艰苦卓绝的三年游击战争。全民族抗战爆发后,他积极响应“老兵归队”的号召,告别新婚妻子陈罗香,毅然奔赴苏南敌后。

在陈毅领导的新四军第一支队,工作成效卓著的萧国生很快从一团政治处宣传股长成长为二团政治处主任。1938年春夏之交,部队初抵苏南地区,建立以茅山为中心的敌后抗日游击根据地。

面对陌生的水网与丘陵山地交错的作战环境,战士们难免忘志、顾虑重重。萧国生深入连队,与战士同吃同住同战斗,用细致的思想工作消除了大家的顾虑,成为大家信赖的知心人。1939年2月,在新四军第二次政治工作会议上,他被一致推举为全军“政治工作模范”“共产党员模范”“青年人模范”。

他的模范作用,更体现在危难时刻的挺身而出。1938年,霍乱疫情如恶魔般席卷茅山,数百个村庄陷入绝望之中。“我去!我保证做好组织协调工作!”萧国生主动请缨,带领140多人的救援队深入死亡地带。他们为病人清洗、抬运尸体,与死神赛跑。瘟疫最严重时,千人大村仅存二三百人,救援队员也不断倒下。当瘦弱了形的萧国生返回部队,战友几

(新华社南京7月19日电)

■上接第1版 更好造福两国人民。