

推进区域协作 拓宽发展空间

——加快建设全国统一大市场一线观察之七

□新华社记者

区域、国家资源配置、产业布局和经济活动的重要空间载体。加快建设全国统一大市场，推进区域市场一体化是必然路径。

《中共中央 国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》指出，鼓励京津冀、长三角、粤港澳大湾区以及成渝地区双城经济圈、长江中游城市群等区域，在维护全国统一大市场前提下，优先开展区域市场一体化建设工作。

记者在近期调研中了解到，通过打破行政区划壁垒、加强市场基础制度统一、深化对内对外开放，畅通要素资源流动集聚，区域市场一体化加速推进，不断呈现新亮点，释放新潜力。

着力破除地域阻隔

6月30日中午，货车司机龚昌伦拉着汽车零部件，从川渝高竹新区出发，驶往重庆长安福特汽车有限公司。但就在一年多前，同样的路只能在晚上行驶。

龚昌伦工作的企业是四川骏谊机械制造有限公司，驾驶的货车牌照也是川籍。按照重庆政策，四川牌照货车白天不允许到重庆主城区送货。货车司机以前只有两个选择：夜间运输或是租用渝牌货车转运。

针对川渝高竹新区企业注册在四川，但90%的企业产品销往重庆的情况，新区探索货车牌照“同标互认”，试点允许部分企业的车辆在指定时段、路线通行重庆。去年，四川骏谊机械制造有限公司拿到入渝货车临时通行证。“一年来，每辆货车节约物流成本超10万元，节约运输时间超500个小时。”公司有关负责人说。

一张通行证“划开”川渝行政壁垒，让企业从“算着政策跑”变为“盯着市场跑”，揭示了推进区域市场一体化的思路：不破行政隶属，打破行政边界。

制度规则是市场机制运行的基础。瞄准市场关切，强化市场基础制度规则统一，是区域市场一体化建设的重点。在沪苏浙交界处的太浦河上，全国首个跨省域的房屋建项目——万斤水院日前竣工。

为推动项目顺利实施，三地创新审批制度，探索一体化审批：浙江嘉善和江苏吴江赋权给上海青浦，由青浦牵头实施项目信息报送、招标及一体化方案

审批，实现“一张施工证干到底”。

长三角推行电子营业执照共享互认，市场主体登记等50余个高频服务事项“一网通办”；京津冀市场监管部门统一规范企业登记服务，推动区域内认证数据共享；川渝推进企业跨省市“一键迁移”……打破地域限制，市场规则深入衔接。

立足区域特点，粤港澳大湾区持续打通市场一体化的堵点：

在前海，深港国际金融中心已入驻汇丰、瑞银等400多家金融机构，成为港资金融机构进入内地“第一站”。在河套，科研人员可通过福田保税区“一号通道”自驾或乘坐跨境巴士往来深港。

商品服务市场是统一大市场的重要组成部分。各区域重点从优化营商环境和政务服务入手破除行政壁垒：

长三角异地店无理由退换货承诺单位超1700家；粤港实施政务服务跨境通办，首批上线108项高频政务服务事项；川渝试点跨区域人才职称评价互认，惠及两地700余万专业技术人员……

推进区域市场一体化，基础设施的顺畅联通是重要支撑。

在北京轨道交通22号线北段建设现场，盾构机轰鸣作响，运输车来回穿梭。作为京津冀首条跨省地铁，该线通车后，燕郊至北京城市副中心最快仅需9分钟。

珠港和珠澳口岸年内出入境客流量已突破1亿人次，苏皖首条跨省城际铁路滁宁城际滁州段稳定运营，上海机场—苏州前置货站启用后节省地面物流成本近30%……基础设施不断联通，让人流、物流在区域内高效集聚。

通过打破行政壁垒，畅通要素流动，市场一体化有效激活区域发展动能。

2024年，京津冀区域经济总量达到11.5万亿元，11年来连跨6个万亿元台阶；长三角三省一市生产总值突破33万亿元；成渝地区双城经济圈生产总值增至8.7万亿元，5年来迈上2个万亿元台阶。

提升要素资源配置效率

7月2日下午，京哈高速香河出口附近，韵达华北转运中心，一辆辆厢式货车上的快递陆续被放在传输带上进行智能分拣。

2019年，韵达快递总部从北京搬迁至河北香河县，当年投入运营。韵达华北转运中心办公室主任刘勇军说，搬至香河后，公司整体揽收能力扩大一倍

多，各区日最大揽收超500万单。

在融入区域大市场中，廊坊加强与北京产业链互补协作，重点承接北京物流产业。2024年底，全市现代商贸物流产业增加值达949亿元，同比增长9%，占GDP的比重升至24%。

区域市场一体化，并非同步化、同质化发展；既要做到“融”，加强基础设施“硬联通”和规则机制“软联通”；也要突出“协”，错位发展、互补发展，充分释放要素资源效能。

把握在全国发展大局中的战略定位，各区域加强内部协作，因地制宜、积极探索：

京津冀地区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，津冀根据自身产业基础和规划有序承接；

长三角地区以上海为龙头，辐射带动周边城市发展，金融服务、数字经济等产业竞争优势凸显；

粤港澳大湾区依托国际化优势，积极参与国际产业分工，重点发展以加工制造业和对外贸易为主的外向型经济；

成渝城市群探索“双核驱动”跨省合作机制，以重庆、成都为核心，协同建设电子信息装备制造、生物医药等产业集群……

各有优势的区域大市场，为产业链上下游协同和创新联动创造了条件，避免了重复建设和低效竞争。

先在上海市设计研发星座卫星，再到浙江省台州市批量制造，得益于这样的双核驱动体系，浙江时空道宇科技有限公司旗下的台州卫星超级工厂实现一年生产500颗卫星的制造能力。

在京津冀，蓄电池、行李架来自河北，车灯、座椅、变速箱来自天津，玻璃升降器、空气滤清器来自北京……数以万计零部件在汽车产业链上的“协同之旅”，每时每刻都在发生。

“区域产业分工与协作不断深化，有效降低制度性交易成本，提升资源配置效率，进一步增强区域整体竞争力。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说。

持续扩大对内对外开放

不久前，一辆满载光伏组件的班列从合肥北站开出，搭乘“合肥—宁波舟山港”海铁联运精品快线，不到20小时即到达浙江舟山港穿山港区。零延时转装“嘉华宁波”轮后，点对点驶向德国

威廉港。

“快线开通后，合肥到欧洲一般物流时效从40天缩短至27天。”浙江海港物流集团有限公司有关负责人表示。

统一大市场是面向全球、充分开放的大市场。推进区域市场一体化，要充分利用好国内国际两个市场、两种资源，更好释放市场效能。

从推进长三角海关特殊货物检查作业一体化改革，到建设长三角国际贸易“单一窗口”，推出数据出境负面清单，长三角地区在高层次协同开放中拓展经贸合作新空间。今年前5个月，地区实现进出口6.73万亿元，同比增长5.2%，较同期全国外贸增幅高2.7个百分点。

聚焦重点领域，持续扩大对内对外开放，进一步打破地方保护和市场分割，区域市场一体化不断向深层次迈进：

粤港澳大湾区推进跨境信用报告标准互认、质量认证规则衔接，支持有条件的地市推广港澳简化版公证书；川渝搭建从订购到交货的国际物流全链条服务体系，探索铁路单证物权化试点等陆上贸易规则创新；京津冀加强统筹协调，加快建设世界级机场群和港口群……

面对复杂严峻的外部形势，推动内外贸一体化发展，有助于拓展市场空间，进一步释放市场潜力。这是深入推进区域市场一体化的重要着力点。”清华大学五道口金融学院副院长田轩说。

记者在调研中了解到，近期，各区域聚焦企业重点关切，在优化政策供给、搭建服务平台等方面协同发力，加快推动内外贸一体化：

广东指导认证机构开通出口转内销产品强制性产品认证绿色通道，浙江组织平台企业围绕出口转内销提供精细化服务，重庆在市内多家连锁商超设立“外贸优品专区”……

“当前，区域和区域之间开放合作仍有较大空间。深化区域间对内开放，可探索建立区域产业联盟、跨区域创新联合体等，促进高端要素资源集聚，打造高效协同的市场体系。”西南财经大学政治经济学研究所所长吴昊说。

推进市场一体化，是攻坚战，更是持久战。

把有利于统一大市场建设的制度规则立起来，把不利于统一大市场建设的障碍掣肘破除掉，全面推动区域市场由大变强，将为构建新发展格局、推动高质量发展提供更加有力支撑。

（新华社北京7月13日电）

□新华社记者 杨文 闫睿 陈弘毅

深入贯彻中央八项规定精神学习教育开展以来，天津、福建、湖北等地密切联系实际，一体推进深学、细查、真改。通过推动学习教育向深里走、往实里做，以优良作风凝心聚力、干事创业。

深学细悟筑根基

学习教育开展以来，天津、福建、湖北等地聚焦全面从严治党实践，分层分类筑牢思想堤坝。

天津市一体推进学查改，市委常委会带头开展专题学习和交流研讨，带动各级党组织和党员领导干部通过读书班、专题讲座和交流研讨等方式深学细悟。天津市还组织学员开展党性分析，并赴红色教育基地进行理想信念和党性教育。

宝坻区委网信办综合科科长胡思文参观了凡善廉文化展馆，深受触动：“正心修身、廉洁自律。作为青年干部，我们以先贤为镜，把中央八项规定精神要求内化于心、外化于行，在为民服务中砥砺前行。”

福建省福州市常委开设《“马上就办、真抓实干”的福州实践与现实启示》等课程，还打造15个市级现场教学示范点，其中“马上就办、真抓实干”精神展示馆已累计接待参观409场，18500余人次。面向全市年轻干部、新提拔干部举办专题培训班112班次，培训2927人次。

“轮训通过理论阐述、案例剖析等方式，让我们更清楚什么可为、什么不可为。”湖北省黄石市医保基金核查中心工作人员董蒙说。

黄石市紧密结合全面从严治党形势任务、抓作风建设具体实践，举办市直机关重要岗位干部深入贯彻中央八项规定精神专题轮训班等。黄石市大冶市大箕铺镇党委书记张世磊说，他们把学习《八项规定改变中国》等作为重点，对照全市农村党员干部违反中央八项规定精神典型案例检视反思。“大家进一步认识到，守纪律、知敬畏一刻不能停，转作风、树新风要持之以恒。”张世磊说。

转变作风见成效

“比对历史成交数据，让采购决策更加精准，节约成本。”天津财经大学党委副书记陈连胜说，天津财经大学通过各级党组织会议或党委理论学习中心组集体学习，强化责任落实，扎实推进节约型机关建设。

今年6月，学校建立预算执行进度月调度机制，构建预算管理、财务收支、招标采购、合同管理和资产管理一体化内控管理系统，并且通过完善信息化手段，实现对预算执行的实时动态跟踪监控，更加及时和有效地掌握有关情况。

坚持学“深”、查“准”、改“实”，各地切实把学习成果转化为锤炼党性、改进作风、推动工作的实际行动。

5月，在福州市高校残疾人毕业生专场招聘会上，应届毕业生小陈通过小程序，10分钟内收到3家适配企业的岗位信息，随后通过线下面试达成就业意向。

学习教育开展以来，福州市人才发展集团有限公司紧密结合实际，深入查摆问题，发现就业市场存在人才服务不够细致等问题。他们梳理出简历投递繁琐、人岗匹配效率低等问题清单，并更新提升了“福州数智人才港”小程序，运用大数据和AI算法为人才“画像”，实现电子简历“一键投递”。同时，把分散在市直有关部门的服务事项、惠企政策集中“打包”，建立包括住房安居、子女就学等95项高频人才服务事项“一厅受理、集中办理”，更好服务广大人才。

实查真改显担当

针对全面深入查找落实中央八项规定及其实施细则精神方面存在的问题，各地坚持以查促改、以改增效，逐项制定整改措施，推动解决突出问题。

天津市国资委党委坚持“刀刀向内”，借助查摆问题“探照灯”，找到提高履职能力、服务民生计民生、推动国资国企高质量发展的“金钥匙”。通过班子成员包联分工、业务处室协调推动、监管企业共同参与，推动破解国有企业在化解风险、盘活资产等历史遗留的难点堵点问题75项，帮助企业卸下包袱、轻装上阵。目前，天津市处级以上领导班子和领导干部已推动问题整改68056个。

黄石市委组织部副部长秦遵怀说，全市重点面向年轻干部群体谈心谈话，相互点不足、集体议差距，乡科级以上年轻干部查摆问题2600余个，列出岗位风险点1800余个，切实抓早抓小、防微杜渐，帮助大家筑牢作风之堤、精神之坝。

着力整治整改，确保改有实效。福州针对“吃喝风”、违规收送礼品礼金、侵害群众利益等突出问题，坚决整改、一抓到底。制定整改措施，逐一挂账销号，全市县处级以上班子已建立集中整治台账150余份，制定整改措施1920余条。发挥督导组“利剑”作用，随机抽取10个地方和单位，以“四不两直”、上门指导、随机抽查等方式实地调研，收集意见建议，指导整改整治工作，防止纸面整改、虚假整改。

（新华社北京7月13日电）

深入学转作风 解民忧促实效

天津、福建、湖北扎实推进深入贯彻中央八项规定精神学习教育



缤纷假期

7月13日，在中国（海南）南海博物馆推出的“南海博学堂”亲子活动中，小朋友和家长一起做手工。

暑假期间，孩子们参加形式多样活动，畅享缤纷假期。

新华社发（蒙钟德 摄）

“党的骆驼”黄文杰：无限忠诚的战士

铭记历史 缅怀先烈

□新华社记者 邓瑞璇

广东省梅州市兴宁市大坪镇上大塘村，一座“三堂二横”泥砖瓦结构的房子依山傍水而建。这座始建于清朝的房屋，是革命烈士黄文杰故居。

不久前，大坪中心小学的一群少先队员在这里上了一堂特殊的课。隔着数十年的光阴，革命先辈为家国、民族舍生忘死的身影跃然眼前。

1902年10月6日，黄文杰出生于广东省兴宁县大坪区（今广东省兴宁市大坪镇）的一个贫苦农民家庭。中学期间他曾多次带领同学走上街头查禁日货、宣传爱国思想，是学校中反帝爱国学生运动的积极分子。此后，他以优异成绩被黄埔军校录取，并加入了中国共产党，经由军校中共组织推荐到莫斯科

中山大学就读。因成绩优异、精通俄语，毕业后被分配到苏联的伯力、海参崴一带从事党的工作。

1931年，黄文杰回国，在上海从事党的秘密工作。此后，他辗转多地，历任中共上海临时中央局代理书记、书记，中共中央长江局组织部副部长、秘书长，中共中央南方局领导成员之一等，为开展党的组织工作、恢复建设中共地方组织、指导开展抗日民族统一战线工作等不懈努力。

1938年10月12日，日军在惠阳大亚湾登陆，国民党军队不战而逃，次日惠州沦陷，广州形势危急。南方局特派黄文杰到广州指导广东省委应对这一事变。黄文杰当机立断，采取应急措施，作出“省委机关和八路军广州办事处迁往粤北”“广州市委留下组织部部长陆新率部分党员坚持地下斗争”等决定。此后，他日夜操劳落实，直至日军占领广州前夕才撤离。

长期在艰苦环境下东奔西跑，忘我

工作的黄文杰，1938年冬发现自己患了肺病。经过一段时间的治疗，病情刚有好转，他又毅然接受周恩来布置的任务，长途跋涉抵达重庆，在南方局负责党的组织工作，以适应抗日战争的需要。

其间，他认真抓党的组织建设和思想建设，在重庆主持举办党员训练班，并参与叶剑英的南昌游击干部训练班，翻译了不少苏联文献供叶剑英等人讲课参考。他还撰写政论文章，出版了《论政党》一书，并以“绚云”“炫光”等笔名在《群众》《解放》《新华日报》等报刊上发表了大量文章，积极宣传中共的抗日救国纲领和抗日民族统一战线政策。到1939年上半年，南方局领导的各地党组织建设取得明显成效，党员人数发展到8万多人。

黄文杰为党的事业埋头苦干，生病的事连妻子也不知道。1939年7月，因躲避日机轰炸，他在防空洞里受了凉，发高烧，抢救无效，于8月不幸逝世，终年37岁。

黄文杰逝世后，八路军重庆办事处

的全体同志为之致哀，周恩来、董必武、邓颖超等亲自送葬至墓地。“他是我们的骆驼，从来没有计较到他所担负的轻重，而能任重致远地渡过艰难的沙漠。像这样一个人，恰恰死在革命艰难的时代，实在是革命的损失。”《悼黄文杰同志的挽联》中，叶剑英深情写道。

1983年，民政部批准黄文杰为革命烈士。2020年9月，黄文杰被列入第三批著名抗日英烈、英雄群体名录。

梅州兴宁大坪镇党委宣传委员黄凯波介绍，如今，故居已经成为当地开展革命传统教育、爱国主义教育的重要场所。“我们会继续深挖烈士的革命事迹，让更多人了解他忠诚无私的革命精神，传承红色基因、弘扬党的优良传统。”

（新华社广州7月13日电）

大范围高温来袭，天气预报会“刻意”压低数值吗？

□新华社记者 黄荻

据中央气象台预报，未来一周河北南部、黄淮、江汉、江淮、江南北部、陕西北部、四川盆地等地将出现持续性高温天气，部分地区最高气温可达39℃至41℃，大部地区湿度较大，体感闷热。

每当遇到高温天气，总有公众感觉“怎么比预报的温度更热”，也有网友怀疑气象部门的高温预报会不会“刻意压低数值了”？

“气象工作者不会有意将气温报高或报低，我们也会对预报员的预测进行评分，预报38℃但实际气温达到40℃以上，预报员是不得分的。所以作为预报员，一定会努力报得越来越准。”中国气象局气象宣传与科普中心特聘专家朱定真说。

事实上，气象部门发布的温度是百叶箱中温度计所测量的温度。百叶箱须设在草坪上，离地面1.5米，周围较开阔，无高大建筑、树木等阻挡或遮挡阳光。这是世界气象组织的规范标准，全球用同样的标准化尺度去测量气温，才能进行对比。

在同一座城市内，百叶箱和水泥路、柏油路上的温度不一样。在阳光强烈的情况下，水泥路、柏油路1.5米高度上的温度，比百叶箱里测得的温度可能会高4℃至5℃。这也就是有高温天气下，有人测出路面温度高达50℃，但预

报数值偏低的“温差”了。

那为什么预报的气温和大家的感受也差不多呢？

“因为气象的观测环境和个人在室外的环境是不一样的。气温是近地层大气环境的温度，而大家感受到的是体感温度，其受到气压、风力、湿度等多重影响。”朱定真说。

比如体感温度和大气湿度密切相关，空气湿度较大时人就会感到闷热。只要气温达到33℃左右、相对湿度达到80%，人就会感到非常闷热、不舒服，甚至容易中暑。此外，个体差别也导致体感温度不一样。人的胖瘦、所穿衣服的深浅、进行不同强度的活动、甚至个人心情起伏等都会影响体感温度。

朱定真表示，未来气象部门的预报会越来越向人们的需求倾斜，比如可能会预报体感温度，而不再是简单告诉大家气温为多少度，播报的信息中还要包含气温38℃和39℃有什么差异、哪些领域会受到影响等。

不久前，国家疾控局和中国气象局就联合发布了首个国家级高温健康风险预警和健康提示。和一般天气预报不同，预警分5个等级，按照与高温相关疾病风险分析得出。公众可按照风险等级采取相应措施，包括保持室内凉爽、避开高温时段外出、减少户外活动、保证充足饮水等，更好防护高温带来的不利健康影响。（新华社北京7月13日电）