

山西推行“承诺制+标准地+全代办”改革优化营商环境

□新华社记者 赵东辉 梁晓飞 王劲玉

347个项目签约、323个项目开工、315个项目投产……虎年新春伊始，山西各地开发区项目建设压茬推进，为高质量发展转型蓄势赋能。

从“承诺制”到“承诺制+标准地+全代办”，山西把市场主体的痛点难点，作为全面优化营商环境的发力点，打出一套重磅的改革“组合拳”，推动安商、亲商、富商在三晋大地蔚然成风。

全承诺、零审批：办事效率高

“项目原定去年国庆节前完工，实际比预期提前了一半。”瑞湖新能源汽车服务城是大同经济技术开发区首个“全承诺、零审批、拿地即开工”改革的受益者。

项目负责人张政守算了一笔账：项目贷款1.5亿元，按当期贷款基准利率4.75%计算，缩短审批时间，就相当于节省了530多万元，两期工程算下来就是1000多万元。

今天的投资结构就是明天的产业结构。对于山西来讲，要扭转“一煤独大”的产业结构，必须从投资上下手。然而，办证跑断腿、审批磨破嘴，项目落地开工难，曾是企业反映的突出问题。

2017年7月，山西积极破除传统项目报建审批流程的弊端，通过政府服务承诺和企业信用承诺进行流程再造，变先批后建为先建后验，成为全国首个企业投资项目承诺制改革试点省。

经过逐年推进，如今山西全省开发区一般工业项目已实现“全承诺、零审批、拿地即开工”。

“过去项目单位开工前要自行办理地勘、环评、压覆矿产评价等16个事项，去年开发区财政拿出3600余万元统一办理，帮企业省事又省钱。”山西转型综合改革示范区晋中开发区党工委副书记、管委会主任段燕翔说，能服务的不能

诺，能承诺的不审批。项目签约后，企业一个工作日就能拿到全部开工手续。

承诺制的示范效应正在向其他领域传导。过去，一个投资项目的技术评估工作完成后，需要技术专家审核，往往费时又费钱。现在，通过“设计人员终身负责制+设计人员及建设单位双承诺”，晋中开发区90%以上的投资项目纳入免评审管理。

标准地、标准化厂房：企业开办成本降了

新春伊始，长治经济技术开发区，高端电气产业园里已是一派热气腾腾的忙碌景象。经过一年多时间建设，首期3栋标准化厂房拔地而起，新入驻企业正在抓紧安装和调试设备。

“没想到园区能为我们提供10万级的无尘车间，从去年8月底开工建设到10月底试运行，只用了两个月。”碳方程新材料(山西)有限公司总经理王鑫说，公司研发团队在深圳，之所以将产业基地选在这里，是当地推动产业转型的决心打动了他们。

供地，是工业项目落地的首要问题。2020年1月，山西省实施“标准地”改革。所谓“标准地”，简单说就是一块经过政府部门“初级加工”的带规划、带指标、带评估报告的土地，企业拿地就可开工，既省时又省钱。

段燕翔说，截至目前，晋中开发区共出让“标准地”15宗1449.7亩，平均让企业提前6个月开工，平均每亩为企业节省资金2万元，过去一年市场主体净增1260户。

为了更好地承接产业转移，促进乡村振兴，晋中开发区统筹整合乡村振兴建设资金，把“标准地”升级为“标准化厂房”。开发区管委会副主任杨继明说，这样既减轻了企业投资压力，又可通过出租厂房为村集体和村民持续分红。

一站式、全代办：企业跑腿少了

在晋中开发区，食品企业“一手店”入驻北方功能食品园区2个月后，已经形成日均1.5吨熟食的生产、储存、配送能力。

“园区有‘代办员’负责解决我们提出的问题，冷链、防疫、食品检测这些食品企业头疼的问题不仅有人告诉你怎么解决，还会替你解决，仅食品检测就为我们节省了近100万元的固定资产投资。”“一手店”负责人薛寒冰说。

山西转型综合改革示范区晋中开发区行政审批局局长王保喜说，通过公开招标，开发区引入长期深耕政务服务领域的代办团队，帮助企业用最短的时间产生效益。2018年11月才开工建设的北方功能食品园区，目前已有近百家食品企业入驻，从签约到入驻生产的速度不断提高。

在阳泉高新区，山西尊特智能科技有限公司入驻不久就接到了智能穿戴设备的生产订单。公司总经理黄万年说，去年7月项目开工，9月初第一条生产线就投产了，无论是执照办理，还是银行开户都有相关工作人员协助。

“刚投产时，只从深圳带来5名员工，短短半个月内开发区的人力资源公司帮我们招聘到200多人，还协调解决员工吃住问题，开通公交专线，解了我们的燃眉之急。”黄万年说。

在忻州、临汾等地，除了代办营业执照，行政审批服务部门还为新开办企业免费刻章、免费寄送。

流程能减则减，服务一优再优，山西各地开发区用办事效率换来发展速度。去年，全省88个开发区固定资产投资增长22.2%，增幅比同期全省固定资产投资增速快13.5个百分点。开发区正在成为山西转型发展的主阵地、主战场、主引擎。(新华社太原3月14日电)

中国在二项重要科研成就衡量指标上超过美国

新华社华盛顿3月13日电(记者 谭晶晶)美国俄亥俄州立大学网站近日刊登新闻公报说，该校参与的一项新研究发现，2019年中国在一项衡量科研成就的重要指标上超过美国，打破了美国在这一指标上长达几十年的主导地位。

公报说，科学界往往使用论文的“被引用量”作为衡量其质量的指标。一篇论文被后续发表的论文引用次数越多，就被认为对相关领域的影响力越大，研究质量越高。如果论文进入“被引用量”排名前1%中，就被认为是质量很高的研究。

来自美国、中国和荷兰的研究人员使用全球知名多学科引文数据库“科学网(Web of Science)”的数据，运用了有别于传统的衡量方法得到相关结论。

据介绍，传统上分析论文被引用量时，会根据不同学科领域的特点进行调整，这样分析的结果仍是美国领先。但本项研究认为，在按国别分析时，没有必要根据学科领域进行调整。本项研究分析显示，2019年中国作者发表的论文中有1.67%位列全球被引用量排名前1%，而美国的这一数据为1.62%。

在这一指标上，中国从2015年开始持续超过欧盟之后，2019年超过美国。

这项研究日前发表在国际学术期刊《科学计量学》上。

研究论文作者之一、俄亥俄州立大学副教授卡罗琳·瓦格纳说：“按照我们的衡量方法，中国如今在科学影响力方面略高于美国。”

瓦格纳表示，人们已经普遍认为中国的研究总产出在过去十年甚至更长时间内快速增长。中国在科研方面取得快速进展，已从落后于西方国家转变为在某些领域进行科学前沿研究。



湖南常德：农机培训进田间

3月14日，在常德市桃源县陬市镇小马山村，农民学员听老师讲解农机操作要领。春耕备耕时节，湖南省常德市桃源县积极开展“送农机培训下乡”活动，把农业机械培训搬到田间地头，解决农民在农业机械作业过程中遇到的问题，为春耕备耕提供技术保障。(新华社记者 陈泽国/摄)

增加抗原检测为何利于“早发现”？为何不能替代核酸检测？权威专家回应来了

□新华社记者 董瑞丰 顾天成

从严从紧落实疫情防控各项措施！国务院联防联控机制综合组日前决定在核酸检测基础上，增加抗原检测作为补充，群众可自行购买抗原检测试剂进行检测。

增加抗原检测为何利于“早发现”？为何不能替代核酸检测？国家卫生健康委临床检验中心副主任李金明接受新华社记者采访，做出解读。

为何增加抗原检测？有利于“早发现”

李金明介绍，新冠病毒主要有4种结构蛋白，通常采用表达量大的N蛋白，作为抗原检测的靶标。

相比核酸检测，抗原检测的速度更快，操作更便捷，部分试剂15分钟可出结果。

“更快、更准进行疫情防控，需要增加抗原检测作为补充。”李金明说，隔离观察人员，包括居家隔离观察、密接和次密接、入境隔离观察、封控区和管控区内的人员，足不出户就可每天一次的抗原检测，在大大节省人力物力的同时，尽快找出感染者。

根据《新冠病毒抗原检测应用方案(试行)》，抗原阳性结果可用于对疑似人群的早期分流和快速管理，但不作为新冠病毒感染的确诊依据。

“抗原检测一旦阳性，应及时再去做核酸检测确认，也就是‘抗原筛查、核酸诊断’，有利于做到‘早发现’，提高监测预警灵敏度。”李金明说。

为何不能替代核酸检测？或出现漏检误检

根据最新方案，核酸检测依然是新冠病毒感染的确诊依据。抗原检测作为补充手段，并不能替代核酸检测。

究其原因，是抗原检测的灵敏度相对较低，通常只有当感染者处于急性感染期，即体内的病毒载量处于较高水平时，抗原检测产品才能检测到。

李金明介绍，相比核酸检测，抗原检测由于没有扩增过程，导致敏感性较差。通俗来讲，是缩短了出结果的时间，但增加了“假阴性”的风险。“尤其是感染时间较长、病毒载量变低的情况下，可能出现漏检。”

此外，抗原检测的特异性也弱于核酸检测，即更容易出现“假阳性”的误检。“在疫情低流行率的人群中，甚至可能出现‘假阳性’人数远超‘真阳性’人数的情况。”李金明说，这也是我国坚持以核酸检测为新冠病毒感染确诊依据的重要原因。

根据上述方案，基层医疗卫生机构具有核酸检测能力的，应当首选核酸检测；不具备核酸检测能力的，可以进行抗原检测。

哪些人群适用？有望筛出无症状感染者

根据方案，社区居民有自我检测需求的，可通过零售药店、网络销售平台等渠道，自行购买抗原检测试剂进行自测。

抗原检测的适用人群还有：到基层医疗卫生机构就诊，

伴有呼吸道、发热等症状且出现症状5天以内的人员；隔离观察人员，包括居家隔离观察、密接和次密接、入境隔离观察、封控区和管控区内的人员。

当前疫情出现较多无症状感染者，能否通过抗原检测筛查出来？

李金明认为，从现有数据看，奥密克戎变异株的感染者有较大部分呈现无症状，但并不代表其病毒载量低。相反，有研究显示，部分无症状感染者咽部的病毒载量相当高。

“如果是隔离观察人员中的感染者，每天一次持续进行抗原检测，有很大概率可以检测出来。”李金明说，但即便抗原检测呈阳性，仍需通过核酸检测进行确认。

抗原自测阳性怎么办？应及时向社区报告

李金明介绍，根据方案，抗原自测阳性的人员，不论是否有呼吸道、发热等症状，应立即向所在社区(村镇)报告，由社区(村镇)联系急救中心按照新冠肺炎疫情相关人员转运工作指南，将居民转运至设置发热门诊的医疗机构，进行核酸检测。

同时，阳性人员使用后的采样拭子、采样管、检测卡等装入密封袋一并转运至医疗机构作为医疗废物处置。

对于抗原自测阴性但又有症状的人员，根据方案，建议尽快前往设置发热门诊的医疗机构就诊，进行核酸检测。“如不便就诊，则应当居家自我隔离，避免外出活动，连续5天每天进行一次抗原自测。”李金明说。(新华社北京3月14日电)

□新华社记者 徐静

俄乌冲突爆发以来，全球粮食价格持续走高，已攀升至多年来高位。分析人士认为，冲突如果持续甚至加剧，可能引发全球粮食供应危机。

芝加哥期货交易所小麦期货价格今年以来涨幅一度超过70%，创2008年3月以来新高。玉米和大豆期货价格今年以来分别上涨约30%和超过25%，分别创2013年和2012年以来最高价位。

俄罗斯是全球主要小麦生产国和出口国。美国农业部数据显示，乌克兰和俄罗斯合计占全球小麦出口的近30%，是全球重要“粮仓”。俄乌冲突导致的供应链中断致使市场供应趋紧，引发全球粮食价格大幅波动。

据乌克兰海事局消息，乌克兰在冲突爆发后已关闭国内港口。此外，春季种植季即将来临，冲突持续可能导致乌克兰玉米种植面积大幅下降，而作物施肥中断也会影响收获预期。

为保证国内供应，乌克兰政府3月9日宣布禁止出口小麦、燕麦等主食农产品以及粟米、荞麦等。外界担忧，此举将削减全球粮食供应，严重影响亚、非、欧多国食品进口。

对于俄罗斯而言，西方制裁导致许多买家不敢订购俄罗斯商品，银行不愿意为俄商品贸易提供融资，这让俄罗斯农产品进入全球市场变得更加困难。位于美国芝加哥的农业资源公司表示，美欧计划取消各自对俄罗斯关键产品实行的最惠国待遇，俄罗斯商品出口面临的关税预计将从目前的3%上升至20%至30%。

俄罗斯农业咨询公司SovEcon研究公司日前表示，考虑到供应链中断等因素，俄罗斯本年度小麦出口预期将下调近3000万蒲式耳，至12.31亿蒲式耳。

分析人士认为，俄乌冲突已引发全球粮食安全焦虑，主要消费国正加强采购以保障供应，中东和北非地区主要进口国正寻找新货源，多国已停止农产品出口。

黎巴嫩、埃及等国严重依赖乌克兰小麦进口，黎巴嫩进口小麦的一半以上由乌克兰供应。黎巴嫩政府11日发布禁令，禁止本地食品出口。埃及上周也禁止小麦、面粉等出口。

此外，印度尼西亚收紧了棕榈油出口。在黑海地区，保加利亚正抢购地方粮食储备，以防邻国启动出口禁令后国内供应面临冲击。

市场分析人士认为，预计美国、加拿大、澳大利亚等国将增加小麦、玉米和大豆的种植面积，但依然无法弥补黑海地区供应缺口。长期而言，全球农产品供应将进一步趋紧，价格继续上涨。(新华社芝加哥3月13日电(参与记者 刘宗亚))

澳主要城市 2月平均油价升至8年最高

新华社悉尼3月14日电(记者 郝亚琳)澳大利亚竞争和消费者委员会14日发布的报告显示，澳大利亚五个主要城市的日平均零售汽油价格在2月底达到每升1.824澳元(约合1.32美元)，这是经通胀调整后自2014年以来的最高水平。

这份报告涵盖了悉尼、墨尔本、布里斯班、阿德莱德和珀斯五个城市的油价情况，数据以去年第四季度为主，但由于今年油价继续飙升，加入了截至今年2月的数据和分析。

澳竞争和消费者委员会主席罗德·西姆斯表示，澳零售汽油价格主要由国际成品油价格和澳元对美元汇率决定。原油价格自2020年底以来持续走高，国际成品油价格上涨带动澳油价上涨。

澳昆士兰大学经济学家约翰·奎金在接受新华社记者采访时表示，国际原油价格每桶上涨10美元就会导致澳汽油价格每升上涨约10澳分(约合7.25美分)。

与此同时，油价也带动澳整体物价上涨。《澳大利亚金融评论报》14日以食品企业SPC为例报道说，由于通胀导致成本上升，该企业旗下约100种食品供给超市的价格将上涨10%至20%。

悉尼大学经济学家马里亚诺·库利什在接受新华社记者采访时也表示，油价上涨拉高了交通运输成本，消费者不得不缩减其他开支，这影响了消费和投资，不利于经济恢复和增长。

菲律宾 批准儿童接种科兴新冠疫苗

新华社马尼拉3月14日电(记者 刘锴 闫洁)菲律宾卫生部长弗朗西斯科·杜凯14日在一份声明中说，菲律宾食品与药物管理局已经批准中国科兴公司生产的新冠疫苗可适用于6岁及以上儿童。

杜凯说，卫生部门正着手制定操作细则，不久将正式为该儿童接种科兴新冠疫苗。

科兴疫苗是菲律宾政府面向公众施打的首款新冠疫苗，也是政府批准用于儿童的第二款新冠疫苗。去年2月28日，中国政府援助菲律宾的首批科兴疫苗运抵马尼拉，菲律宾次日正式启动新冠疫苗接种。

截至今年3月10日，超过6400万菲律宾人已完成接种新冠疫苗，约占总人口的60%。菲律宾近期新冠疫情呈下降趋势，目前累计确诊病例超过367万例，累计死亡病例超过5.7万例。



伦敦举行圣帕特里克节游行

3月13日，两名儿童在英国伦敦观看圣帕特里克节游行。当日，圣帕特里克节游行在英国伦敦举行。每年3月17日的圣帕特里克节是爱尔兰传统节日，为纪念爱尔兰守护神圣帕特里克而设立。(新华社记者 李颖/摄)