

经济观察

外资“信任票”折射中国经济潜力

新华社记者 张千千

一组数据展现出今年以来外资向中国投出“信任票”：前四个月，中国实际使用外资金额同比增长20.5%，跨境资金流动持续保持净流入；一季度，72.1%的外资企业在华增资幅度大于5%……受国内疫情短期冲击及国际形势复杂严峻等因素影响，中国经济虽然一度承压，但长期向好的基本面没有改变，对外资有持续的吸引力。

在A股市场，今年3月份一度出现外资的短暂净流出，4月份即转为净流入，5月份净流入规模进一步扩大。外资回归

净流入与外资近年来持续看好中国的长期判断一致，净流入规模进一步扩大则是对中国高效统筹疫情防控和经济社会发展各项措施的认可。通过在具备相应条件基础上的动态管理，中国有能力遏制疫情蔓延，更有信心以最快速度恢复正常经济社会生活，促进经济驶入稳定发展的正常轨道。

外资企业在中国投资保持增长，是因为看好中国市场发展新机遇。一些外资企业加码在华布局，资金和项目流入实体经济：宝马增资279亿元人民币

币，将其在华晨宝马的股权占比提升至75%；德国科技公司贺利氏今年正抓紧在中国多地推进总投资约2亿美元的近10个项目；化工巨头巴斯夫表示将继续扩大在中国的生产基地……中国持续打造市场化、法治化、国际化的营商环境，为世界各国企业投资兴业提供了更多机遇。

国际资本流入一个市场首先考虑的是投资回报率。中国市场备受外资青睐的背后，是中国经济强大的韧性、潜力和后劲。尽管面临一定的下行压力，但支撑

中国高质量发展的生产要素条件没有改变。随着疫情防控形势持续向好，宏观政策调节力度不断加大，积极的信号已经出现——5月中国制造业采购经理指数(PMI)已有所回升，这一先行指标展现出中国经济运行的活力。

中国经济长期向好的基本面没有改变，转型升级、高质量发展的大势没有改变。有理由相信，外资将长期保持对中国的投资热度，中国市场也将给全球带来新的机遇。

新华社北京6月8日电

稳步提升！

2021年我国居民健康素养水平达到25.40%

据新华社北京6月8日电(记者李恒)记者从国家卫生健康委获悉，2021年我国居民健康素养水平达到25.40%，比2020年提高2.25个百分点，继续呈现稳步提升态势。

2021年健康素养监测结果显示，全国城市居民健康素养水平为30.70%，农村居民为22.02%，较2020年分别增长2.62和2.00个百分点。东、中、西部地区居民健康素养水平分别为30.40%、23.83%和19.42%，较2020年分别增长1.34、2.82和2.70个百分点。城乡居民基本知识和理念素养水平为37.66%，健康生活方式与行为素养水平为28.05%，基本技能素养水平为24.28%，较2020年分别提升0.51、1.61、1.16个百分点。

此外，本次监测结果还显示，全国居民6类健康问题素养水平由高到低依次为：安全与急救素养56.41%、科学健康观素养50.01%、健康信息素养35.93%、传染病防治素养27.60%、慢性病防治素养26.67%和基本医疗素养26.05%。

其中，基本医疗素养、安全与急救素养和传染病防治素养均有提升，科学健康观素养、健康信息素养和慢性病防治素养与2020年基本持平。

据介绍，本次监测内容以《中国公民健康素养——基本知识与技能》为依据，覆盖全国31个省(自治区、直辖市)的336个县(区)1008个乡镇(街道)，监测对象为15至69岁常住人口，共得到有效调查问卷66676份。

全省文化市场综合执法岗位练兵技能竞赛启动

本报讯(记者成燕)记者昨日从省文旅厅获悉，即日起至12月份，该厅与省委宣传部、省司法厅、省广播电视局、省文物局、省总工会、共青团河南省委、省妇联等部门联合开展第三届全省文化市场综合执法岗位练兵技能竞赛活动。

按照部署，8月底前，各省辖市、济源示范区文旅部门会同宣传、司法、广播电视等部门组织技能竞赛初赛。通过技能竞赛活动，检验本地区岗位练兵活动成效，并确定参加复赛的队伍和个人。随后，省文旅厅将会同省委宣传部、省司法厅等部门开展技能竞赛复赛活动。

岗位练兵活动针对文化市场综合执法业务和岗位特点，围绕政治练兵、法治练兵、业务练兵、实战练兵、科技练兵等5方面开展。技能竞赛注重检验练兵成效，综合考察执法人员法律法规规章、执法办案、证据固定、文书制作、案卷归档等掌握及应用情况，分为团体赛和个人赛两部分。此次活动团体赛设单项奖和全能奖，授予参加团体赛的代表队。个人赛设单项奖和全能奖，授予参加个人赛的执法人员。

根据省总工会有关文件精神，对获得团体全能一等奖和个人全能一等奖并符合推荐条件的单位和个人，由省教科文卫体工会优先申报相应全省性称号。根据共青团中央有关文件精神，对获得团体全能一等奖和个人全能一等奖且符合申报条件的执法人员，按程序向共青团河南省委申报“全省青年岗位能手”称号。根据全国妇联有关文件精神，对获得团体全能一等奖的单位，由其在市级妇联在次年度优先申报“全省巾帼文明岗”；对获得个人单项一等奖、个人全能一等奖且符合条件的执法人员，按程序申报“河南省巾帼建功标兵”称号。



三峡水库腾库容迎战主汛期

6月8日，在湖北省宜昌市秭归县拍摄的三峡水利枢纽工程(无人机照片)。当日20时，实时水情显示，三峡水库水位已消落至145.78米，即将降至防洪限制水位145米。

三峡水库本轮消落从2021年11月11日起开始，以腾出防洪库容应对汛期长江流域可能发生的洪水，保障长江中下游地区的防洪安全。新华社发

我国部分在建公路重点工程取得重要进展

新华社北京6月8日电 记者从中国铁建股份有限公司获悉，8日，我国部分在建公路重点工程取得重要进展。

由中铁十五局集团承建的珠海横琴广洲隧道项目顺利完成“振兴号”盾构机主机下井和安装，为后续盾构机始发奠定了坚实基础。

中铁十五局集团项目执行经理彭元栋介绍，“振兴号”盾构机直径15.01米、长约147米，总重约4400吨，由中铁十五局集团等单位设计研发。隧道全线穿越超软土层，盾构机掘进需克服多项技术难题。

横琴广洲隧道工程将于2024年建成通车，通车后将进一步改善横琴粤澳深度合作区的互联互通条件。

由中铁十六局集团参建的竺山湖隧道首块底板开始浇筑，标志着国内在建最长干线公路湖底隧道主体结构施工全面展开。

竺山湖隧道全长7.81公里，采用围堰明挖法施工。隧道底板每节长25米至30米，最厚处达1.7米。项目团队加强原材料质量把控，制定严密的施工振捣方案，确保混凝土浇筑质量。

竺山湖隧道建成后，对加强宜兴与无锡的快速联系、带动沿线地区经济发展和旅游资源开发具有重要意义。

由中铁二十四局集团参建的沪杭高速公路临平段改建工程取得重要进展，其下穿沪昆高铁段匝道箱梁浇筑顺利完成，标志着该项目工程主体结构顺利完工。

据该项目总工程师王越先介绍，沪杭高速公路临平段改建工程下穿沪昆高铁，钻孔桩距沪昆高铁承台最小水平距离仅为3.69米，施工难度大，安全风险高。为确保工程施工顺利进行，项目部分阶段开展施工，严格做好安全防护，确保施工安全有序。

郑东新区“周报”

各方联动服务 爱心助力高考

本报讯(记者覃岩峰 通讯员李盼孟胜利)一年一度高考季，又到梦想起航时。连日来，郑东新区各级各部门联合行动，认真做好高考交通安保，对于城市区域内噪声等进行限制等工作，努力为考生营造安静舒适的学习、休息及考试环境，用暖心服务为考生“保驾护航”。

考前，郑东新区管委相关负责同志分别到郑州市第106中学、郑州市第101中学调研高考考前准备及疫情防控工作。调研组一行实地查看了学校的考场环境和疫情防控各项措施落实情况，详细了解考场布置、备用考场、保密室、各项设施设备的准备和运行情况，详细询问了考试突发事件应急处置预案准备、考生考试安排保障等情况。高考事关千家万户，郑东新区提出，各相关部门要增强责任担当，切实把各项工作做得更实、更细、更扎实、更精准。教育部门要做好高考疫情防控工作，周密制订并严格落实防疫工作方案，加强考场的卫生消毒，完善突发事件应急处置预案，强化责任落实，保障高考顺利进行；公安交警等部门要加强警力和重点整治考点周边环境，加强交通管制，疏导路面车辆，确保考点

周边交通安全；办事处要加强考点及周边噪音管理、供电保障等工作，全面排查整治隐患，确保学校内外安全。

祭城路街道办事处多措并举做好考生保障服务工作。社区工作人员、志愿者联合行动，深入重点路段、沿路店面等地向过往居民进行高考“静音”宣传，告知商家做文明经营户，关闭店面的宣传喇叭，提醒周边居民在高考期间暂停装修、暂停施工，开车出行减少鸣笛，让考试环境安静起来。同时开展文明引导、秩序维护等志愿服务活动，对辖区交通整治进行着重治理，对道路辖区僵尸车进行拖离，在考试期间配合公安交警部门做好交通管制，帮助路口交警分流疏散过往车辆和行人，维护好交通秩序、引导广大应考车辆及考生顺利进出考点。此外，还组织志愿者到辖区考点开展爱心助考志愿服务，为考生及家长提供乘凉小憩、发放矿泉水、藿香正气水等防暑降温物资，助力考生取得好成绩。

如意湖办事处提前部署，组织交警、公安、城管、执法、社区等多部门联动，在郑州市第四十七中学、郑东新区外国语学校考点周边持续开展“净化考点周边

环境”专项行动。办事处开展定点执勤和机动巡查，机动组在考点外不间断巡查，确保考点周围无占道经营、乱挂横幅、散发小广告、车辆乱停乱放等影响考试秩序的行为，保证路面干净整洁。定点执勤组对高考考点进行定点值守，排查现场情况，及时解决各种问题。同时，细心做好护考志愿服务，为学生和家长们乘坐公交、换乘、交通疏导、停车场引导等问题提供咨询服务，一站式解决考生及家长的“燃眉之急”与“不时之需”，努力为考生及家长提供贴心、便利的服务。

龙源路办事处增加保障措施，全力做好考点保障工作。办事处组建“爱心车队”开展送考活动，提前对爱心车队遵守交通规则、做好防疫保护、文明礼貌待人等方面进行培训。活动现场，队员对车辆进行全面消毒和清洁，并准备好口罩、矿泉水、纸巾等后勤物资，全力保障考生考试顺利。同时，通过“线上+线下”的方式在辖区开展“静音”行动。线上，利用社区治理服务平台推送倡议书；线下，工作人员身穿“志愿红”马甲，全面走访辖区各装修施工现场，为考生打造安静良好的休息环境。高考期间，办事

处还坚持全天候巡查机制，组织城管队员采取盯守+机动巡查的方式，整治辖区流动商贩违规占道经营，整治违规发放宣传单、制造商业噪音等行为，规范市容秩序，让辖区畅通助力学生高考。

考试期间，郑东新区市场监督管理局采用“考前约谈、提前介入、驻点保障、流动快检、宣传引导”的方式，全力保障广大考生饮食安全。考前，通过约谈考点学校食品安全相关负责人、与考点学校签订《2022年高考、中考期间学校食品安全责任书》，进一步压实学校食品安全主体责任，督促食品经营单位认真做好考试期间食品安全问题自查自纠，并严格落实整改。同时，每个高考考点安排2名食品安全监管保障人员，提前与考点学校进行对接，明确就餐方式和就餐人数，对考点食堂食品安全管理以及从业人员进行食品安全知识培训，加大对校园及周边食品安全风险隐患排查力度。食品安全快速检测车进驻郑东新区各个高考考点，检测人员对学校食堂购进蔬菜、肉类、干货等食材进行随机抽取，现场对亚硝酸盐、二氧化硫、瘦肉精、食品添加剂等十余个检测项目进行快速检测，全力保障食品安全。

开展排查行动 治理餐饮油烟

本报讯(记者覃岩峰 通讯员丁冬)为深入开展餐饮业油烟治理工作，切实改善居民生活环境，连日来，郑东新区豫兴路办事处对辖区餐饮单位油烟净化器运行和清洗情况开展大排查、大整治、大宣传专项行动。

行动中，工作人员对即将开业和正在装修的餐饮商户负责人，仔细讲解了油烟治理的重要性，并告知要安装符合标准的油烟净化器，营业即使用；对正常营业的商户，督促其按时使用、定期清洗油烟净化器、特别做好清洗记录，从源头降低油烟污染。在有色地质家园社区，工作人员对流动群众、餐饮商户开展油烟治理宣传活动，发放宣传彩页，回答群众问题、讲解油烟危害、普及相关环境保护法律法规。

豫兴路办事处相关负责人表示，下一步，将持续对辖区餐饮单位继续保持常态化检查，进一步规范商户行为，切实增强环保意识，促进油烟治理工作形成规范化、常态化监管机制，全力打好打赢蓝天保卫战。

加强阵地建设 打造统战品牌

本报讯(记者覃岩峰)为做好郑东新区统战工作，着力构建大统战格局，日前，郑东新区党群工作部组织统一战线成员召开统战工作座谈会，围绕统战工作阵地建设以及打造省、市级新的社会阶层人士统战工作创新实践基地畅所欲言。

郑东新区提出，做好统战工作，最根本的是要坚持党的领导，这是巩固和发展统一战线的政治保证。要引导挖掘需求，深入了解统战对象需要什么，关心什么，找到工作上的结合点，政治上予以关心、工作上予以支持、情感上保持维系。要加强阵地建设，推动基层统战工作触角延伸，将工作真正落到实处；要打造统战工作品牌，进一步提高郑东新区基层统战工作的影响力、号召力、凝聚力。

多措并举筑牢 防汛安全屏障

本报讯(记者覃岩峰 通讯员安琦)汛期来临，连日来，郑东新区圃田乡多措并举，全力筑牢防汛安全屏障，为平安度汛保驾护航。

圃田乡夯实防汛主体责任，完善应急预案，根据职责和分工，严格实行24小时值班和领导带班制度，严明值班值守纪律，值班工作人员做好应急准备，密切关注天气变化，保证险情、汛情及灾情及时准确上传下达，确保一旦发生险情，第一时间赶赴现场。与此同时突出监管和隐患排查整治，在汛前安全检查的基础上，对辖区内防洪排涝、应急抽排设施等防洪风险隐患点和薄弱环节进行多次大排查，对影响排水的水面漂浮物、杂草等及时打捞，确保排水畅通。对检查中发现的问题，书面提出整改意见，限期整改。

此外，圃田乡强化台账管理，通过重点督察、随机抽查、“回头看”检查等方式，深入排查、监督防汛措施落实整改情况。按照“宁可备而不用，不可一日无备”的原则，提前对现有的防汛物资进行全面自查，及时维修、更换，确保防汛物资保障到位。

小小二维码 温暖老人心

本报讯(记者覃岩峰 通讯员刘学馨文图)“辛苦了，真感谢你们为我们老年人提供了方便，以后测核酸就不用拿身份证了。”“太好了，一‘码’在手，检测无忧呀，给你们点赞！”连日来，在郑东新区绿城百合社区党群服务中心，不断传出这样的感谢声。

核酸检测是常态化疫情防控工作中的重要组成部分，对不会使用智能手机的老年群体来说，获取核酸检测预约登记二维码是一个难题。为此，绿城百合社区工作人员在核酸检测现场将老人信息进行登记，随后安排人员为不会使用智能手机的老年人申领、打印核酸检测二维码(如图)，并制作成便携卡。通过出示便携卡，使核酸检测信息录入实现“码”上扫，减少了老年人因信息录入而排队等候的时间，同时避免扎堆聚集，有效提高了核酸检测预约登记工作进度，让疫情防控工作更加精准高效。

