

# 信心未改 “磁力”不减 前景可期

## ——2022年中国经济年中观察之外资篇

外资,是观察一国经济的风向标。

今年以来,尽管受疫情反复延宕、乌克兰危机等多重因素影响,中国吸收外资仍延续了去年两位数的增长。外国投资者深耕中国市场的背后,是他们对中国经济发展前景持有的稳定预期,更是中国经济韧性、活力和潜力的生动写照。

### 延续增长态势 疫情不改外资企业深耕中国信心

今年3月以来,国内疫情多点散发,一度让包括部分外资企业在内的市场主体生产经营受到冲击,也曾引发海内外舆论关于外资是否因疫情防控离开中国的担忧。

数据是最好的答案。今年前5个月,全国实际使用外资金额5642亿元人民币,同比增长17.3%,折合877.7亿美元,同比增长22.6%;截至5月底,我国登记在册外商投资企业66.6万户,比上年底增长0.3%。

这份“成绩单”来之不易。面对疫情多点散发带来的供应链堵点问题,党中央、国务院出台一系列稳外贸稳外资政策,各地区各部门积极贯彻落实——

商务部召开多场外资企业、外国商会座谈会,主动了解外资企业面临的突出困难,同时发挥重点外资项目工作专班作用,协调帮助符合条件的龙头外资企业获取重点物资通行证,推动复工复产;中国贸促会5月20日正式设立服务外资企业工作专班,积极推动解决外资企业在华投资、生产、经营中遇到的困难;上海启用重大外资项目线上服务体系;江苏建立稳外贸稳外资工作专班和外资产业链链链强链专班……

在在华外资企业迎难而上,通过开展“双班制”封闭式生产,第一时间启动居家办公、开展无接触送货、推出线上客户服务等方式,努力战胜疫情带来的挑战。

“疫情期间我们安排部分员工驻场生产,食宿在公司,实行闭环管理,保证了生产不中断。当企业面临物流受阻时,当地政府为我们申办了跨省和市内车辆通行证,解决了原材料和产品跨省市运输难题。”贺利氏大中华区总裁艾周平说,企业今年上半年总体经营业绩不错,尤其是5月份以来业务增长较快,销售收入和利润指标好于去年同期水平。

中国美国商会6月底最新发布的调查显示,58%的受访者表示公司已恢复了部分或全部业务,供应链问题得到缓解,比5月份调查结果上涨了26个百分点。中国欧盟商会日前发布的调查报告显示,仅有11%的受访者表示中国的防疫政策直接导致其决定缩减在华业务,大多数企业表示不做变动或认为此考虑为时尚早。

### 含金量足 全球供应链调整不改中国引资“磁力”

总投资420.7亿元的中沙古雷乙烯项目正式落地,进入开工建设阶段;宝马集团在沈阳的第三座整车工厂华晨宝马里达工厂正式开业……近段时间,一批重大外资项目传来进展顺利的好消息。

大项目稳、结构优、含金量足,是上半年我国吸引外资的亮点。商务部最新数据显示,今年前5个月,我国合同外资1亿美元以上大项目实到外资476.8亿美元,同比增长40.3%;从行业看,高技术产业实际使用外资同比增长42.7%;从来源地看,韩国、美国、德国对华投资分别增长52.8%、27.1%、21.4%。

上半年,有些跨国公司调整在华业务布局,引发关于产业链转移的担忧。

“的确有像亚马逊公司宣布关闭中国区电子书业务、三星公司减少在华员工数量等外资公司调整在华业务布局的情况,但这只是他们根据市场发展情况作出的产能调整,属于市

场经济中的正常现象。”商务部研究院对外贸研究所所长梁明说。

商务部研究院现代供应链研究所所长林梦认为,随着全球供应链加速调整,中国低成本、大批量等传统优势将趋于弱化,但巨大的市场空间、完善的产业链配套能力、不断提升的科技创新能力和日益优化的营商环境将逐渐成为中国供应链竞争的新优势。

得益于新的竞争优势,跨国公司在华投资逐步从中低端加工制造业向高技术制造业拓展,从低技术、低附加值生产环节向高技术、高附加值生产环节转变,并更加重视全产业链布局。

今年5月,欧莱雅在中国成立新的投资公司——上海美次方投资有限公司,以便拥有更靠近市场、与市场建立紧密合作的能力。“这是欧莱雅进入中国市场25年来首次在华成立投资公司,欧莱雅中国也是集团到目前为止唯一一家设立投资公司的分公司。”欧莱雅北亚总裁及中国首席执行官贾博瑞说,中国在规模和增长速度上都是集团最活跃的市场。

### 看好中国机遇 与中国互利共赢

仲夏时节,山东青岛,境内外476家世界500强企业及行业领军企业负责人参加第三届跨国公司领导人青岛峰会。99个重点外资项目集中签约,总投资额156亿美元。

峰会期间,阿斯利康宣布在山东青岛投资建设生产供应基地并设立区域总部,成立以罕见病为主题的创新中心、生命科学创新园及产业基金。

“中国庞大的人口基数以及对医

疗健康的更高需求,开放公平的营商环境,支持创新研发的利好政策,为我们在华投资带来广阔机遇。”前来参会的阿斯利康中国总裁王磊说。

阿斯利康加码在华投资,是跨国公司看好中国发展前景的一大缩影。

在梁明看来,中国加快构建新发展格局,推动更高水平对外开放的步伐不断提速,为外资企业带来更多开放机遇。“自贸试验区不断扩围、服务业开放稳步提速、科技创新、绿色发展深入推进……由此催生的数字、研发、服务、新能源等新产业,将为吸引外资提供巨大磁场。”

中国欧盟商会不久前发布《碳中和:欧洲企业助力中国实现2060愿景》报告。中国欧盟商会主席伍德克表示,欧洲企业愿发挥在低碳技术方面的技术经验优势,深度参与中国实现碳达峰碳中和目标进程,加强欧中间在绿色可持续发展领域的合作。

启动外商投资法执法检查,保障外资企业平等适用各项政策,切实享受国民待遇;修订扩大《鼓励外商投资产业目录》,引导外资投向制造业、生产性服务业等重点领域,以及中西部和东北等重点地区;继续清理外资准入负面清单之外的限制,加强知识产权保护,持续打造市场化、法治化、国际化营商环境……中国坚定不移扩大高水平开放,给各国带来更多市场机遇、投资机遇、增长机遇。

“我们在华运营已经超过100年。作为中国金融市场发展的参与者和市场开放的见证者,我们相信疫情的影响是暂时的,中国市场的良好投资前景仍是吸引全球跨国公司的关键因素,我们也将在中国市场持续投入。”摩根大通银行(中国)有限公司上海分行行长余冰说。

(据新华社)

# 《习近平外交演讲集》第一卷、第二卷英文版出版发行

据新华社电 中共中央党史和文献研究院翻译的《习近平外交演讲集》第一卷、第二卷英文版,近日由中央编译出版社出版发行。

《习近平外交演讲集》第一卷、第二卷由中共中央党史和文献研究院编辑,收入习近平同志2013年3月至2021年11月期间的有关

重要文稿136篇。该书英文版的出版发行,对于国内外读者深刻了解习近平外交思想的丰富内涵,深入了解构建人类命运共同体重要理念、新时代中国特色大国外交大实践以及中国之路、中国之治、中国之理等,具有十分重要的意义。

# 落实“以基层为重点” 国家卫健委提出14条要求

据新华社电 近日,国家卫生健康委印发《关于落实以基层为重点的新时代党的卫生与健康工作方针若干要求的通知》,对卫生健康系统贯彻落实“以基层为重点”提出14条要求,包括加强资金投入倾斜,加强县域统筹,加强监测评估等。

在加强基层卫生健康工作组织管理方面,通知明确地方各级卫生健康行政部门每年至少确定一项与人民群众密切相关的基层卫生健康重点工作,纳入卫生健康部门“我为群众办实事”清单,并争取将其纳入政府年度民生实事工程,力争每年至少办成一件基层卫生健康实事。

根据通知,各级卫生健康行政部门积极协调地方政府和相关部门,持续加大基层卫生健康投入,加快推进基层医疗卫生机构标准化建设,力争“十四五”期间基层医疗卫生机构普遍达到服务能力基本标准。努力缩小城乡发展差距,缩小基层医疗卫生机构与二三级医院的发展“落差”,方便群众就近获得

便捷高效优质服务。

为健全激励基层医疗卫生人员的良好机制,稳定和发展基层队伍,通知提出以县为单位动态调整乡镇卫生院人员编制总量,推动编制和人员在县域内统筹使用,重点向基层倾斜。提高基层医务人员工资待遇,逐步缩小收入差距。在各项评优评先工作中,分配名额数量向基层倾斜。围绕提升基层医疗卫生服务效果,通知提出“两个逐步提高”:一是加快构建分级诊疗就医格局,逐年提高基层诊疗量,基层诊疗量占县(区)域诊疗总量的比例逐步提高。二是人民群众对基层医疗卫生服务的满意度要逐步提高。

国家卫生健康委将进一步规范基层卫生健康监测评估。要求各级卫生健康行政部门在充分利用现有数据、不给地方增加工作负担的情况下,每年要对下一级基层卫生健康发展开展情况综合评估并在一定范围内通报评估结果,促进良性循环和比学赶超。

# 三部门发文推动社会组织 助力高校毕业生等群体就业

据新华社电 记者12日从民政部获悉,民政部、教育部、人力资源社会保障部近日联合印发通知,推动社会组织进一步助力高校毕业生等群体就业。

通知指出,以社会团体、基金会和社会服务机构为主体组成的社会组织是吸纳就业的重要力量,要把促进高校毕业生等群体就业摆在社会组织工作更加突出的位置,完善社会组织吸纳就业政策,优化社会组织发展环境,引导社会组织动员社会力量,助力开发就业岗位、拓展就业空间、提供就业服务。

通知强调,各地要严格开展社会组织登记审查,将新成立社会组织“有与其业务活动相适应的专职工作人员”的法定准入条件落到实处,带动专职就业人员增加;要广泛动员、积极推动社会组织参与

“百万就业见习岗位募集计划”,指导社会组织结合高质量发展要求合理设置见习岗位条件,增强对高校毕业生吸引力;要引导和鼓励社会组织依据章程、业务范围和自身专长优势,在规范有序开展活动基础上,积极提供专业化、多样化、个性化服务,推动以事业发展支撑就业;要有序组织高校毕业生到社会组织开展就业对接、实习实践、志愿服务、社会公益等活动,提高高校毕业生到社会组织及其会员单位、理事单位就业的积极性。

此外,通知还要求,创新校企合作模式,加强人才供需对接,鼓励社会组织与职业院校、技工院校共建实训基地,通过校社双师带徒、工学交替等方式,推进开展订单、定向、定岗式人才培养,满足社会组织领域对急需紧缺人才需求,助推社会组织高质量发展。

# 7月以来我国民航单日航班量 持续保持在10000班以上

据新华社电 记者12日从民航局获悉,暑运开启后,旅客乘机出行需求增加明显。7月以来,民航单日航班量持续保持在10000班以上。其中,刚过去的一周(7月4日至10日),客运航班量达到7.1万班,与2021年同期基本持平;旅客运输量为738万人次,环比上周增长13.8%。

民航局运输司副司长徐青在当日召开的新闻发布会上介绍,为了满足暑运期间的市场需求,民航局全力做好航空公司暑运新增、优化国内航线支持工作,鼓励航空公司积极拓展培育好新兴的三四线

航空市场。明确航班时刻增量方案,确保暑运期间航班运行安全有序。做好雷雨季节不正常航班保障工作,督促航空公司为旅客做好航班不正常后的信息告知、客票退改签、食宿安排等后续服务。

国际航班方面,徐青表示,考虑到海外留学生回国等国际人员往来需求,民航局正在国务院联防联控机制统筹下,根据疫情形势发展、近期防控措施的优化、地方接受国际航班保障能力的提升等情况,稳妥有序恢复国际定期客运航班,加快推进国际航空市场的恢复。

# 2021年我国居民人均预期寿命 提高到78.2岁

据新华社电 国家卫生健康委员会12日发布的《2021年我国卫生健康事业发展统计公报》显示,我国居民人均预期寿命由2020年的77.93岁提高到2021年的78.2岁,孕产妇死亡率从16.9/10万下降到16.1/10万,婴儿死亡率从5.4‰下降到5.0‰。

人均预期寿命、孕产妇死亡率和婴儿死亡率是国际间衡量一个国家居民健康水平的重要指标。国家卫生健康委妇幼健康司司长宋莉说,2021年我国孕产妇、婴儿、5岁以下儿童死亡率均降至历史最低水平。

统计公报显示,在卫生总费用方面,2021年全国卫生总费用占GDP的比例为6.5%;在医疗卫生机构总数方面,截至2021年末,全

国医疗卫生机构总数103.0935万个,其中医院3.657万个,基层医疗卫生机构97.779万个。

统计公报也对我国疾病控制和公共卫生情况进行了梳理,2021年全国甲、乙类传染病共报告发病272.7万例,报告死亡2.2万人。

在新冠肺炎疫情防控方面,截至2021年12月31日,全国共有11937家医疗卫生机构提供新冠病毒核酸检测服务,总检测能力达到4168万份/天,核酸检测能力显著提高。全国共有新冠肺炎定点医院800余家。

统计公报还显示,2021年,全国医疗卫生机构总诊疗人次84.7亿,比上年增加7.3亿人次,增长9.4%。居民平均到医疗卫生机构就诊6.0次。

# 年中经济看走势



# 丰富多彩的暑假

暑假期间,各地开展丰富多彩的暑期活动,让孩子们开心充充实过暑假。

图①:7月12日,在河北省邢台市南康庄小学劳动教育实践基地,参加暑期活动的孩子们观察农作物生长情况。

图②:7月12日,广西三江侗族自治县文化馆侗族琵琶歌班学生在弹唱琵琶歌。

图③:7月12日,在河北省邢台市南康庄小学,参加暑期活动的孩子们练习轮滑。

新华社发

据新华社电 6月14日的“超级月亮”,很多人还记忆犹新,一个月后,也就是7月14日(农历六月十六)的“超级月亮”又要来了,这轮“超级月亮”是年度“最大满月”。每逢农历初一,人们看不到月亮,称为“朔”;到了农历十五左右,人们可以看到圆月的月亮,称为“满月”,也叫“望”。

中国天文学会会员、天津市

天文爱好者介绍说,如果满月发生的时刻与月球位于近地点的时刻最近时,就会出现年度“最大满月”,反之,则会出现年度“最小满月”。“最大满月”和“最小满月”的视直径相差大约14%。

“超级月亮”并不罕见,一年少则一两次,多则三四次。今年的“超级月亮”就有两次,第一次是6月14日的满月,视直径达33'24",

# 14日又见“超级月亮” 系年度“最大满月”

天文学会理事杨婧介绍说,一个公历年中,通常会有12次或13次满月。我们知道,月亮绕地球公转的轨道并不是一个圆形,而是一个椭圆形,因此,月球就会有时离地球近,有时离地球远,离地球最近处称为近地点,反之则为远地点。满月发生时如果月亮正好运行至近地点附近,这时的月亮看起来又大又圆,被称为“超级月

望”的时刻出现在19时52分,月球运行至近地点的时刻为6月15日7时23分,两者之间相差不到12个小时;第二次就是7月14日的满月,视直径达33'35",望的时刻出现在14日2时38分,月球过近地点的时刻为7月13日17时06分,两者之间相差不到10个小时,因此这次满月就成了全年的“最大满月”。

# 《电动汽车交流充电桩检定规程》等 16项国家计量技术规范发布

据新华社电 目前,电动汽车的充电设施已建立了全国统一的电能计量标准。市场监管总局近日发布实施《电动汽车交流充电桩检定规程》,进一步明确电动汽车充电桩的计量要求,提高适用性和现场检定效率,推进电动汽车产业快速健康发展。

据介绍,市场监管总局近日发布实施了包括《电动汽车交流充电桩检定规程》在内的16项国家计量技术规范,覆盖多个领域。如广泛应用于高端机床、飞机制造、智能制造等先进制造产业的《球杆仪校准规范》;促进微纳薄膜材料和器件在相关产业应用的《纳米压入仪校准规范》;为道路安全技术监控系统提供技术依据的《道路安全技术监控系统时间参数校准规范》;有助于进一步完善水质自动监测质量体系的《水中挥发酚在线监测仪校准规范》。

超声功率是诊断、理疗与治疗超声设备中的重要参数,直接关系到临床应用的安全性和准确性。《超声功率测量器具检定系统表》将更好规范医用超声设备的计量性能。《负压救护车医疗舱性能参数校准规范》等3项技术规范将有效支撑重大危害公共卫生安全疫情的防控,保证化学品生物降解性数据质量符合全球化学品管理要求。

光学计量领域技术规范《通信用光谱分析仪检定规程》《光谱辐射计校准规范》《平均颜色温度标准灯校准规范》,将为电光源产品颜色参数的检验检测及照明舒适度评价提供支撑,有助于健康照明产品的评价、推广和应用。《验光仪检定规程》为验光仪的强制检定工作提供更加完善的技术手段和法规依据,确保验光仪各项功能参数测量准确,切实发挥计量在防控近视、保护儿童青少年视力健康方面的基础性保障作用。