

经济聚焦

一季度我国外贸实现良好开局。4月13日,海关总署发布数据显示,一季度,我国货物贸易进出口总值8.47万亿元,比去年同期增长29.2%。其中,出口4.61万亿元,增长38.7%;进口3.86万亿元,增长19.3%;贸易顺差7592.9亿元,扩大690.6%。

“我国外贸质量、效益正在逐步提升,但也要看到,新冠肺炎疫情仍在全球蔓延,世界经济形势依然复杂严峻,外贸发展面临诸多不稳定不确定因素。”在国新办13日举行的新闻发布会上,海关总署新闻发言人、统计分析司司长李魁文表示,将以更加有力的举措推动各项工作落实,确保“十四五”外贸开好局、起好步。

结构布局持续优化

一季度外贸之所以能实现“开门红”,离不开党中央、国务院的及时决策部署,特别是一系列稳外贸政策持续发力,助力外贸企业降成本、防风险、抓订单、拓市场。

从数据看,一季度,民营企业活力提升,中西部地区表现活跃等亮点频现。

“一季度,我国民营企业进出口增速比同期外贸整体增速高13.5个百分点,成为外贸进出口增长最主要的拉动

力量。”李魁文举例说,民营企业出口的家用电器、电脑、医药材及药品等商品增速均超过70%。进口的金属矿及矿砂、未锻轧的铜及铜材、化妆品等商品增速均超过50%。

从外贸区域布局看,一季度中西部地区外贸进出口1.5万亿元,增长45.1%,增速比我国外贸整体增速高15.9个百分点,占全国进出口比重较去年同期提升2个百分点,达到17.8%。“国内区域布局进一步优化,充分体现了我国中西部地区不断发挥自身优势,承接产业转移能力增强,外贸潜力进一步发掘。”李魁文说。

与“一带一路”沿线国家贸易更为密切,是一季度外贸的一大亮点。一季度,我国对“一带一路”沿线国家进出口2.5万亿元,增长21.4%。随着我国对外开放不断扩大,特别是与“一带一路”沿线国家经贸合作不断深化,将进一步拓展我国外贸发展空间。

高水平开放平台带动作用明显。一季度,综合保税区进出口增长41.1%,自由贸易试验区进出口增长28.4%,海南自由贸易港免税品进口增长162.5%。此外,我国一般贸易进出口比重较去年同期提升1.3个百分点,机电产品出口比重超六成。

“这些数据都体现了我国外贸在贸易主体、国内区域布局、国际市场布局、贸易方式、产品结构等方面在持续优化,外贸发展质量稳步提升。”李魁文说。

发展有利因素增多

有舆论认为,一季度外贸之所以实现较高增速,主要是去年同期基数低的缘故,特别是与去年四季度相比,一季度进出口实际下降了7.1%。对此,李魁文表示,与2018年、2019年同期相比,今年一季度分别增长25.3%和20.5%。一季度有传统春节假期因素,外贸进出口规模往往和上年四季度相比是偏低的,这是常态。“不仅如此,2016年至2020年间,一季度进出口环比均呈现两位数下降,而今年一季度环比降幅是近年来最小的,这进一步印证了今年一季度我国外贸向好的态势。”李魁文说。

我国外贸持续向好的态势是有支撑的,促进外贸高质量发展的积极因素在不断增加。从外部环境看,全球经济贸易恢复性增长有利于我国外贸增长,特别是随着新冠疫苗接种面逐步扩大,全球经济复苏出现了良好势头。

我国经济持续稳定恢复有力促进了外贸发展。今年以来,我国工业生产、投资、消费继续恢复,主要宏观指标处于增长区间。国家统计局发布的数据显示,制造业采购经理指数已连续13个月位于荣枯线以上,多数行业生产指数和新订单指数高于临界点,制造业景气进一步回升,带动了集成电路、能源资源等产品进口的较快增长。

(下转第三版)

习近平对职业教育工作作出重要指示强调 加快构建现代职业教育体系 培养更多高素质技术技能人才 能工巧匠 大国工匠

李克强作出批示

新华社北京4月13日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对职业教育工作作出重要指示强调,在全面建设社会主义现代化国家新征程中,职业教育前途广阔、大有可为。要坚持党的领导,坚持正确办学方向,坚持立德树人,优化职业教育类型定位,深化产教融合、校企合作,深入推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革,稳步发展职业本科教育,建设一批高水平职业院校和专业,推动职普融通,增强职业教育适应性,加快构建现代职业教育体系,培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。各级党委和政府要

加大制度创新、政策供给、投入力度,弘扬工匠精神,提高技术技能人才社会地位,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力人才和技能支撑。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示指出,职业教育是培养技术技能人才、促进就业创业创新、推动中国制造和服务上水平

的重要基础。近些年来,各地区各相关部门认真贯彻落实党中央、国务院决策部署,推动职业教育发展取得显著成绩。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,着眼服务国家现代化建设和推动高质量发展,着力推进改革创新,借鉴先进经验,努力建设高水平、高层次的技术技能人才培养体系。要瞄准技术变革和产业优化升级的方向,推进产教融合、校企合作,吸引更多青年接受职业技能教育,促进教育链、人才链与产业链、创新链有效衔接。加强职业学校师资队伍和办学条件建设,优化完善教材和教学方式,探索中国特色学徒制,注重学生工匠精神和精益求精的养成,努力培养数以亿计的高素质技术技能人才,为全面建设社会主义现代化国家提供坚实的支撑。

全国职业教育大会4月12日至13日在京召开,会上传达了习近平重要指示和李克强批示。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰出席会议并讲话。她指出,要深入贯彻习近平

技术技能人才队伍不仅是促进中国和服务迈向中高端的重要力量,而且是当前和今后扩大中等收入群体、实施扩大内需战略的重点施策群体。与经济社会发展密不可分的职业教育,正是培养技术技能人才的摇篮和重要基础。随着我国经济结构不断调整、产业转型升级,社会对技术技能人才的需求日益旺盛。积极应对劳动力市场的这些变化,既是职业教育的机遇,更是职业教育的责任。

从“大有可为”到“大有作为”,职业教育任重道远。与管理人才、专业技术人才相比,技术技能人才仍存在待遇不高、获得感不强等问题,重学历、轻技能的社会观念尚未根本转变。与科研、管理人员相比,技术技能人才成长成才有其自身规律,必须通过一线岗位实践

从“大有可为”到“大有作为”

韩秉志

积累经验、提升技能,增强解决实际问题的能力。从供给侧角度看,职业教育不能缺席,而且必须扮演关键角色。

“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出,加强创新型、应用型、技能型人才培养,实施知识更新工程、技能提升行动,壮大高水平工程师和高技能人才队伍。要实现这一目标,深化职业教育改革,不但要适应眼下经济社会发展需要,还要多听听市场的声音,适度超前谋划,为未来可能出现的新需求提供充足“供给”,以培养更多高素质技术技能人才、能工巧匠、大国工匠。

技术技能人才的培养,需要时间沉淀,也需要政府、市场和社会共同呵护。要加大制度创新、政策供给、投入力度,让更多青年系统接受职业教育。要弘扬工匠精神,提高技术技能人才社会地位,让更多有志青年成长为能工巧匠。我们相信,有了市场和待遇的力量,加之政府推动和社会观念的逐步转变,职业教育将承载更多人的梦想,在新时代大放光彩。

快论

科学技术是战胜传染病的最有力武器

——访中国工程院院士、传染病预防控制国家重点实验室主任徐建国

本报记者 常理

当前,新冠肺炎疫情仍在全球蔓延,我国在传染病防控方面有哪些经验?如何利用科学技术推动传染病防控事业发展?对此,经济日报记者近日专访了中国工程院院士、传染病预防控制国家重点实验室主任徐建国。

记者:科技创新对传染病防治工作有哪些作用?传染病防治的创新体现在哪些方面?

徐建国:经验告诉我们,人类战胜传染病的最有力武器就是科学和技术。只有依靠科学技术,才能从根本上找到战胜疾病的有效途径和解决方案。2008年,我国启动实施了传染病科技重大专项,为有效应对新发突发传染病提供了科技支撑,发现新病原和研发疫苗的能力显著提高,特别是在应对新冠肺炎疫情中表现突出。

在新冠肺炎疫情面前,所有以前准备的理论、策略、方法、技术、产品等都显得力不从心,使我们更加迫切认识到新理论、新技术、新方法、新产品的重要性与迫切性。

目前,我国传染病确诊能力仍然较低。除少数法定传染病外,绝大多数传染病的诊断没有病原学证据,容

易产生误诊误治,在农村更是如此。实现传染病防控的关口前移,首先要把握发现病原体的能力前移到医院、农村、海关、机场等,并建立强大的病原体识别网。

记者:我国传染病防治工作现状怎样?

徐建国:我们必须清醒认识到,随着全球化、规模化的发展,交通愈发便利,人口愈发密集,气候愈发多变,传染病对人类的威胁也在进一步增加。

随着经济社会发展,人们的生活条件、卫生状况、食品质量不断改善,为什么传染病非但没有像人们预期的那样减少,反而越来越多?这是因为传染病不仅是生物学问题,也是社会学问题。我们的生产方式、生产规模、生活方式、环境和行为等都发生了巨大改变。传染病的发生原因、表现形式、社会影响等也发生了根本性改变。换言之,传染病对人类的威胁进入一个新的阶段,新发传染病的发生和发展趋势与经济社会发展模式密切相关。

因此,经济社会飞速发展,经济发展模式和人的生活方式发生重大改变的时候,要更加重视传染病问题。新冠肺炎疫情告诉我们,传染病并没有因为经济发展和卫生条件改善而消失。交通便利、交流频繁等因素,会使

一些传染病传播得更快、更广。

记者:作为传染病预防控制国家重点实验室的科研人员,您对未来工作有哪些规划和目标?如何继续做好创新工作?

徐建国:目前看,我们应对新发传染病的策略和研究基本上是被动的,人们称传染病预防控制是“马后炮”。其实,我国已经具备了在传染病疫情发生前开展主动研究的能力。为把“马后炮”变成“先手棋”,我们必须开展“反向病原学”研究。具体包括:发现、分离、命名新的微生物;评估新发传染病疫情的新发现的微生物目录;研究检测、诊断、治疗、预防控制的技术、方法、措施、策略等;预防发生或早期扑灭疫情,为实现不发生新冠肺炎疫情这样的重大新发突发传染病疫情而努力奋斗。开展反向病原学研究,可变被动为主动,预防发生重大新发传染病疫情,或把新发传染病控制在萌芽状态。

一种观点认为,大多数病原微生物已经在19世纪被发现了。事实远非如此。绝大多数细菌、病毒还没有被发现。人类分离和研究的病毒、细菌等,远远不足细菌或病毒种类的1%。对于新发现的微生物,我们很难

4月13日,满载着自行车、玩具、洗碗机等货品的X9041次中欧班列(西安),从西安国际港站驶出开往哈萨克斯坦,这是2021年陕西开行的第1000列中欧班列。今年以来,中欧班列(西安)运输能力不断提升,助力企业开拓海外市场。 钟翰林摄(中经视觉)



新华社北京4月13日电 国务院日前印发《关于进一步深化预算管理制度改革的意见》(以下简称《意见》),部署进一步深化预算管理制度改革的具体措施。

《意见》指出,预算体现国家的战略和政策,反映政府的活动范围和方向,是推进国家治理体系和治理能力现代化的重要支撑,是宏观调控的重要手段。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神,全面贯彻党的基本理论、基本路线、基本方略,坚持稳中求进工作总基调,立足新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局,以推动高质量发展为主题,以深化供给侧结构性改革为主线,以改革创新为根本动力,以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的,更加有效保障和改善民生,进一步完善预算管理制度,更好发挥财政在国家治理中的基础和重要支柱作用,为全面建设社会主义现代化国家提供坚实保障。

《意见》提出,进一步深化预算管理制度改革,要坚持党的全面领导,坚持预算法定,坚持目标引领,坚持底线思维。《意见》明确了6个方面的重点改革措施。一是加大预算收入统筹力度,增强财政保障能力。规范政府收入预算管理,加强政府性资源统筹管理,强化部门和单位收入统筹管理,盘

国务院印发《意见》

进一步深化预算管理制度改革

《意见》强调,各地区、各部门要充分认识到进一步深化预算管理制度改革的重要意义,把思想认识和行动统一到党中央、国务院的决策部署上来,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,精心组织,扎实推进改革,推动预算管理水平再上新台阶。

政策底线不可逾越	2版
反垄断全球在行动	4版
罚单的真正价值是什么	5版
跨境电商后起者何以“先至”	9版
炒房绝不会稳赚不赔	11版