

亚太经合组织部长会议重申支持自由开放的贸易与投资

据新华社吉隆坡电 亚太经济合作组织部长会议16日以视频方式举行,与会各经济体代表重申对自由开放贸易与投资的承诺,共同努力推动区域经济复苏和增长。

主持会议的马来西亚国际贸易和工业部部长阿兹明·阿里在致辞中敦促各经济体继续抵制贸易保护主义,加强对多边贸易体系的支持。他表示,亚太经合组织持续致力于推动地区贸易和投资议程,尤其是加强贸易和投资在亚太地区努力实现疫后经济复苏方面的作用。阿兹明表示,自新冠肺炎疫情发生以来,亚太经合组织成员展开了一系列合作,包括建立机制交流有关应对疫情、重新开放经济的政策和措施。

阿兹明同时表示,各经济体共同合作致力于制定亚太经合组织2020年后合作愿景。在“茂物目标”成功的基础上,这一愿景文件将指引亚太地区接下来至少20年的长期发展方向,展望一个基于共同繁荣的开放、充满活力和具有韧性的亚太共同体。部长会议后发表了联合声明,就贸易与投资、数字经济与技术、结构性改革等方面提出意见。本次部长会议所提建议将提交定于20日以视频方式举行的亚太经合组织领导人非正式会议。

1994年在印度尼西亚茂物举行的亚太经合组织领导人非正式会议上确立了发达经济体成员、发展中经济体成员分别在2010年、2020年实现贸易和投资自由化的“茂物目标”。

世行建议巴基斯坦大力发展太阳能和风能发电

本报讯 记者施善皓报道:世界银行日前发布一项研究报告,建议巴基斯坦迅速大规模发展太阳能和风能发电。

报告由世界银行与巴基斯坦国家输配电公司等政府机构共同合作完成,历时18个月。报告中提到,对巴基斯坦而言,化石燃料发电如今已不再具备竞争优势,应当予以淘汰或者大幅减少使用。巴基斯坦使用煤炭有着许多劣势,如发电过程中排放温室气体加剧空气污染,以及化石燃料发电将消耗宝贵的水资源。因此,展望未来十年,与太阳能和风能等可再生能源相比,传统化石燃料经济效益低下。

报告进一步指出,巴基斯坦需要加紧扩大太阳能和风能发电规模,要在2030年前使太阳能和风能发电量至少达到国家总发电量的30%,这将有助于巴基斯坦降低本国电力成本,提升能源安全性,同时减少温室气体排放。如能大幅增加这些可再生能源使用,未来20年巴基斯坦可最多节省50亿美元成本,这主要是通过减少化石燃料消耗来实现。

世界银行驻巴基斯坦国家负责人纳吉·本哈辛表示,实现太阳能和风能发电大规模持续扩张,将使巴基斯坦同时获得短期与长期收益,并且兼顾经济发展与环境保护。大力发展太阳能和风能发电,可加强巴基斯坦供电安全,并使巴基斯坦处于全球能源转型的前沿。

本哈辛表示,世行将持续帮助巴基斯坦实现太阳能和风能发电的发展目标,助力巴基斯坦在2030年前能够提供国内所有人都负担得起的电力。

新加坡航空上半财年净亏损近35亿新元

本报新加坡电 记者蔡本田报道:新加坡航空集团日前发布的公告显示,今年上半年财政年度(4月份至9月份)净亏损34.67亿新元(1新元约合4.9元人民币),其中第二财季净亏损23.437亿新元,再创季度净亏损纪录。

新加坡航空集团公告指出,巨额亏损的原因除了新冠肺炎疫情导致客运量锐减,造成营运收入巨额下降外,集团也为26架旧客机退役计提了总值13.33亿新元的非现金减值。新加坡航空集团上半财年财政年度总体营业收入下降80%至16.34亿新元,总支出减少55.8%至34.97亿新元。上半年燃油对冲亏损为1.58亿新元,燃油无效对冲亏损为5.63亿新元。

新加坡航空集团下属新航、胜安及酷航客运量均受国际客运限制出现大跌,货运因各国致力恢复全球供应链畅通,推动上半财年年度营业收入同比增长28.3%至2.74亿新元。

大韩航空将收购韩亚航空



据韩联社报道,韩国最大航空运营商大韩航空公司将收购深陷财务危机的韩国第二大航企韩国亚洲航空公司。图为11月16日在韩国首尔金浦国际机场拍摄的大韩航空客机(后)和韩亚航空客机。

(新华社发)

联合国贸发会议发布报告称——

RCEP有助全球经济恢复增长

本报日内瓦电 记者杨海泉报道:联合国贸发会议11月15日发布《投资趋势监测报告(特刊)》指出,11月15日签署的《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)是世界上最大的贸易和投资协定之一,将极大促进该协定覆盖地区的外国直接投资(FDI),特别是有望促进后疫情时代全球投资可持续复苏,有助世界经济恢复增长。

报告说,在新冠肺炎疫情引发全球经济贸易出现重大动荡之际,该协定的签署具有重要意义。目前,该协定覆盖地区已是全球重要外国直接投资的目的地之一。趋势显示,该地区或将引领全球外国直接投资复苏。尽管过去10年全球外国直接投资一直停滞不前,但该协定各成员的外国直接投资一直呈现持续上升趋势。疫情虽然导致该协定覆盖地区外国直接投资下降约15%,但与全球外国直接投资在疫情期间30%-40%的降幅相比,该地区外国直接投资成绩仍然不俗。不过,该协定将面临一个关键挑战,即在全球和区域地缘政治和贸易紧张局势下,如何继续推进全球经济一体化。

报告指出,该协定是一个高度多样化的经济体集团,各成员国在发展水平、人均收入、经济结构和资源禀赋等方面存在显著差异。成员的多样性对推进一体化既是重大挑战,也带来了更大机遇,包括提高集团作为一

联合国贸发会议11月15日发布报告指出,《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)是世界上最大的贸易和投资协定之一,将极大促进该协定覆盖地区外国直接投资,特别是有望促进后疫情时代全球投资可持续复苏,有助世界经济恢复增长。

个整体对投资的吸引力,突出成员国之间具有互补性的区位优势。通过区位优势互补和挖掘发展潜力,该协定覆盖地区的投资有望提升,前景可期。今后一个时期,该协定投资政策重点应是加大对后疫情时代经济可持续复苏的投入,包括对基础设施、清洁能源和卫生保健等领域的投资,尤其是要增加上述领域的国际项目融资力度。该协定框架下的经济合作应进一步促进基础设施项目融资和产业投资,以提高该协定覆盖地区在全球价值链中的参与度。

报告说,该协定被视为一项内容广泛的一体化协议,包括促进经济贸易投资自由化、便利化和合作等措施,旨在加强各签署国之间的贸易、投资和服务流动,并促进各国发展合作。在全球经济和政治面临巨大不确定性之际,该协定的签署将有助于后疫情时代世界经济恢复和增长,特别是在全球贸易紧张之际,有助于促进区域内贸易和投资联系,并为进一步扩大区域合

作提供了一个框架。该协定与促进跨境投资高度相关。鉴于商品贸易、服务贸易和电子商务等领域的市场准入规定与区域价值链、引入投资高度相关,该协定中的投资条款巩固了众多双边协议中现有市场准入规定。在加强市场准入和贸易投资现有承诺基础上,该协定对未来开展进一步承诺的相关谈判提供了一个框架。该协定将区域内各国不同的自由贸易协定和双边投资协定所涵盖的许多重叠问题联系在一起。同时,该协定还将对集团外的外国直接投资和价值链发展产生重要影响。

报告认为,从某种程度上讲,该协定是世界上最大的贸易和投资协定,它将创造出世界上最大的贸易集团,包括拥有世界约30%的人口、GDP和商品出口。该协定是《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)所涵盖人口的4.5倍,是欧盟人口的5倍多。该协定覆盖地区是全球制造业的动力源之一,占全球制造业产出的近50%,包括占全球汽

车生产的50%、电子产品生产的70%。到2030年,预计该协定将为本地区GDP增长贡献约0.2个百分点,到2025年,有望推动成员国出口增长10%以上。

《欧洲时报》社论指出,RCEP可谓15国送给世界的一份厚礼。该协定是目前世界涵盖人口最多、涉及贸易总量最大的自贸协定,在贸易保护主义和单边主义盛行的今天,它的诞生具有极其重要的典范意义。RCEP除了体量特别庞大、涵盖特别多元之外,还有两点特别值得注意。一是中日、韩日两对经济体通过RCEP实现自由贸易,东亚区域经济协调水平获得突

破;二是澳大利亚和新西兰的加入又让整个西太平洋区域经济一体化趋势更加明朗。在当前全球疫情依然严峻,特别是欧美疫情开始第二次暴发,西太平洋地区成为世界经济的膏腴之地。众所周知,亚太整体发展水平严重不平衡程度远超欧洲和北美,次区域、不同形态国家之间关系格外复杂。鉴于,该协定也可以说是该地区实力框架发生重大调整的成果。

社论表示,此举充分体现RCEP各国已形成一个基本共识:西太平洋国际秩序应为区域经济发展合作作出相应调整,它不应被域外大国主导,更不应沦为大国实施单边主义的工具。RCEP为亚太区域不同意识形态国家间,通过多元协商和平互惠促进全方位经贸合作开创了一个新局面,将给走入迷途的全球化带来启发,对疫情稳定中、疫情后的全球经济亦具有积极意义。

欧洲媒体关注全球最大自贸区诞生——

世界经济重心将继续向亚洲移动

本报日内瓦电 记者杨海泉报道:《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)的签署,标志着全球规模最大且没有美国参与的亚太经合组织集团形成,此事引起欧洲媒体广泛关注,各媒体评论认为,世界经济重心将继续向亚洲移动。

新德国网站(ND)发表题为《属于亚洲的世纪已然到来》的文章称,RCEP体量庞大,涵盖15个国家22亿多人口,经济产出约占全球1/3,国内生产总值共计26.2万亿美元(1美元约合6.6元人民币),贸易体量已超过北美和欧洲总和。RCEP自贸区的形成,预示着世界经济重心将继续向亚洲移动。文章认为,RCEP成功签署与美国的亚洲盟友对美国失望有关,同时也为中美经贸摩擦带来缓解机会。

法国BFMTV电视台援引法新社报道称,英国经济数据信息咨询事务所马基特

(IHS Markit)亚太区首席经济学家认为,这一协定的签署将成为该地区贸易和投资自由化的关键性一步。在东盟10国因新冠肺炎疫情深陷经济危机之际,这些国家对RCEP未来促进经济增长寄予厚望,因为该协定有助于其产品出口并改善企业经营。其他RCEP签署国仍深陷疫情危机,经济遭受重创,因而也希望RCEP能为其减轻疫情损失提供帮助。新冠肺炎疫情让该地区国家意识到贸易的重要性,各国政府从未像现在这样企盼经济正增长。就国内生产总值而言,RCEP一举成为世界上最大的贸易协定,将在东盟10国以及中国、日本、韩国、澳大利亚和新西兰之间建立一个庞大的自由贸易区。

BBC援引专家分析意见称,RCEP推动并巩固了中国与东南亚、日本、韩国的经济伙伴关系,加强了中国与亚太国家的经

济伙伴关系。荷兰国际集团大中华区首席经济学家认为,美国被排除在RCEP和TPP两大贸易协定之外,这两大协定包含了世界上经济发展速度最快的地区。报道指出,RCEP不仅在减税方面有所规定,还包括了知识产权、电讯、金融服务、电子商务等方面的规定。在RCEP中,所有成员国之间平等贸易,将会激励成员国企业在此贸易区域内寻找供应商。

《欧洲时报》社论指出,RCEP可谓15国送给世界的一份厚礼。该协定是目前世界涵盖人口最多、涉及贸易总量最大的自贸协定,在贸易保护主义和单边主义盛行的今天,它的诞生具有极其重要的典范意义。RCEP除了体量特别庞大、涵盖特别多元之外,还有两点特别值得注意。一是中日、韩日两对经济体通过RCEP实现自由贸易,东亚区域经济协调水平获得突

缺乏实体经济支撑 内外形势不容乐观

日本股市走势有待观察

本报驻东京记者 苏海河

11月份以来,东京证券市场股指连续多日上涨。17日,日经225指数站上26000点,续创1991年5月份以来新高。新冠疫苗取得进展等内外因素推升了股市,但日本股市与实体经济已有脱节迹象。

定第3次补充预算,将为经济注入新活力。据日本央行发表的10月份货币供应量速报,市场流通的现金及存款总量指标M3余额同比增长7.5%,达到1467.8万亿日元,不仅连续8个月更新最高纪录,而且创单月增长最高纪录。市场货币充足的原因,一是由于新冠肺炎疫情扩大,企业为确保流动资金增加了货币、证券储备,二是日本政府向每位居民发放10万日元特别定额补助金,其中大部分化为存款。因此,M3指数中存款总量增加15.2%,市场流通现金增加6%。

同时,日本央行大量购买股市信托基金也抬高了日本股市行情。美国次贷危机后,日本央行为了稳定股市破例开始购买股市信托产品。今年3月份,为缓解新冠肺炎疫情对经济的打击,该购买额度从每年6万亿日元升至12万亿日元。截至目前,日本央行持有的股市信托总额达350万亿日元,预计到今年年底日本央行将超过养老金机构,成为日本的股市“巨鳄”。

从外部环境看,外资对日本股市的支持也是带动日本股市活跃的重要力量。日

本上市公司99%是日本企业,其70%的股东是日本国内金融机构和个人投资者。但是,近年来日本股市60%至70%的交易是由海外投资基金等外国投资者实现的,期货市场交易客户更有70%至80%为外国投资者。可见,外资开始重视日本证券市场,并带动日本股价行情变化。

观察日本经济形势,似乎不具备支撑股市上扬的基础条件。今年以来,日本经济连续下滑,在一季度GDP环比下滑3.4%的基础上,二季度又下滑28.8%。特别是消费环比下降7.9%,设备投资下降4.7%,出口下降18.5%。虽然三季度经济有所回升,但增幅仅为上季度降幅的一半。在9月底结束的上半财年年度,东京证券市场上大企业收益同比下降45.3%,虽然比二季度下降54.4%的降幅有所改善,但总体形势不容乐观,预计三季度纯利润仍将下降9%左右。另据《日本经济新闻》11月10日报道,企业业绩恶化明显,全产业36个行业中有25个行业出现利润下降或赤字,机械化工、精密仪器、医药等制造业,以及综合商社建筑商等收入均出现下降,其中包括航空、铁路、旅游、钢铁、造

一线观察

11月份以来,东京证券市场股指连续多日上涨。11月16日,东京股市再次上涨,受当天公布的三季度经济指标鼓舞,日经股指上涨521.06点,收于25906.93点。17日,日经225指数收涨0.42%,站上26000点,续创1991年5月份以来新高。

与此同时,本月中旬以来日本新冠病毒感染人数创最高纪录,专家称新一波疫情已经到来。股市在疫情恶化、经济形势低迷局面下上扬,显示出虚拟经济与实体经济脱节。究竟是何原因推升了日本股市行情,日本业界及专家作出了多种分析。

多数分析认为,带动此轮股价上扬的主要动力有内外双重因素。一是美国总统选举大局基本已定,不确定性消除给了市场定心丸。二是辉瑞等公司疫苗研发取得进展,给美国股市带来利好消息。由于日本政府与辉瑞公司签有明年6月份之前采购6000万份疫苗的合同,这给日本消费者带来安心感。因此,日本经济界受到鼓舞,被低估的企业股价开始回升。同时,市场向好预期带动了股票市场回暖。

从国内形势看,日本政府和央行的大规模刺激政策给市场带来了充足的流动性。在前两次共计58万亿日元(1日元约合0.06元人民币)补充预算基础上,日本政府又着手制