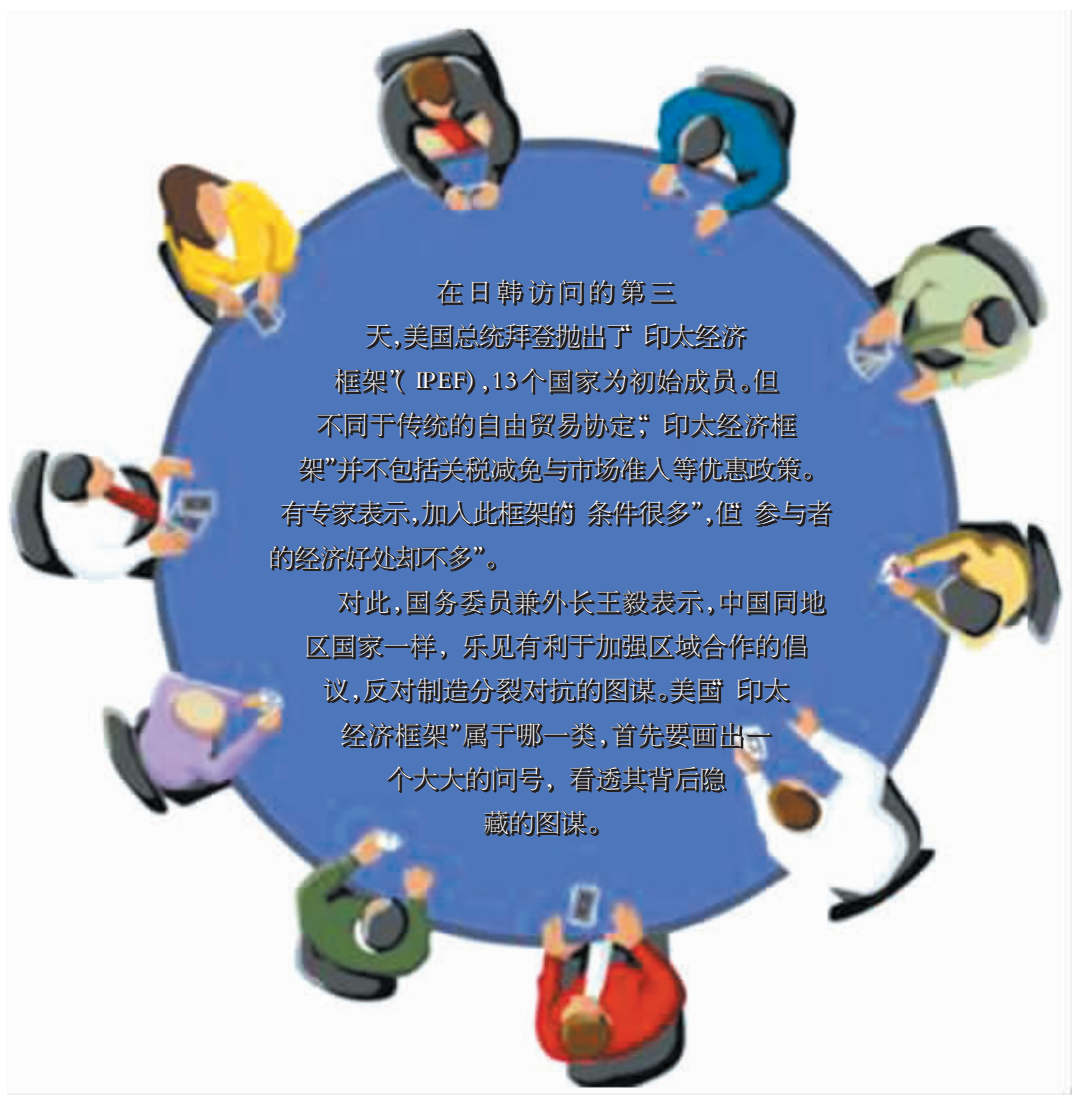


印太经济框架诓了谁



在日韩访问的第三天,美国总统拜登抛出了“印太经济框架”(IPEF),13个国家为初始成员。但不同于传统的自由贸易协定;印太经济框架“并不包括关税减免与市场准入等优惠政策。有专家表示,加入此框架的条件很多”,但参与者的经济好处却不多”。

对此,国务委员兼外长王毅表示,中国同地区国家一样,乐见有利于加强区域合作的倡议,反对制造分裂对抗的图谋。美国“印太经济框架”属于哪一类,首先要画出一个大大的问号,看透其背后隐藏的图谋。

印太经济框架是什么

当地时间23日下午,拜登在日本东京正式宣布启动“印太经济框架”,美国、韩国、日本、印度、澳大利亚、新西兰、印度尼西亚、泰国、马来西亚、菲律宾、新加坡、越南、文莱13个国家成为初始成员。

去年10月,拜登以视频方式出席东亚峰会时首次提出所谓的“印太经济框架”构想。今年2月,拜登政府发布酝酿已久的《美国印太战略》文件。而“印太经济框架”实质就是“印太战略”在经济领域的延伸。

事实上,亚洲地区许多官员对“印太经济框架”不太明白。美国驻日本大使拉姆·伊曼纽尔说,一些国家政府在问:我们要加入的

是什么东西?”根据《美国印太战略》文件;“印太经济框架”旨在开发新型贸易方式,根据开放原则管理数字经济和跨境数据,促进健康安全的供应链,并与参与国共同投资清洁能源领域。

近期,俄乌冲突的爆发以及新冠疫情的持续让供应链的脆弱性日渐显露《华尔街日报》报道称,作为应对之策,美国及其盟友正试图将贸易往来限制在由“可信赖国家”组成的圈子里。

而在拜登出行之前,美国已经不断预告了拜登的行动。美国总统国家安全事务助理沙利文18日在白宫例行记者会上说,拜登此行将有机会“重申并加强”美国与韩日的重要安全同盟,并加深与这两国的经济伙伴关系。

据韩国《京乡新闻》报道,对美国来说,经济和安保议题是拜登此行的优先议题。韩联社也认为,俄乌冲突爆发之后,美国的外交安保力量多集中在欧洲,在此背景下拜登出访韩日,凸显美方意欲加快推进其所谓的“印太战略”。

截至目前,该框架公布的细节较少,但拜登政府重申“印太经济框架”将包括四个工作支柱:公平和弹性贸易;供应链弹性;基础设施、清洁能源和脱碳;税收和反腐败。这也是前总统特朗普2017年退出“跨太平洋伙伴关系协定”(TPP)以来,美国首次尝试创建的一个多边的、以亚洲为中心的经济战略。

“小圈子”的新花样

在中国人民大学国际货币所研究员陈佳看来,IPEF出台的目的十分明确,是建立一种机制来填补特朗普届政府因退出TPP所造成的印太区域“真空”,尤其是中国参加的RCEP被美方认为是TPP的“某种程度的替代”,这些都促使美国力图通过新框架IPEF来增加面对中国的存在感。

值得注意的是,不同于传统的自由贸易协定;“印太经济框架”并不包括关税减免与市场准入等优惠政策。陈佳指出,IPEF并不力促降低成员国关税,而是更加注重发展成员国经贸支柱,比如说稳定供应链、数字经济、科技创新、能源安全、劳工政策等。

陈佳进一步分析道,印太经济合作框架旨在强化美国在印太区域与伙伴国的经济合作,从而压制中国经济崛起的影响。它绝非传统意义上的区域经济贸易一体化框架理念,也不是特朗普执政时期力推的双边自贸协定,它与CPTTP、RCEP区别是比较大的。

新华社此前也报道称,在所谓的“印太战略”中,美方声称要推进地区“自由开放”,实际上却通过“三边安全伙伴关系”“四边机制”构建封闭排他的“小圈子”;声称要强化地区安全,实际上却制造严重核扩散风险,破坏地区和平稳定;声称要促进地区繁荣,实际上却挑动地区国家间对立对抗。

在该框架宣布启动后,中国外交部发言人汪文斌在例行记者会上表示,中方认为无论什么名目的区域合作框架,都应该推进自由贸易,不应该搞变相的保护主义,应该有助于世界经济复苏,不应该破坏产业链稳定,应该促进开放合作,不应该制造地缘对抗。美方应切实按照自由贸易规则办事,而不是另起炉灶、另搞一套,冲击现行的区域合作架构,开地区一体化的倒车。

图谋注定难如愿

从经济贸易到地缘政治,拜登意图借助所谓的“印太经济框架”实现多重目标。但分析人士指出,此番欲借“印太经济框架”搞封闭排他“俱乐部”的图谋注定难以如愿。美国智库战略与国际研究中心负责亚洲事务的高级副总裁迈克尔·格林认为,美国提出“印太经济框架”不会令该地区信服;“四方机

制”在维护“印太地区”安全方面的作用也将有限。

对于“印太经济框架”的影响,陈佳认为,IPEF对整个亚洲乃至世界经济的影响尚不明朗。比如IPEF稳定供应链本质就是重构供应链:将原本源自中国的供应链分散到其他各个成员国去。这样做的结果能否真正稳定全球和区域供应链是个问题。更重要的是,IPEF是个长期建立的框架,它能否活到拜登任期结束是另一个大问题。

事实上,日韩内部也有不少反对声浪。有日本媒体指出,到目前为止该框架的具体内容和运作方法很不透明,其前景或面临诸多难题。日本贸易振兴机构一份报告说,美国今年11月将举行国会中期选举,由于美国国内供应链混乱、劳动力不足、通胀加剧,民众积怨颇多,在此情况下,拜登能否将足够的政治资本分配给这一经济框架将面临严峻考验。

武汉大学客座研究员唐大杰则对北京商报记者表示,美国建构的不是多边协商和国际自由贸易体系自身需求的IPEF,本质上是一个政治属性的贸易组织,孤立中国的意图十分明显,其三个主要议题——数字化、供应链、清洁能源,没有一项可以离开中国。

在唐大杰看来,这从开始就注定了“印太经济框架”失败的结局。因为中国不仅是数字化的最大市场,也有强大的服务输出能力;缺少了中国的供应链,美国可能是最大的损失方;清洁能源的主流供应商不在别的地方,就在中国。

汪文斌也提到,美国是不是在把经济问题政治化、武器化、意识形态化,用经济手段胁迫地区国家在中美之间选边站队,美方欠地区国家一个说法。人为制造经济脱钩、技术封锁、产业断链,加剧供应链危机,只会给世界带来严重后果,美国也不能例外。

北京商报记者 陶凤 赵天舒

聚焦 Focus

北半球炎夏来临 能源危机会重演吗

“没有春天的一年。”极端高温的夏天无缝衔接了又冷又贵的冬天,北半球再次被能源短缺所困。缺煤、缺气、缺油,从居民用电到企业生产,噩梦又一次上演。对不少国家来说,比“下个冬天的危机”更早到来的问题,是如何度过这个高温的夏天。

高温与缺电

在被高温反复折磨了两个月后,印度放宽了煤炭的进口。据印度财政部消息,5月22日起,印度政府将焦煤、焦炭的进口税率由2.5%、5%降至0关税。

在此之前,印度面临着煤炭断供的危险。据印度媒体报道,罕见高温天气导致电力需求猛增,印度爆发了6年多以来面临的最严重电力危机。眼下,印度电力厂家的煤炭库存正处于9年来夏季前的最低水平,仅能维持8天的消耗量,而印度此前给发电厂的建议是平均最少要有24天的库存。

受影响的不仅仅是印度,亚洲的热浪将导致部分地区每天长达数小时的停电。这使巴基斯坦、缅甸、斯里兰卡和印度的超过10亿人处于危险之中,而且几乎看不到缓解的迹象。

而在东南亚之外,北半球大部分地区的夏季是典型的用电高峰期。此外,从爱尔兰海到哈德逊湾,从雷克雅未克到哈利法克斯,限电、短缺、高温,欧洲所有的能源价格都在飙涨。

美国也不例外。随着夏季炎热的到来,本月早些时候美国得克萨斯州的六座发电厂停产。从加利福尼亚到五大湖,美国至少有十几个州今年夏天面临停电的风险。科学家们预测,美国未来几个月将面临炎热的天气。随着家庭和企业启动空调等制冷设备,用电量还将激增。

北京特亿阳光新能源总裁祁海■指出,近年来极端天气的变化给全球能源的供给带来了

诸多不确定性,能源是否稳定供应、是否畅通等都会影响国际能源的行情价格以及随之而来的能源安全问题。与此同时,地缘政治格局的演变也直接变成了国际能源话语权角逐,俄乌局势直接打破了全球能源市场的平衡。

俄乌冲突后,欧洲国家正设法大量进口液化天然气,包括西班牙、法国和英国。德国和意大利已允许企业开设卢布账户,以继续购买俄罗斯天然气,避免断供。

此外,东欧的希腊、拉脱维亚和匈牙利等国都使用天然气发电,并且严重依赖俄罗斯的供应。如果俄罗斯切断对该地区的天然气供应,这可能足以引发上述国家的轮流停电。

危机与转型

今年可能会创下全球电力有史以来最大压力的纪录,并且障碍不太可能很快消失。因此,印度迫切需要为电力消耗的创纪录增长做好准备。厦门大学管理学院助理教授吴微对北京商报记者表示,近几年全球能源供应紧张,断电现象频发。今年前4个月,全球气温较2021年偏高0.15摄氏度。如果当前的气温偏高趋势延续,预计夏季用电量将会出现增长,电力供应保障的压力会进一步加大。

专家警告称,由于电网十分脆弱,因此当供电负荷不足,无法满足用电需求时,出于保护电网的需要,将采取强制性限电措施。2021年,得克萨斯州就曾为防止电网受损,在寒冷天气强行停电,导致超过200人在此次电力危机中丧生。

不过吴微认为,大规模的能源危机卷土重来的可能性不大。从全球范围来看,目前能源生产与供需还是处于紧平衡的状态,除非遇到极端天气或俄乌冲突失控等风险性事件,否则全球范围出现能源危机的概率不大。然而,部分东欧国家对俄罗斯能源依赖程度较高,有可能出现局部性的能源短缺。

而未来,气候变化正在使极端气温变得更频繁。以印度为例,伦敦帝国理工学院气候科学家弗里德里克·奥托表示,未来热浪可能每四年一次袭击印度,而不是过去的每五年一次,对电力的需求只会进一步上升。

在气候变化面前,结构失衡、供需错配,全球能源产业链的漏洞一览无遗。眼下,优化能源结构、平衡多元供给,成了不少国家面临的挑战,特别是通过碳减排逐渐摆脱对化石燃料的依赖。上周,欧盟委员会就披露“REPowerEU”能源转型计划的细节,该方案旨在摆脱对化石燃料依赖并加速欧盟整体的绿色转型。

但短期来看,过高比例可再生能源与能源安全稳定性二者“不可得兼”。虽然风能和太阳能在总容量中的份额预计将在未来十年内飙升,但在储能设施赶上这一转变之前,将对电网造成更大的压力。

能源行业高管和分析师称,未来几年的转型之路将面临挑战,而这源于一个残酷的现实:虽然化石燃料投资在下降,但能源消耗中的大部分仍为化石燃料,而绿色能源支出的增长速度不足以填补缺口。

华尔街日报则援引美国电网运营商相关人士的分析称,在美国从以煤炭和天然气为代表的传统发电厂转向以风能、太阳能为代表的可再生能源电厂的大背景下,目前传统电厂的“退役”速度超过了可再生能源和储电设备的增长速度,导致了整个美国的电力短缺风险正在上升。

祁海■指出,在新能源没有成为主体能源之前,化石能源的重要地位和地位就暂时无法撼动,虽然欧盟在近期要加大、加快新能源的开发利用,但是远水解不了近渴。

眼下,传统能源依然是主要解药。吴微表示,近两年随着全球煤炭价格走高,促进煤炭开采投资增加,同时部分煤炭新增产能也有望在夏季以前释放,能够满足电力需求的增长。北京商报记者 陶凤 赵天舒

2022世界经济论坛年会开幕



2022世界经济论坛年会于5月22日至26日在瑞士小镇达沃斯举行。新华社图

世界经济论坛年会23日在瑞士小镇达沃斯正式拉开帷幕,聚焦地缘政治风险、疫情大流行、气候变化、全球经济风险四大挑战。

今年年会以“历史转折点:政府政策和商业策略”为主题,汇聚来自全球近2500名政界、商界、学界和媒体代表,商讨应对全球问题,探寻解决当前世界面临的最紧迫挑战的良方。

世界经济论坛创始人兼执行主席施瓦布在致辞中表示,当今世界处于历史转折点,本次年会将是世界经济论坛成立50多年来最及时、最重要的一次年会。当前全球经济失衡,面临债务高企、通货膨胀攀升及不平等等问题,经济增长乏力,全球粮食危机尤需关注。

本届年会为期五天,将侧重于六大议题,分别是:促进全球和区域合作,保障经济复苏和塑造新的增长时代,建设健康和公平的社会,保护气候、粮食和自

然,推动工业转型,充分利用第四次工业革命。

此外,据美联社报道,世界经济论坛创始人说,俄乌冲突以及气候变化和全球经济是在瑞士达沃斯举行的商界精英和政府领导人会议上讨论的关键问题。施瓦布在欢迎词中说:“这场战争确实是一个历史转折点,它将在未来几年重塑我们的政治和经济格局。”

但他也说,世界正处于“过去百年最严重的卫生灾难——新冠肺炎的末期”。施瓦布还说,气候变化和保护自然是亟待解决的问题,对高通胀的担忧将影响如何看待全球经济的未来。他指出了人们对陷入贫困和因饥饿而死亡的担忧。

报道指出,数以千计的企业高管、政府官员和其他重要人物齐聚会场,亲密交谈,并聆听关于可持续性、气候变化和俄乌战争等话题的小组讨论。

北京商报综合报道