2023年12月24日 星期日

美编:张 瑜

校对:白艳红

全球货运行业面临新挑战

据美国《华尔街日报》报道,作为全球最 大的航运公司之一,马士基近日宣布计划裁 员超过1万人,并预测今年全年利润将处于目 标区间下限。美国消费者新闻与商业频道网 站近期报道称,最新调查结果显示,今年全球 货运业或遭遇寒冬,且2024年该行业将继续 面临具有挑战性的经济环境。专家表示,需 求增长疲软、货运价格低迷、市场预期不佳是 整个行业目前呈现出的普遍特点。

市场低迷

据路透社报道,马士基控制着全球约1/6 的集装箱贸易份额,为包括沃尔玛和耐克在 内的多家主要零售商和消费品公司提供物流 运输服务。近期,该公司公布,今年第三季度 营业利润从去年同期的109亿美元大幅降至 19亿美元,收入也从228亿美元降至121亿美 元,这一下滑幅度超出了市场分析师和投资 者的预期。

据《华尔街日报》网站报道,马士基集团 目前正致力于将员工人数从今年年初的11万 人减少至10万人以下,预计此举将在2024年 为马士基集团节省约6亿美元的运营成本。

国际简讯

美国有线电视新闻网报道,总部位于伦 敦的德路里航运公司表示,近期在全球8条主 要航线上运输40英尺集装箱的综合价格为 1406美元,与2022年同期相比降低了54%,这 一数据直观反映出,当前,全球集装箱需求减 少,价格降低,市场低迷。

陆路运输业也面临挑战。美国消费者新 闻与商业频道网近期对罗宾逊全球物流公司 等多家美国物流企业高管的调查显示,约半 数受访者预计明年第一季度零担运价会有5% 涨幅,另一半人预计运价将保持不变或下降, 降幅最大可能达到15%。此外,多数受访者认 为整车运输的运价将保持稳定或呈下降趋 势。该频道援引罗宾逊北美地面副总裁诺 亚·霍夫曼发表讲话称:"我们预计,即便在通 常的零售旺季,卡车运输行业也可能遭遇不 景气的局面。"敦豪全球货运公司的高管蒂 姆·罗伯逊表示:"目前没有人对零售旺季或 明年出现需求显著增长抱有信心。'

贸易乏力

据彭博社报道,高盛分析师在10月的一 份研究报告中警告称,全球货运行业的低迷

造条件"。

新华社联合国 12月22日电 联合

决议要求冲突方允许并为使用所有

程度将比市场预期的更严重、持续时间更长。

快西工人款

商务部国际贸易经济合作研究院学术委 员会副主任张建平接受媒体采访时指出,全 球贸易增长乏力是造成货运行业不景气的直 接原因。

今年10月,世界贸易组织已经将2023年 国际贸易的增幅下调了一半,预计仅会增长 0.8%。联合国贸发会议则更为悲观,预计今年 全年的国际贸易额只有30.7万亿美元,这比 创纪录的2022年萎缩了约5%。其中,货物贸 易预计减少近2万亿美元,降幅为8%。

"一方面,全球经济增长疲软导致市场需 求下降,市场预期不佳。同时,美欧当前正处 于加息周期,贷款成本上升,抑制了企业投资 和消费者支出;另一方面,过去两年中,欧美 进口商积累了大量库存。目前这些库存仍有 待于进一步消化,抑制了货物运输需求。这 些因素的共同作用,导致全球贸易增长乏力, 直接影响货运行业的景气度。"张建平说。

仍有转机

针对货运行业目前面临的困境,不少企 业正在采取相应措施。

马士基首席执行官文森特·克莱尔称:"鉴 于未来充满挑战,我们采取了多项措施控制成 本,以保障财务业绩。"他表示,该公司将继续 在码头业务和物流与服务领域寻求增长机会。

优步货运公司首席执行官利奥尔·罗恩 表示,在货运行业的重大变革中将出现一个 "新关键点",货运企业只有具备多元化商业 模式才能有效运营。

张建平指出,针对当前形势,货运行业需 要采取积极措施控制成本并提高效率。具体 而言,行业应注重运用"互联网+"策略,大力 发展智慧物流。同时,利用各国在贸易便利 化方面的政策和措施,从总体上降低货运经 营成本,提升市场竞争力。此外,行业还应努 力探索潜在机遇,积极拓展新兴市场,以应对 当前挑战。

张建平认为,和其他行业一样,货运行业 也存在着景气周期循环。例如,2021年该行 业就曾出现价格飙升和集装箱紧缺的局面。 在当前全球经济和贸易增长疲软的背景下, 货运行业面临"寒冬"处于情理之中。"相信随 着行业的适应性调整和经济全球化的进一步 发展,未来货运行业仍有可能迎来新转机和 周期性繁荣。"张建平说。 □王鋆

责任、有意义的行动,继续为早日平息加

沙战火、切实落实"两国方案"、实现中东

在推动实现巴以人道主义停火的决议草

案,多国对此表示失望和遗憾。第2720号

决议最初案文呼吁在加沙地带"紧急和可

持续地停止敌对行动",并赋予联合国更

本月8日,美国否决了安理会一份旨

和平稳定作出不懈努力。

一度要胎死腹中的法国新移民法 案,近日终于在法国议会获得通过。

当地时间12月19日晚,法国国民 议会(议会下院)以349票支持、186票 反对的投票结果,通过了新移民法草 案。法国参议院当晚也以214票支持、 114票反对的表决结果通过该草案。

据媒体报道,新法案收紧了移民政 策,对移民获得社会福利设置了更严格 的条件。例如,住房补贴、家庭津贴等 将仅针对在法国居住满5年以上或在 该国连续工作30个月以上的外国人; 对警察犯下严重罪行而被判刑的双重 国籍人士可能失去法国国籍……

法国总统马克龙说,移民法文本 "非常清楚",旨在阻止非法移民。他还 说,法国一直欢迎并将继续欢迎外国 人。一度因法案在议会遇挫而主动请 辞的法国内政部长达尔马宁也表示,议 会通过了强有力的法案,这将保护法 国,驱逐在法国的外国罪犯。

新移民法案是马克龙第二任期重 点推行的改革之一,去年就已经列上日 程。今年2月法国政府提出移民法草 案,寻求建立更严格的移民体系。不过 由于法国政坛和社会在移民问题上分 裂严重,法案推进极度缓慢。

今年6月至7月,由于法国警察枪 杀一名17岁北非裔少年,法国爆发骚 乱,移民问题再次成为法国社会关注的 焦点,要求收紧移民政策的声音逐渐加 大。马克龙今年8月曾表示,法国必须 大幅减少移民,且从非法移民开始。

今年11月,法国参议院通过了新 移民法草案,同时通过了一系列修正 案,包括以紧急医疗援助取代国家医疗 援助,终止外国人在法国生下的孩子自

动获得法国国籍的权利,引入移民配额制度,简化 非法移民驱逐程序等。

然而,就在该草案提交国民议会审议之际, 国民议会反对派提出中止审议该草案的动议, 且动议获得通过。随后,达尔马宁提出辞职,但 被马克龙拒绝。12月18日,法国议会两院国民 议会与参议院组成14人的联合委员会,就移民 法案寻求妥协,最终达成共识,使草案重新进入 立法程序。

虽然新移民法案获得通过,但对马克龙政府来 说,此次事件也暴露出一些问题。

左翼党派一些人士对法案持反对态度,包括马 克龙所属的中间派成员,他们认为马克龙政府在法 案中向极右翼国民联盟让步太多。社会党党首富 尔称,马克龙正在为极右翼提供支持,"历史会记住 那些背叛了自己信念的人"。极右翼国民联盟的议 会党团主席勒庞则表示,此次移民法案是"国民联 盟意识形态的一次胜利"

因为反对新移民法案,法国卫生和疾病预防部 长奥雷利安·鲁索20日宣布辞职。当地媒体认为,法 案加剧了执政联盟内部分歧,这可能会削弱马克龙 政府今后在议会的地位。12月20日进行的民调显 示,约七成受访者对新移民法案表示满意,但也有七 成受访者认为法案受到了极右翼党派的影响。

有分析指出,新移民法案出台艰难,反映出法 国移民问题之复杂。

按照马克龙的说法,法国是一个移民国家。法 国国家统计局的数据显示,2021年法国总人口为 6760万,其中移民比例为10.3%,即690万人。另一 项统计显示,移民就业人数占法国总就业人数的 10.2%。不过,移民大多在服务部门工作,例如 38.8%的家政工是移民,28.4%的保安是移民。

历史上法国曾大力引进移民,以弥补劳动力缺 但是在近几年,移民大量涌入也给法国带来了 社会治安等问题,法国的移民安置体系和医疗、住 房等补贴制度也承受巨大压力。在此情况下,抵制 移民的人越来越多。

总体上来看,法国的左派希望引进移民,尤 其是能够充当劳动力的移民。法国负责工业事 务的部长级代表罗兰·莱斯库尔近日表示,法国 工业部门"未来10年需要10万到20万外国人" 而右派主张对移民施加限制,极右翼更要求驱逐

事实上,不仅是法国,整个欧洲在移民问题上 的立场都趋于强硬,一些国家的极右翼政党已经借 助移民问题在大选中取得不俗战绩。明年6月欧洲 将举行议会选举,移民问题可能会成为影响选举的 重要因素。 □毕振山

联合国安理会要求加大对加沙地带人道援助力度

决议重申安理会坚定不移地致力于

当天,美国和俄罗斯对这项由阿拉伯

"两国方案"的愿景,强调在巴勒斯坦权力

机构下统一加沙地带和约旦河西岸的重

联合酋长国提交的决议草案投了弃权

票。投票前,美国否决了由俄罗斯提出的

一项关于呼吁恢复原草案中"暂停敌对行

要性。

春节被确定为联合国假日 国安理会12月22日以13票赞成、2票 弃权的结果通过第2720号决议,要求 据新华社联合国 12月22日电 第78届联合国 "立即、安全和不受阻碍地向整个加沙地 大会22日协商一致通过决议,将春节(农历新年)确 带的巴勒斯坦平民直接提供大规模人道 定为联合国假日。 主义援助",并"为持续停止敌对行动创

中国常驻联合国代表团临时代办戴兵在联大决 议通过后表示,春节作为中国传统民俗节日,不仅是 阖家团圆、辞旧迎新的日子,传承着和平、和睦、和谐 等中华文明理念,也承载着家庭和睦、社会包容、人 与自然和谐共生等全人类共同价值。许多国家和地 区把春节作为法定节假日,全球约五分之一的人口 以不同形式庆祝春节。

戴兵说,中国推动春节成为联合国假日,是践行 全球文明倡议、倡导尊重世界文明多样性的务实行 动。春节正式成为联合国假日,充分展现了中华文 明的传播力影响力,将有力促进世界不同文明的交 流互鉴,积极体现联合国倡导的多元、包容文化价值 理念。联大决议将春节确定为联合国假日,得到了 联合国会员国和联合国秘书处工作人员的热烈欢迎 和踊跃支持。

联合国除了东道国的重要法定假日外,可由联 大通过决议,把世界范围内广泛庆祝的节日确定为 联合国假日,在当天尽量避免安排会议活动。联合 国秘书长每年都发表春节贺词,向中国及所有庆祝 春节(农历新年)的各国人民致以节日问候和祝福。

金正恩强调"以核制核"立场

据新华社首尔 12月21日电 朝中社 21 日报 道,朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩20日接 见日前参加"火星炮-18"型洲际弹道导弹发射训练 的导弹部队时表示,朝鲜对于敌人的核挑衅将毫不 犹豫地实施核打击。

金正恩说,此次导弹发射训练显示了朝鲜武装 力量对于维护国家主权的忠诚度和坚定立场,并表 明了若敌人进行核挑衅朝方将毫不犹豫实施核打击 的进攻性应对方式。

金正恩还说,具备令敌人畏惧、不管敌人在哪里 都能实施先发制人攻击的实际能力并保持临战态 势,才能拥有真正的防卫力量并维护持久和平。

另据朝中社报道,朝鲜劳动党中央委员会副部 长金与正21日发表谈话,就安理会日前召开朝核问 题公开会指出,美国及其追随势力有目的有计划的 军事威胁行为把朝鲜半岛和东北亚地区安全环境不 断推入对立冲突的漩涡。

金与正说,美国及其追随势力不断进行军演,美 国战略核资产频现(半岛地区),这分明是针对朝鲜, 是加剧地区紧张局势的根源。





12月20日,人们在德国柏林一处市场购买 小吃。临近岁末,柏林多个商圈、市场装饰一

新,营造节日气氛,吸引市民和游客 □新华社记者 任鹏飞 摄

吉尔吉斯斯坦将修改国旗图案

据新华社比什凯克 12月22日电 吉尔吉斯 斯坦总统扎帕罗夫22日签署一项法律修正案,对 国旗图案进行部分修改。

吉尔吉斯斯坦总统新闻局当天发布通报说, 根据《关于吉尔吉斯共和国国家象征物的法律》修 正案,将对吉尔吉斯斯坦主要国家象征物国旗图 案进行修改,国旗中太阳光芒的形状从波浪形改 为直线形。

本月20日,吉尔吉斯斯坦议会通过《关于吉尔 吉斯共和国国家象征物的法律》修正案。

根据规定,带有吉尔吉斯斯坦国旗形象的公务 文件在有效期内仍具法律效力,带有吉尔吉斯斯坦 国旗形象的机动车牌照和机动车登记证书仍然有 效,直至有关部门作出更换决定为止。



12月21日,在英国伦敦,一处摊位售卖的雨 伞被大风吹翻。当日,风暴"皮亚"袭击英国大部 分地区,造成列车大面积停运或晚点,旅客滞留在 火车站。 □新华社记者 李颖 摄

人工智能治理:欧美新合作还是新博弈

随着近年来人工智能迅速发展,西方主要 国家关于人工智能规则制定主导权的争夺渐 趋激烈。近日,欧洲议会、欧盟成员国和欧盟 委员会三方就《人工智能法案》达成协议,该法 案将成为全球首部人工智能领域的全面监管 法规。欧盟内部市场委员蒂埃里·布雷东表 示,《人工智能法案》不仅是一本规则手册,也 将成为欧盟初创企业和研究人员引领全球人 工智能竞赛的助推器。

欧盟:人工智能治理立法先行

欧盟对于人工智能规则制定的理念是立 法先行,在过去几年中逐渐完善其法律框架。 早在2018年4月,欧盟委员会便发布相关文 件,概述了协调人工智能发展和部署的方法, 旨在增加对人工智能研究和创新的投资。 2020年2月,欧盟委员会发布《人工智能白皮 书》,提出人工智能的监管框架,涉及风险评 估、透明度、数据使用和法律责任等问题,并 建议将不同风险级别的人工智能应用进行分 类监管。2021年4月,欧盟委员会提出了世 界上首部有关人工智能的法规,以确保欧盟 使用的人工智能系统安全、透明、可追溯、非 歧视和环保。2022年6月,欧洲议会通过了 对《人工智能法案》提案的谈判授权草案,该 法案对人工智能系统进行了风险分类,限制 深度伪造,并对生成式人工智能提出了具有 更高透明度的要求。

除了领先全球的立法速度,欧盟也试图在

全球推行人工智能的监管标准。负责《人工智 能法案》工作的欧洲议会议员布兰多·贝尼菲 表示,欧盟立法者将为世界其他地区构建"负 责任的人工智能设定路径"。根据此前媒体报 道,欧盟正在开展"游说闪电战",希望说服亚 洲国家承认欧盟在人工智能监管领域的领先 地位,使欧盟《人工智能法案》成为人工智能监 管领域的全球标准。目前,欧盟及其成员国已 派出官员与印度、日本、韩国、新加坡和菲律宾 等至少10个亚洲国家就该问题进行商谈。

美国:人工智能政策鼓励技术发展应用

美国的人工智能治理政策则以技术的发展 应用为重点,相较于欧盟,其对人工智能的政策 相对宽松。虽然也面临人工智能的安全挑战, 但美国并未像欧盟一样对人工智能风险进行专 门研究并分类分级,而是重点关注算法歧视引 发的公平问题与数据隐私安全保护这两个风 险点,以求在维护公平和保护隐私的同时,保 持本国人工智能技术的创新性和商业竞争 力。在治理手段方面,美国倾向于通过行业自 律和行业准则等方式解决相关安全风险,例如 敦促企业制定自己的人工智能伦理准则,并通 过内部审核和自我监督来减少算法歧视风险。

近年来,生成式人工智能等技术不断成 熟。为确保生成式人工智能技术的安全性和 可靠性,美国政府逐步加强监管,陆续发布系 列政策文件强化人工智能治理,以维护美国在 该领域的霸主地位,降低人工智能的安全风 险。自2022年发布《人工智能权利法案蓝图》 以来,美国政府又发布了多个原则性规定,指 导人工智能系统的设计、开发、部署和使用,鼓 励行业自愿遵守相关原则并进行自我监管,从 而逐步形成了美国人工智能治理的基本框架。

欧美:规则制定既竞争又合作

作为人工智能规则制定领域的"领跑者", 欧美双方存在着既竞争又合作的关系。双方 的合作主要以2021年6月成立的美欧贸易和 技术委员会为平台,以美欧各自推出的相关 法规、政策文件为蓝本,双方基于共同价值观 指导新兴技术发展,力求未来在风险监管方 式等层面达成一致。2022年12月,美欧贸易 和技术委员会首次发布《可信赖人工智能和 风险管理评估与测量工具联合路线图》,从术 语规范、标准制定以及风险监测三方面指导 双方人工智能风险管理和可信赖人工智能发 展,并促进相关国际标准的制定。在该文件 中,"美欧共同支持和领导国际技术标准制定 工作"被重点提及。

然而,从实际效果看,尽管美国开始在人 工智能监管领域与欧盟趋同对标,但双方仍有 一些结构性问题难以协调。例如在战略理念 层面,美国安全和外交政策机构将人工智能视 为大国竞争的重要国家安全资产,要使其成为 拓展技术影响力的工具;但欧盟基于经济发展 与价值观更关注人工智能技术的伦理挑战。 在风险管理理念层面,美国鼓励人工智能技术 创新与发展,强调监管的科学性和灵活性;而 欧盟的监管风格兼顾发展与规制,期望通过高 标准立法和监管来重塑全球数字发展模式。 在监管方式上,美国侧重于技术应用和流程监 管;而欧盟侧重组织管理与风险管理。此外, 在数据治理、隐私保护等领域,双方也存在理 念冲突。有媒体报道,美国曾警告欧盟,其拟 议的人工智能监管法规会有利于那些有资源 承担合规成本的公司,而伤害到那些规模较小 的公司,这便是双方理念冲突的具体体现。

全球共同构建人工智能发展环境

在11月初举办的首届人工智能安全峰会 上,美国、英国、欧盟、中国、印度等多方代表就 人工智能技术快速发展带来的风险与机遇展 开讨论。会后,28个国家和欧盟签署《布莱奇 利宣言》,承诺共同致力于打造值得信赖和负 责任的人工智能。东道主英国还宣布下届人工 智能安全峰会将于一年后在法国举办,韩国将 在未来6个月内联合主办一次小型虚拟峰会。

可以预见,随着人工智能的发展和普及, 国际社会对人工智能的监管和规范将成为一 项全球性议题。欧美双方在人工智能领域的 立法与合作对全球其他国家有一定的启示意 义。但在国际人工智能治理标准体系建立和 完善的过程中,除了少数"领跑者",还有众多 参与者。全球各国都应积极发挥自身影响力, 共同推动构建平等、开放、互利的人工智能发 展环境。 □光明日报记者 焦授松