

国际视点

中东多国积极应对安全挑战

专家呼吁加强国际反恐合作

本报驻埃及记者 周 轲

核心阅读

近期,极端组织在中东地区部分国家频繁制造袭击事件,导致地区安全风险上升。相关国家多措并举持续加大反恐力度,强化反恐合作,以应对安全挑战。

联合国反恐办公室主任、联合国副秘书长弗拉基米尔·沃龙科夫在联合国安理会近期举行的“恐怖行为威胁国际和平与安全”问题公开会上表示,极端组织正试图利用新冠肺炎大流行造成的破坏,散播和放大仇恨言论,不断扩大恐怖主义活动,中东多国面临直接威胁。埃及、约旦和伊拉克三国外长最近在开罗举行会议,强调要加强协调合作,共同打击恐怖主义,维护本地区的安全与稳定。

地区安全形势不容乐观

伊拉克总统萨利赫2月24日指出,当前整个中东地区仍面临恐怖主义威胁,打击“伊斯兰国”的任务尚未完成,反恐斗争还要继续下去。近期,极端组织“伊斯兰国”及其分支频频在伊拉克、叙利亚、突尼斯、阿尔及利亚等地制造袭击事件,地区安全风险陡增。地区多国安全部队不断加大围剿力度,取得明显成效。伊拉克安全部队与“国际联盟”持续升级反恐合作,加大对巴格达等地区恐怖分子的清剿力度,击毙多名极端组织重要成员。伊拉克安全人员和什叶派民兵武装“人民动员组织”2月20日宣称,在首都巴格达以北的塔尔米耶地区以及东部迪亚拉省展开的军事行动中,打死6名极端组织“伊斯兰国”武装分子。2017年12月,伊拉克宣布取得打击“伊斯兰国”的历史性胜利,但目前伊境内仍有不少残余极端分子。近一个月来,极端组织在巴格达市区制造的自杀式爆炸袭击,已造成至少32人死亡、110人受伤。叙利亚人权观察家网站指出,极端组织在叙利亚部分地区有卷土重来之势。军队和平时常遇袭,造成人员伤亡。

最近,“伊斯兰国”武装分子在叙中部哈马省发动袭击,造成19名叙政府人员和民兵丧生。“伊斯兰国”武装分子近期在叙土边境地区多次制造汽车炸弹袭击,造成数十人死亡、20多人受伤。2月27日,在哈马省萨拉米耶地区,极端组织埋设的地雷爆炸导致5人死亡,另有13人受伤。前一天的地雷爆炸事件造成3名平民丧生。在突尼斯,“伊斯兰国”与“基地”组织北非分支“伊斯兰马格里布基地组织”的武装分子频繁在该国西部及中部省份袭击军队和警察。2月3日,突尼斯一队士兵在西部卡赛林省山区巡逻时,遭到恐怖分子埋设的地雷袭击,4名士兵死亡。阿尔及利亚东北部泰伊萨省近期发生一起炸弹爆炸事件,造成5名平民死亡、3人受伤。该炸弹为自制爆炸物,疑为恐怖分子安放。近年来,阿尔及利亚政府对恐怖活动保持高压打击态势,主要城市治安情况良好,但部分极端分子仍在阿北部山区频繁活动。

多重因素影响安全问题

联合国安理会日前公布的一份报告认为,“伊斯兰国”残余势力仍在中东部分国家活动,对地区安全形势造成严重威胁。伊拉克和叙利亚仍然是“伊斯兰国”的核心活动区域,“基地”组织在叙利亚西北部伊德利卜的分支机构“令人担忧”。伊拉克西部与叙利亚接壤地区、北部和中部山区是“伊斯兰国”活动的重要区域。有统计显示,去年1月至8月,“伊斯兰国”在伊拉克共制造292起袭击事件。联合国一份报告指出,目前在伊拉克和叙利亚的“伊斯兰国”成员多达1.8万人。该组织在非洲、南亚和东南亚的区域分支机构继续招募追随者。中东地区恐怖主义活动还产生外溢效应,影响周边国家和地区的安全形势。埃及《金字塔报》网站称,“伊斯兰国”和“基地”组织的活动开始从叙利亚和伊拉克的核心地带转移到西非、东非以及阿富汗等地。卡扎菲政权倒台后,利比亚政府军的军械库有数千吨武器和爆炸物流,其中大部分经由南部边界流入非洲萨赫勒地区;由于一些中东国家战乱不断,疏于边境管控,大量极端分子向欧洲和其他地区转移渗透,欧洲国家面临的恐怖主义风险上升。埃及贝尼苏韦夫大学政治学教授纳迪亚指出,当前地区各国都在集中精力强化应对新冠肺炎疫情,加之地区国家经

济和民生受到冲击,极端组织势力获得喘息之机,地区恐怖主义有所抬头。上海外国语大学中东研究所教授刘中民认为,叙利亚、利比亚、也门问题长期悬而未决导致地区局势不稳,为极端组织扩张势力和加快流动提供了条件。疫情发生以来,极端组织利用疫情煽动仇恨,加剧社会分裂,并加大了暴力恐怖活动的力度。

反恐国际合作亟须强化

为应对严峻安全挑战,埃及2月主办了第一届阿拉伯国家情报机构负责人会议。埃及总统塞西指出,阿拉伯国家采取集体行动,对帮助恢复地区稳定至关重要。他呼吁各国积极开展情报合作,交流信息和经验,不断完善反恐机制。埃及《反恐法》2020年完成最新一次修订,为反恐行动提供有效法律支撑。根据该法,为国内外恐怖分子、组织筹集资金或其他金融资产,为其收集、提供武器及爆炸物、数据、信息,以及通过技术手段或互联网提供任何形式帮助的行为,都将被认定为恐怖活动。中东各国持续加大反恐力度。伊拉克安全部队近期在巴格达、安巴尔、基尔库克等地开展清剿行动,已打死包括多名头目在内的数十名武装分子。叙利亚政府军近期与俄罗斯航空兵在巴迪亚沙漠开展大规模反恐行动,从空中以及地面寻找、打击藏匿的武装分子。突尼斯总理迈希希近日强调,突尼斯打击恐怖分子的决心不会动摇。突尼斯与法国正寻求加强合作打击恐怖主义。土耳其国防部长阿卡尔不久前访问巴格达,希望与伊拉克在反恐问题上加强合作。中东安全问题专家指出,当前恐怖主义普遍具有跨国化、网络化、复杂化的特点,全球化以及社交网络为恐怖组织人员的招募和流动提供了便利,使得单一国家很难有效应对和防范恐怖主义。必须充分调动社会各界、民间组织与广大民众共同参与,加强国际合作。沃龙科夫呼吁,国际反恐合作亟须进一步强化,地区各国应该加强团结合作,共同打击一切形式的恐怖主义。各国还应关注贫困、教育缺失等恐怖主义滋生的土壤,努力消除恐怖主义产生的经济和社会根源。

(本报开罗3月1日电)

经济透视

航空业加快数字化转型

朱玥颖

当前,通过数字化转型探索新的发展机遇,已成为不少航空公司的着力点。航空业数字化转型是指利用人工智能、区块链、大数据等数字技术,在运营、旅客服务、市场营销及安全等领域提供创新机会和增收红利。国际咨询公司弗若斯特沙利文的研究表明,航空业数字化转型每年可在每位乘客身上产生5至10美元的增值。

早在上世纪60年代,航空业就运用数字技术实现了机票预订流程自动化。近年来,随着经济发展和信息化水平的提高,旅客个性化需求日益强烈,航空公司竞争加剧,一些航空公司开始尝试从数字化转型中寻求突破。比如,空客公司推出“智慧天空”大数据平台,通过“预见性维护”降低成本,合理安排航班运营;日本东京羽田机场推出多款可与旅客互动的机器人,提供清洁、带路、搬行李等服务,满足旅客个性化需求;中国首架高速卫星互联网飞机在万米高空实现了千兆以上的高速率联网,旅客不仅可在移动端享受空中娱乐、空中电商零售等服务,还可直播分享空中画面。

疫情防控期间,航空业数字化转型进程加速,尤其是无接触技术得到快速发展。比如,阿联酋国家航空公司阿提哈德航空开始采用多模式的无接触技术,包括语音识别、无接触控制、无接触身份扫描等,大大降低了旅客因接触同一设备而传播病毒的风险。该技术还能测量旅客的体温、呼吸和心率,识别潜在患病乘客,对疾病传播有一定预警和防控作用。日本航空近期宣布将与美国马特尼特无人机公司合作,利用无人机开辟医疗防疫物资快速的新业务。此外,移动办公、远程通信更加流行,意味着能提供更好的机上数字互联服务的航空公司将赢得更多旅客的青睐。

实际上,航空业天然具有数字化特征。一台现代的航空发动机每10毫秒就能生成几百个传感信息,每次飞行能产生大约1TB数据,海量数据为航空业数字化转型提供了必要条件。不过,目前航空业的数字化转型仍处于起步阶段,只在局部应用数字技术,数字化投入也很有限。未来,通过进行更深层次、系统化的数字化转型,实现企业运营、客户体验、人才培养等各方面全覆盖,航空公司将创造更多价值增长点。

印尼发行新冠疫苗主题邮票

据新华社雅加达2月28日电 (记者余谦梁)印度尼西亚日前发行新冠疫苗主题邮票,邮票内容是印尼总统佐科于1月13日接种中国科兴公司生产的新冠疫苗。这套纪念邮票共两枚,佐科2月26日出席邮票首发式并在首日封上签名。印尼通讯和信息技术部部长约翰尼表示,发行这套邮票旨在纪念印尼通过大规模接种新冠疫苗迅速应对和控制疫情。印尼1月11日给予中国科兴新冠疫苗紧急使用许可,佐科1月13日率先接种中国疫苗,由此拉开印尼大规模接种疫苗的序幕。

第七十一届德国柏林电影节线上开幕

据新华社柏林3月1日电 (记者张毅荣)第七十一届德国柏林国际电影节3月1日在线上开幕,主竞赛单元各奖项将在5日揭晓。受疫情影响,今年电影节将分两阶段举办。3月1日至5日,面向业内人士的影片展映、评奖和交易将在线上进行;6月9日至20日,届时如疫情得到有效控制,参展影片有望在电影院面向公众放映。共有15部影片参与今年主竞赛单元金、银熊奖的角逐。今年主竞赛单元不设评审团主席,而由6位往届电影节金熊奖最佳影片导演出任评委,共同决定奖项归属。柏林电影节执行董事玛丽特·里森贝格说:“人们非常渴望面对面的交流,但目前情况不允许我们像往年一样在2月份举办实体电影节。”她希望通过今年夏季的活动安排,为观众带来期待已久的观影和文化社区体验。

阿富汗政府军打死30名塔利班武装分子

据新华社喀布尔3月1日电 (记者史先涛、陈鑫)阿富汗国防部1日发表声明说,政府军日前在一次军事行动中打死30名塔利班武装分子。声明说,政府军2月28日在卡皮萨省内杰拉卜地区展开打击行动,打死30名塔利班武装分子,另有6名武装分子被打伤。在被打死的塔利班武装分子中,有16人同时也是“基地”组织武装分子。政府军在行动中摧毁了武装分子的大量武器弹药。塔利班方面尚未对阿富汗国防部的声明做出回应。

刚果(金)东北部多个村庄遭袭击16人死亡

新华社布拉柴维尔2月28日电 金沙萨消息:刚果(金)军方2月28日说,该国东北部伊图里省和北基伍省多个村庄27日夜间遭乌干达反政府武装“民主同盟军”袭击,至少16名平民死亡。伊图里省军方发言人朱尔·恩贾戈28日告诉媒体上述消息。他说,军方正在追捕袭击者。20世纪90年代后期,乌干达“民主同盟军”被乌政府挫败后,流窜至刚果(金)东部地区并盘踞至今。除进行反乌干达政府活动外,“民主同盟军”还经常袭击刚果(金)军队、民众以及联合国维和部队。

本版责编:于景浩 敬宜 杨一

马来西亚采取措施促进经济复苏

本报驻泰国记者 丁子

世界银行近日预测,2021年马来西亚经济有望增长5.6%至6.7%。马来西亚国际贸易和工业部部长阿兹明表示,政府出台的防疫和纾困措施,将为稳定疫情、引进外资注入动力,带动经济全面复苏。

今年1月中旬,总理穆希丁宣布总额为150亿林吉特(1人民币约合0.63林吉特)的“安心援助”配套措施,这是政府在疫情后实施的第五个纾困计划。通过这些措施,马来西亚政府向低收入家庭、受疫情影响的人员发放补助,为企业尤其是中小企业延长贷款还款期、减免税收。马来西亚总理府特别事务部部长里庄表示,政府努力控制疫情,有效帮助民众和企业渡过难关,为经济复苏创造了条件。

2月24日,马来西亚展开首阶段疫苗接种计划。柔佛州政府做好了与新加坡重开边境的准备。柔佛州州务大臣哈斯尼表示,马新两国民众接种疫苗将最大程度保障跨境安全,人员往来及贸易流通会更加顺畅。

阿兹明表示,不久前签署的《区域全面经济伙伴关系协定》也将为马来西亚企业打开更广阔市场。分析称,在利好因素的推动下,今年马来西亚制造业增速有可能反弹7个百分点。

疫情防控期间,电子商务快速发展。马来西亚政府表示,未来将继续推动各领域的数字化发展,尤其是远程教育和服务领域。

中马贸易是马来西亚经济复苏的重要推动力。马来西亚国家统计局2月公布的数据显示,马来西亚去年12月出口同比增长10.8%,为当年的单月最高纪录,也是自2018年10月份以来的最佳表现。中国是马来西亚最大的出口目的地和进口来源地,已连续12年成为马最大贸易伙伴。2020年马来西亚对华出口占出口总额的16%,比2019年高出两个百分点。

马来西亚经济学家白文春认为,马来西亚去年出口不降反升,得益于中国经济的快速复苏。世行官员也表示,中国是包括马来西亚在内的亚洲经济体稳定复苏的重要推动力。(本报曼谷3月1日电)



日本官员2月28日说,日本政府定于3月7日全面结束因新冠肺炎疫情实施的紧急状态,但旨在拉动消费的旅游补贴政策仍将暂停。图为2月27日,戴着口罩的行人走在日本东京街头。新华社发

日本定于3月7日全面结束紧急状态

德国卫生部门推进安装疫情监测系统

本报驻德国记者 李 强

德国联邦政府近日宣布,联邦各级卫生部门将全部安装名为SORMAS的疫情监测系统,以便对新冠肺炎疫情进行更全面追踪。SORMAS系统由德国亥姆霍兹传染病研究中心研发,可监测包括新冠肺炎在内的37种传染病,此前曾被用于监测非洲埃博拉疫情,在尼日利亚、加纳等非洲国家使用多年,在当地防疫工作中发挥了积极作用。根据计划,德国本应在2020年底完成90%的系统安装工作,但截至今年1月下旬,近400个联邦各级卫生部门中只有132个安装了该系统。一些媒体担心,即便系统全部安装到位,也不意味着能立刻启用。据德国之声报道,目前,德国很多卫生部门仍

通过传真纸质表格的方式上报疫情情况,汇总后再手动输入电脑。每逢周末和节假日,相关信息报送还会延迟,以至于联邦政府年初商讨管控政策时,缺乏及时可靠的感染率数据。德国《法兰克福汇报》指出,严格的数据保护法规成为德国数字化管理的一大挑战。以德国联邦政府推出的疫情预警手机应用为例,在相关法律约束下,该应用不支持任何个人信息共享,包括时间、地点和人员身份等,连卫生部门也无法获取,因此手机应用并未达到预期效果。德国消费者事务咨询委员会去年11月的一项调查显示,近半数受访者未使用该应用。

德国联邦政府去年拨款5000万欧元用于卫生部门数字化。德国联邦经济和能源部长阿尔特迈尔表示,数字化是德国未来竞争力的关键,疫情让许多人意识到加速推进数字化的重要性。据悉,为减轻卫生部门的工作压力,德国政府今年1月推出数字化入境登记系统。凡是入境前10天内在境外疫情风险地区停留且不属于特定例外情况的人员,必须提前在系统中登记,并在入境时随身携带登记证明。德国政府还颁布了新法规,对入境人员登记、检测、证明义务及客运企业和移动网络运营商的义务作了统一规定。(本报柏林3月1日电)