

# 一甲子岁月峥嵘 非洲团结自强开新篇

非洲联盟(非盟)的前身非洲统一组织(非统)25日迎来成立60周年的日子。人们的目光聚焦在这片古老大陆。

60年前,非统宣告成立,开启了非洲国家联合自强、共同发展的新篇章。60年来,非盟接过历史的接力棒,团结带领非洲国家在发展振兴的道路上阔步前进,引领非洲国际地位和影响力不断提升。与此同时,中非友谊历久弥坚,双方休戚与共、守望相助,合作不断向全方位、多层次、高质量方向发展,向着构建更加紧密的中非命运共同体的新目标迈进。

## 团结统一的象征

1963年5月25日,在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴,31个非洲独立国家领导人通过并签署了《非洲统一组织宪章》,决定成立非洲统一组织。5月25日也被定为“非洲日”。自此,非统成为非洲最大的区域性组织,是非洲大陆团结与统一的象征。2002年7月,非盟正式取代非统,肩负起维护非洲和平与稳定、实现非洲发展与复兴的神圣使命。

非统成立后,非洲的独立解放运动蓬勃发展。非盟委员会主席穆萨·法基25日评价说,非统的成立是集体追求政治自由、和平和社会繁荣的结果,这是非洲大陆

发展的先决条件。自成立以来,非统在促进非洲各国人民间谅解和国家间合作方面发挥了重要作用,使所有成员在国际政治舞台上就非洲共同关心的问题采取协调一致的立场,有效捍卫了非洲利益。

非盟取代非统后,在机构建设和政策引领、经济一体化、和平与安全等方面取得诸多成就。2021年1月,非洲大陆自贸区正式启动,非洲经济一体化进程取得突破性进展。去年6月,世界银行与非洲大陆自贸区秘书处共同发布报告认为,非洲大陆自贸区有望为非洲带来巨大发展机遇,预测到2035年,非洲国家有望新增1800万个就业岗位,帮助5000万人摆脱极端贫困。

非盟还在冲突预防管理、冲突后重建及和平建设等方面取得突出成就。去年11月,在非盟主导下,埃塞政府和反政府组织“提格雷人民解放阵线”在南非达成和平协议,决定结束在埃塞北部长达两年的武装冲突。

与此同时,专家指出非洲是发展中国家最集中的大陆,如今面临着维护地区和平、实现经济复苏、应对气候变化、缓解粮食供给紧张等重重挑战。非盟需要带领非洲国家进一步加强团结合作,更加充分地发挥其自然禀赋优势,从而激发出更大的发展潜力。

## 中非关系驶入“快车道”

不管国际形势如何变化,中非友好合作一如既往。如今,中国切实履行真实亲诚对非政策理念和正确义利观,中非关系发展按下了“加速键”,驶入了“快车道”,迈入构建更加紧密的中非命运共同体的新时代。

中非合作不断深入,给非洲民众带来越来越多的实

惠。在东非的非洲之角,蒙内铁路和亚吉铁路延伸千里,构筑起地区发展的“两轴”;在西非的塞内加尔,乡村打井工程解决了该国三分之二人口的吃水用水问题;在南非,德阿风电项目年发电量超过7.5亿千瓦时;在北非的阿尔及利亚,面额500第纳尔纸币上的阿尔及利亚一号通信卫星由中国研制和发射,其信号可以覆盖该国全境。

中非坚持携手前行,打造构建人类命运共同体的生动范例。中国医疗队驻守在40多个非洲国家,中国援非医疗队员在同埃博拉等疾病的抗争中守护生命;从印度洋岛国马达加斯加到西临大西洋的塞内加尔,中国农业专家和非洲兄弟在田间地头共同劳作,分享减贫经验;在吉布提、埃及、埃塞俄比亚等国,一所所鲁班工坊为非洲发展职业教育增添助力。

肯尼亚国际问题专家卡文斯·阿德里尔表示,在中国支持下,非洲取得了可喜的发展成果。中国和非洲人口相加约占世界总人口的三分之一,非中密切合作,构建高水平中非命运共同体,对于促进全人类福祉至关重要。

埃塞俄比亚的亚的斯亚贝巴大学教授科斯坦蒂诺斯·贝尔胡特斯法表示,中非双方在重大国际和地区问题上密切协调配合,展现了务实合作,维护了多边主义精神,堪称国际合作的典范。

独行快,众行远。中非如今都站在新的历史起点上,正迎来新的重大机遇,将继续心手相牵,奋勇向前,加强发展战略对接,共同促进双方合作提质升级,全力构建高水平中非命运共同体,创造更加美好的未来。

新华社记者 汪平 (新华社亚的斯亚贝巴5月25日电)



## 第40届马来西亚吉隆坡国际书展 中国主宾国活动开幕

5月27日,在马来西亚吉隆坡举行的第40届马来西亚吉隆坡国际书展上,人们参观中国主宾国展区。

当日,第40届马来西亚吉隆坡国际书展中国主宾国活动在马来西亚首都吉隆坡世界贸易中心开幕。

新华社记者 朱炜摄

## 中国卫生机构 获重要国际公共卫生奖

据新华社日内瓦5月26日电(记者 陈俊侠) 在瑞士日内瓦举行的第76届世界卫生大会上,中国疾病预防控制中心慢性非传染性疾病预防控制中心(简称慢病中心)26日被世界卫生组织授予2023年公共卫生奖中的科威特健康促进研究奖。

与中国疾控中心慢病中心共同荣获此奖的还有黎巴嫩女科学家阿卜拉·迈希姆·西巴伊。世卫组织总干事谭德塞在会上表示,2023年公共卫生奖旨在表彰为全球卫生事业作出重大贡献的人们。

中国疾控中心慢病中心主任吴静在大会上发表获奖感言,表示此次获奖不仅是对中国老年卫生保健和健康促进事业的认可,也是人类卫生健康共同体建设的新动力。她说:“百善孝为先,敬老爱老是中华民族传统美德。人民至上、生命至上,中国一直高度重视老年健康,积极应对人口老龄化与健康中国都是国家优先发展战略,把健康老龄化理念融入万策。”

作为慢病防控和老年健康促进专业机构,中国疾控中心慢病中心承担疾病控制、应急处置、科学研究和教育培训等职责,与全国同行一起开展老年人健康素养调查和促进、老年人心理关爱、失能失智预防等系列活动,努力改善老年人健康状况,提高他们的幸福感和获得感。

## 我国两项文献遗产 新入选《世界记忆名录》

据新华社巴黎5月26日电(记者 徐永春) 联合国教科文组织日前宣布将64项文献遗产列入其《世界记忆名录》,其中包括中国申报的藏医药学巨著《四部医典》和《澳门功德林寺档案和手稿(1645-1980)》两项文献档案。

据了解,《四部医典》成书于8至12世纪,是藏医学奠基之作。文献全面反映了藏医学发展的历史轨迹,对藏医学传播发展起到了不可替代的作用。此次入选《世界记忆名录》的1546年木刻“扎塘版”、1640年木刻“达旦版”、1662年木刻“甘丹平措林版”、1892年木刻“药王山版”和1942年“金汁手抄本”五种版本的《四部医典》,为不同时期的校对和厘定版本。

《澳门功德林寺档案和手稿(1645-1980)》包括该寺收藏的6600余件档案、手稿、绘画、老照片、贝叶经等珍贵文献。这些文献见证了这座寺院在澳门、内地和其他国家、地区的佛教活动中发挥的作用,特别是在推动妇女解放及提升女性社会地位方面发挥的独特作用。

据教科文组织官网25日发布的消息,教科文组织执行局24日一致决定将来自56个国家和地区的64项文献遗产列入《世界记忆名录》。自此,该名录中的文献遗产数量达到494项。这些文献遗产的载体丰富多样,从石头到赛璐珞,从羊皮纸到金属盘。

“世界记忆”计划由联合国教科文组织于1992年创建,旨在防止文献遗产遭受不可挽回的损失。该计划致力于保护这些遗产,并促使其更多地向公众开放。

包括本次入选的文献遗产,我国目前已有《中国传统音乐录音档案》《本草纲目》《黄帝内经》《南京大屠杀档案》和甲骨文等15项文献档案入选《世界记忆名录》。

## 美国开发出 治疗慢性伤口新方法

新华社北京5月26日电 美国北卡罗来纳大学研究人员开发出一种新疗法,利用超声波技术和棕榈油酸破坏细菌的两重防御,提高抗生素对慢性伤口部位耐药菌的杀伤力,并在动物实验中取得成功。

研究团队日前在美国《细胞·化学生物学》杂志上发表论文说,该方法可使糖尿病小鼠慢性伤口处的耐甲氧西林金黄色葡萄球菌减少94%,一部分小鼠伤口处的细菌完全被清除。

耐甲氧西林金黄色葡萄球菌又被称作“超级细菌”,对多种抗生素具有耐药性,是许多慢性伤口久治不愈的主要原因。这种细菌分泌的多糖、蛋白质等物质会形成生物被膜,将细菌包裹在内,人体免疫细胞和药物分子都难以穿透被膜。此外,被膜内部的细菌有一部分会进入休眠状态,形成对药物具有耐受力的滞留菌,一旦有机会就恢复繁殖。

研究人员在小鼠伤口部位涂上超声诊断用的相变造影剂,然后对伤口发射超声波,造影剂液滴汽化形成的微泡会冲击细菌的被膜,使其变得易于穿透。随后,棕榈油酸分子会嵌在细菌表面,为抗生素分子打开通道。通过这种方法,原本对耐甲氧西林金黄色葡萄球菌无效的抗生素庆大霉素分子可进入滞留菌内部并将其杀死。

研究人员说,这项技术为对抗耐药菌提供了新思路,还可用于向癌细胞输送化疗药物,或运载用于基因治疗的分子以修补受损细胞。



## 中老“友谊盾牌-2023”联演在老挝圆满闭幕



中老“友谊盾牌-2023”联合演习5月26日在举行联合实兵综合演练后落下帷幕。

新华社发(阳吉成 摄)

上图:这是5月26日在老挝人民军库玛丹学院训练场拍摄的综合演练现场。

下图:5月26日,参演官兵在老挝人民军库玛丹学院训练场参加中老“友谊盾牌-2023”联演结束仪式。

## 德媒披露

## 德方“北溪”调查进展或进一步指向乌克兰

德国多家媒体26日披露德国对“北溪”天然气管道爆炸事件调查进展,称新证据可能进一步指向乌克兰。调查人员同时发现,袭击者使用一种轻型炸药,可以用小型船只运输,由潜水员布设。

德国检察机关消息人士先前说,调查人员怀疑,袭击者通过位于吕根岛的一家包租公司,租下长15米的“仙女座”号游艇,运载炸药,出海布设。据《明镜》周刊26日报道,袭击者租用这艘游艇的相关电子邮件元数据与乌克兰有关。

北德意志电台、《南德意志报》等多家媒体以知情人士为消息源报道,那家包租公司是一家空壳公司,其“董事会主席”住在乌克兰首都基辅。

报道说,德国调查人员还确认一名乌克兰男子的身份,其年龄约二十五岁,与乌克兰军方有关联。调查人员怀疑他是出海布设炸药的6人小分队之一。

《明镜》周刊说,新证据关联乌克兰,与德国多个情报机构所作评估一致。这些情报机构正在调查“北溪”管道爆炸是一个独立乌克兰团体所为,还是更有可能由一个获乌克兰政府支持的机构实施。

《明镜》周刊援引德国检方消息人士的话报道,在“仙女座”号游艇上发现的炸药遗痕为环四甲撑四硝胺(HMX)。这是一种轻型炸药,比三硝基甲苯(TNT)炸药轻得多,但威力十足,适合水下引爆。北大西洋公约组织和原华沙条约组织成员国均广泛使用。

报道写道:“环四甲撑四硝胺比TNT轻得多,可使用

相对较小的船运输,经验丰富的军事潜水员可以把它运送至波罗的海海底。”

按照这篇报道的说法,一些常见观点认为,考虑到炸断“北溪”管道所需炸药的重量,袭击者只能用较大船只或小型潜艇把炸药运至引爆位置,德方关于轻型炸药的发现与这些推测观点相左。

去年9月26日,俄罗斯向欧洲出口天然气的“北溪-1”和“北溪-2”系列管道发生爆炸泄漏,无法使用。各方普遍认为这一事件系“蓄意破坏”。丹麦、瑞典和德国分别展开独立调查。俄罗斯多次呼吁共同调查、分享调查结果,却遭拒绝。

今年2月8日,美国知名调查记者西摩·赫什发表文章,援引消息人士,指认美国政府策划破坏“北溪”管道,派美国海军潜水员在管道上安放炸药,由挪威海军遥控引爆。美国和挪威方面否认这一说法。

3月7日,美国《纽约时报》以美方情报机构为消息源报道,称情报显示破坏“北溪”的幕后黑手是一个亲乌克兰组织,乌克兰政府不一定知晓。然而俄总统普京3月15日对媒体说,所谓与乌克兰官方毫无瓜葛的亲乌团体制造了“北溪”管道爆炸事件的“说法完全是无稽之谈。在海底深处制造威力巨大的爆炸只能由专家来操作,这需要得到国家层面的全力支持。从理论上讲,美国当然有兴趣中断俄罗斯向欧洲市场的能源输出,并向欧洲提供自己生产的液化天然气。”

胡若愚(新华社专特稿)

## 遭陌生男子拥抱

## 德总理安保现漏洞

德国总理奥拉夫·朔尔茨26日说,他两天前在法兰克福机场被陌生男子拥抱并非大事,没有对他造成特别影响。

然而,这一事件暴露安保漏洞,警方已逮捕那名男子。

朔尔茨26日在爱沙尼亚首都塔林出席一场记者会时被打断这件事。他说:“民众和我打招呼并问候我,从来没有给我造成特别影响……这非常正常,我也不认为这种情况极具戏剧性。”

据多家媒体报道,朔尔茨24日在法兰克福市出席欧洲中央银行成立25周年纪念活动后前往机场,一辆深蓝色奥迪牌汽车混进车队,继而混过机场安检。当朔尔茨在跑道上准备登机返回首都柏林时,驾车男子走下车,与他握手并“热情拥抱”。

按照德国《图片报》的说法,朔尔茨的警卫愣了一会儿才意识到错误,把那名男子赶走。

德国警方证实已经逮捕这名男子,但没有提供更多细节。《明镜》周刊说,这名男子拥抱朔尔茨后返回车内,并点燃一根香烟,方才被逮捕。他稍后接受药检,结果呈阳性,意味着他可能吸食了毒品。

德国总理的安保通常由联邦刑事警察局负责,地方警察24日也为安保工作提供支持。朔尔茨26日对警方工作表达认可,说警方“干得不错”,他“感到安全”。

不过,按照美联社的说法,这一事件让德国警方“脸红”。

德国内政与国土部长南希·费泽说,必须杜绝类似事件再次发生,“相关方将查清发生了什么,哪个环节出了错,以便今后避免这样的错误”。德内政与国土部已就这一事件开展调查,将评估这名男子是否犯罪。

## 闯入店吓跑员工

## 黑熊疯狂享用蛋糕

一头饥饿的黑熊闯入美国康涅狄格州一家蛋糕店,吓跑店员,并“干掉”60个纸杯蛋糕。康州能源与环境保护局发言人26日说,该州人熊相遇的频次和严重程度正在增加。

据美联社报道,这家蛋糕店位于埃文镇,几名店员24日在车库把蛋糕装车准备送货时,那头黑熊突然出现在货车后面。监控画面显示,店员在附近来回走动,结果非但没有吓走黑熊,反而被黑熊吓跑。黑熊随后把装有纸杯蛋糕的盒子从车库拖到停车位,享用美味。

店员莫琳·威廉姆斯告诉当地电视台,她试着大喊,想把黑熊吓走,但它退缩又返回,反复三次。黑熊朝威廉姆斯扑来,她只得逃走。最终,一名面包师傅敲响汽车喇叭才让黑熊离开。

店主米丽娅姆·斯蒂芬斯在社交媒体“照片墙”写道,她听到威廉姆斯尖叫着说车库有头熊。这头熊一共吃了60个纸杯蛋糕。

等警方和康州能源与环境局人员赶到时,黑熊已经离开。所幸这次人熊相遇无人受伤。

康州能源与环境局数据显示,约有1000至1200头黑熊在该州分布,全州169个市镇中有158个去年有人见到黑熊。2022年,康州共有67次熊闯入民宅的记录,而2020年为45次。

上个月,一名74岁的老奶奶在康州首府哈特福德市郊区遛狗时遭一头熊攻击,四肢被咬伤。美联社说,这是今年以来首次发生熊袭人事件,去年有两起。

就在26日,一只黑熊“闲逛”进入哈特福德闹市区附近一处居民区,并爬到树上,居民们既惊又喜,说熊进入城市非常罕见。警方、动物管制和环保人员花了几个小时,最终把小熊转移到野外。

(均据新华社)