

凝聚携手抗疫合力 坚定共克时艰信心

疫情当前,命运与共。科学技术是人类同疾病较量的有力武器。面对形势严峻的新冠肺炎疫情威胁,没有哪个国家可以独善其身——

团结抗疫赋予全球科技合作加速度

■本报记者 许怡真

日前,在为期4天的中关村论坛上,交流、合作、共赢成为了与会嘉宾频频提及的词汇。出席该论坛的,有钟南山、陈薇以及诺贝尔化学奖获得者格雷戈里·温特等来自全球40个国家和地区的2600多名顶尖科学家。各方人士围绕全球重大科技议题,进行卓有成效的交流。“中国北欧创新联合体”“全球高端智库联盟”等也在论坛期间宣告成立,向全球传递了创新合作的强烈意愿。

新冠肺炎疫情目前仍在肆虐,世界形势也在发生深刻变化。越是在这样充满不确定性的时候,这样的交流与合作越显得弥足珍贵。人们欣慰地看到,面对疫情的挑战,全球抗疫科技合作的势头愈发强劲,世界各国人民的心也愈发紧密地连在一起。

在阿根廷,作为全国最大的交通枢纽,布宜诺斯艾利斯雷蒂罗火车站成为新冠病毒传播的高风险地点。危急时刻,中国企业提供的技术设备为防控疫情发挥了关键作用。这套设备可以通过热成像摄像头监测乘客体温、是否佩戴口罩等信息,并与交通系统的后台监测中心直接相连,方便相关部门追踪。这样的例子,正是在疫情期间各国开展科技合作的一个生动缩影。

除了先进抗疫设备的共享,各国关于医疗器械、疫苗和药物的创新升级也在加速发力。而作为展示防疫物资最新研发成果的窗口之一,即将举行的第三届中国国际进口博览会受到各界广泛关注。

本届进博会,瑞士企业罗氏将带来全自动快速核酸纯化仪等诊断设备,以及一款生物免疫抑制剂托珠单抗的防疫展品。“进博会是跨国药企把‘展品’变‘商品’的展示平台”,罗氏制药有关负责人表示,今年在疫情下进博会还能继续



举行,给全球市场传递了莫大信心。

中国企业也十分重视进博会这个舞台。复星医药将携手其海外合作伙伴亮相多款健康科技产品。来自瑞典的可推拉移动、支持无创有创一体的医用呼吸机,到复星医药与德国拜恩泰科合作开发的新冠病毒mRNA(信使核糖核酸)疫苗均将在博览会上展出。

展馆之外的科技合作也在如火如荼地进行着。在俄罗斯,莫斯科新冠定点医院收治医院科姆纳尔卡医院使用的疗法编

目,充分借鉴吸收了同行同行的治疗经验;在哈萨克斯坦努尔苏丹、阿拉木图,由中国华大基因公司承建的两座气膜版“火眼”核酸实验室,已经开始平稳运营。

在攻克疫情关键的疫苗研发方面,各国都在为实现“那些最有希望的方案”而努力。中国最近加入的“新冠肺炎疫苗实施计划”,让中国在疫苗研发领域的成果可以惠及到更多国家,为世界抗疫提供更多工具选择;英国帝国理工学院与清华大学举办在线联合座谈会,双方

积极探索新冠疫苗开发的前进方向、改进诊断工具以及流行病的经济影响。疫情当前,命运与共。科学技术是人类同疾病较量的有力武器,面对形势严峻的新冠肺炎疫情威胁,没有哪个国家可以独善其身。只有深化全球科技合作,才能助力人类早日战胜疫情。

上图:在加纳首都阿克拉,加纳最大的连锁药品供应商MPharma的工作人员展示从中国湖南圣湘生物科技股份有限公司进口的医疗检测设备。 新华社发



来到中国以后,我发现身边的人都很重视学习教育,他们说这会帮助他们实现自己的梦想——

有好的教育,才有好的未来

■布基纳法索陆军准尉 班杰格

几年前,在尼日尔读书时,我看到了中国援建尼日尔的一家医院。那里的医疗水平和救治条件,在当地都是最好的。当时我还从媒体上了解到,中国近年来发展很快,取得了很大的成就。在我们国家,越来越多的人使用中国制造的手机等产品。为此,我一直想来中国留学,亲身感受中国的发展变化。

去年9月,我终于如愿以偿来到中国,成为陆军工程大学的一名留学生。过去一年间,我去过北京等地,真切感受到了中国大城市的繁华。

当然,我知道中国也有一些地方的发展还有待加快,比如西南和西北的一些偏远地区。我听说,近年来中国的党和政府积极采取措施,帮助贫困民众改善生活条件,比如增建学校和医院,提高当地教育和医疗水平,修路解决出行困难等等,取得了实实在在的成就。

摆脱贫困是所有发展中国家面临的共同难题。在我的祖国布基纳法索,人口贫困率也是比较高的。在我看来,走出贫困,最关键的是教育。我的家庭就是一个生动的例子。我父亲兄弟姐妹六人,从小都生活在农村。后来,父亲通过努力读书,取得博士学位,来到城市工作,而其他亲人全都留在了农村。

从农村到城市,教育不仅改写了父亲的命运,也改写了我和两个哥哥的命运。在布基纳法索,农村的孩子较少有机会接受教育,一是因为贫穷上不起学,二是因为有的家长不重视教育。相比之下,父亲坚持供我们上学,让我和哥哥们都接受了良好的教育。现在我有机会出国读书,更加明

白了为什么父亲一直以来对我们管教如此严格——拥有好的教育,才会有好的未来。

来到中国以后,我发现身边的人都很重视学习教育,他们说这会帮助他们实现自己的梦想。不久前我们刚刚参观了南京市后标营小学。在中国,这只是一个普通的小学,却给我留下深刻印象。这里的软硬件设施设备一应俱全,学习和教学条件都很好,非常让人羡慕。

2018年,中国和布基纳法索恢复外交关系之后,来中国培训留学的机会越来越多,中布两国间的教育交流合作也越来越密切。据我所知,由中国援建布基纳法索的一所中学已经动工,相信这所学校建成后,将对当地教育条件有一个很大的改善。那些上不起学的农村孩子,也将获得相应的教育资源。

当然,在这一年的留学生活里,我通过关注中国的扶贫实践更加认识到,要改变农村的贫困现状,光靠援助是不够的,要意识到教育的重要性,家长要支持鼓励自己的孩子上学,国家也要加大力度改善师资力量和教育设施。还有就是要展开对贫困人口的教育培训,让他们有更好的技能来保障和提高自己的生活。

今年是中国脱贫攻坚的关键一年,拥有14亿人口的中国将实现全面脱贫,这将是一个了不起的奇迹。疫情过后,我想去中国那些已经实现脱贫的乡村看看,去探寻中国实现脱贫攻坚的更多秘诀。

(本报记者孙琦,通讯员张远笛、苗金玲采访整理)



10月25日,中国第16批赴苏丹达尔富尔维和工兵分队官兵在演练中进行灭火作业。当天,工兵分队在营区围绕弹药安全管理组织了一场针对性演练,以检验和提高部队应急处突能力。 万端武摄

国际观察 中国新闻专栏

来自美国的记者乔恩·米切尔最近利用公开资料整理并出版了新书《毒害太平洋》,书中详细梳理了部署在大西洋地区的美军,过去数十年如何对瑰宝一样的大自然肆意妄为、排放有害物质,并最终给这一地区的人们和环境造成恶劣的影响,令人触目惊心。对此,我外交部发言人赵立坚表示,广阔的大西洋不应成为美军的毒剂试验场和垃圾废料场。

美军对待环境的态度,害人也害己。书中披露的一个案例显示,一名驻关岛美军士兵在执行喷洒橙色落叶剂命令后皮肤发炎,后来他患上了帕金森综合征和缺血性心脏病,患者还包括他的后代。这样的遭遇让人同情,但那些受到污染波及的太平洋岛国民众的境况更让人感到担忧。

书中还提及美军数十年来在太平洋各岛造成严重污染,污染源包括射

性废料、神经性毒剂和橙色落叶剂等化学武器。美军为了自己的军事目的,牺牲太平洋一些岛国人民的健康和福祉,令世人愤慨。

然而,伤心的又何止太平洋?类似的事情还发生在位于韩国使馆的卡罗尔兵营。几年前,这里曾被曝出驻韩美军掩埋过大量的“枯叶剂”,也就是臭名昭著的“橙剂”,这些“橙剂”据说是越南战场上的剩余物资。要不是韩国人发现兵营附近的土壤和地下水已被严重污染,如此危险的行为还不知道要被美军掩盖到什么时候。

俄罗斯联邦安全委员会副主席梅德韦杰夫10月20日称,美国在独联体国家的生物实验室从事的研究活动引发严重关切。美国不仅在这些国家部

朝鲜《劳动新闻》刊文表示

朝鲜人民永远不会忘记中国人民志愿军勇士的丰功伟绩

新华社平壤10月25日电 (记者洪可润、江亚平)在中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年之际,朝鲜劳动党中央机关报《劳动新闻》25日刊发评论文章,称赞中国人民志愿军发扬的牺牲精神,表示朝鲜人民永远不会忘记献出自己青春与生命的中国人民志愿军勇士。

文章说,中国人民志愿军勇士和朝鲜人民并肩,为战斗献出青春和生命,志愿军勇士的鲜血染红了朝鲜的山川和原野。中国人民志愿军和朝鲜人民在朝

中友谊历史上刻下的兄弟般的友谊和战斗的团结永垂不朽。

《劳动新闻》当日刊发的另一篇评论文章说,中国人民志愿军在“抗美援朝、保家卫国”的旗帜下奔赴朝鲜战场,即使过去了70年,朝鲜人民至今还在深切缅怀并回顾他们留下的丰功伟绩。

文章最后说,朝鲜人民永远不会忘记,在朝鲜面临危难之时,高举“抗美援朝、保家卫国”的旗帜奔赴朝鲜前线、毫不犹豫地献出自己青春与生命的中国人民志愿军勇士。

美国电视制片人乔希·塞利格不久前在美国《动漫杂志》发表文章《我喜欢中国的十件事》,列举了中国人的谦虚、耐心、敬老等优良品格,以及在基建、脱贫等方面巨大成就,以亲眼所见让读者看到了一个与众多西方媒体所描述的不一样的中国。

当前,西方一些政客和媒体,出于种种不可告人的目的,在新冠疫情应对以及中国香港、新疆事务等诸多方面抹黑中国,误导西方公众对中国的认知,扩大其对华负面观感。

然而,西方舆论种种对华偏见乃至蓄意抹黑,也让不少了解中国的外国人士“不平则鸣”。塞利格正是其中之一。他说,之所以写《我喜欢中国的十件事》,是因为他发现,他一个朋友所了解到的关于中国的消息多是负面的,这种情况不是少数,因此他决定告诉人们自己在中国看到的真相。“我并不是说中国是完美的——没有哪个国家是完美的——但我想说的是,中国是一个伟大且值得我们尊敬的国家。”

不少在中国生活多年或与中国打交道多年的外国人士发现,越是走近中国,越会发现西方一些媒体和政客塑造的中国形象与现实中国相差很远,甚至截然相反。许多在中国生活过的外国朋友往往觉得,“来之前觉得中国是个谜,来之后自己变成了中国迷”。

不少西方舆论带着偏见乃至敌意看待中国,对中国社会的种种巨大进步“选择性失明”,对中国善待世界的诚意歪曲解读。之所以出现这种情况,一方面是因为反华政治势力为了遏制中国而有意抹黑中国误导舆论,另一方面则是因为西方社会对中国缺乏了解。

不论西方舆论如何看待中国,中国就在这里。作为世界上人口最多的国家和全球第二大经济体,任何对其现状的误读和对其发展方向上的误判,都会导致种种不利后果。放任对中国的误解乃至制造对立,破坏中西交往的民意和舆论基础,不利于西方国家与中国的互信与合作,到头来也有损西方国家自身利益。许多西方理性的声音呼吁,随着中国的国际地位变得更加重要,更需要加大对中国的了解,而不是任由误解和隔阂继续乃至扩大。美国一些政客推动中美人文“脱钩”,更是引发深刻担忧。

英国国家科学院院士、剑桥大学教授艾伦·麦克法兰认为,“对西方人来说,了解中国这个伟大的文明非常重要,不论是从历史、文化、商业还是教育的角度,西方人都应该了解中国”。美国《外交政策》刊发文章,对美政客推动中美文化“脱钩”提出警告,认为这将导致美国和西方失去对中国了解,“这非常危险”。

相互理解、和平共处、文明互鉴,是世界各国人民相处的最佳方式。一直以来,中国人怀着尊重和开放心态,对西方文化广为人学习和吸收。相比之下,西方对中国和中国文化的了解却

远比不上中国人为了了解西方而作出的努力。伦敦国王学院中国研究院院长克里·布朗认为,西方国家需要“解放思想”,跳出西方自身的思维定式,理解中国文化的逻辑,而不是走向“一种文化对另一种文化的统治”。

以平等之心,走近、走进中国,体验、感受中国,才能对这个有着悠久文明、始终爱好和平、追求兼善天下的东方大国及其人民具有真切的了解。塞利格说:“唯有亲眼见中国,才能真正了解这个独特的国家。”(据新华社北京10月24日电 记者郑汉根)

「亲见中国」,对中国对世界都很重要
以平等之心,走近、走进中国,体验、感受中国,才能对这个有着悠久文明、始终爱好和平、追求兼善天下的东方大国及其人民具有真切的了解——

美国推卸环保责任破坏全球生态环境的劣迹不胜枚举——

伤心的又何止是太平洋?

■彭 况

暑生物实验室,还不断在世界各地推广扩建。据报道,美国在包括中东、东南亚、东欧等地区设有许多生物实验室,仅在乌克兰就设立了16个,其中有些实验室所在地曾爆发过大规模传染病。

自2003年以来,美国生物实验室发生过数百起人类意外接触致命微生物事故,这可能将病毒传播到社区,进而引发流行病疫情。尽管国际社会多次对美国在其他国家开展不透明、不安全、不合理的生物军事化活动表达关切,但美国依旧我行我素。

面对这样的情景,世人不禁要问,美国为什么满世界建设如此众多的生物实验室?为什么要以军方为主导建设实验室?他们目的何在?美国从相关国家攫取了多少敏感生物资源和信

息?实验室是否符合安全标准?是否存在泄漏隐患?为什么十几年来美国独家反对《禁止生物武器公约》核查议定书?美国打算如何为其在世界各地造成的严重污染和安全隐患埋单?这些问题只有美国政府能够回答,真相也只有美国政府才能提供。

人类只有一个地球,我们这个蓝色星球应该成为人类健康生活的家园,不应成为美军的毒剂试验场和垃圾废料场。美方应该本着公开、透明、负责任的态度,正视国际社会关切,对美国境外生物军事化活动做出全面澄清。此外,美国作为世界上唯一拥有化学武器库存的国家,多次推迟化武销毁时间,消极履行自身义务,成为建立“无化武世界”的最大障碍,美方应给国际社会一个交代。