

开放看西部

2024驻华使节代表团参访四川—— 期盼各领域合作“开花结果”

■本报综合报道

近日,来自西班牙、阿根廷、喀麦隆、尼泊尔等31个国家和国际组织的驻华使节和代表应外交部邀请参访四川,在“天府之国”感受巴蜀山水、溯源古蜀人文,共同探索蜀地开放发展的无限可能。

四川自古就享有“天府之国”的美誉,这里历史文化悠久、自然资源富集、产业体系完备、科教实力雄厚,在国家发展大局特别是实施西部大开发战略中具有独特而重要的地位。肩负着向西开放战略高地和参与国际竞争新基地使命任务的四川,正抓住一切契机持续放大国际舆论中的四川声音。

“总在网看到大熊猫的视频,今天终于亲眼见到了,简直是梦想成真!”在四川第一次见到大熊猫,莫桑比克驻华大使玛丽亚·古斯塔瓦开心地拿起手机,拍摄下大熊猫啃竹子的可爱模样。

来到大熊猫的故乡,使节们都期待能够一睹中国国宝的“芳容”。在大熊猫保护研究中心都江堰基地,西班牙驻华大使玛尔塔·贝坦索斯向工作人员仔细询问了大熊猫的生活习性和野生大熊猫保护情况。她说,大熊猫是西中两国友谊的使者。一个多月前,5只大熊猫从西班牙马德里动物园返回成都,未来还将会有一对大熊猫再赴马德里,延续两国友好合作。

“大熊猫的保护培育工作体现出中国为促进人与自然和谐共生所作的努力。”来华履新刚满一个月的阿根廷驻华大使马致远说,阿根廷布宜诺斯艾利斯省与四川省建立了友好省际关系,希望双方能进一步密切人文交流。

“沉睡数千年,一醒惊天下。”在三星堆博物馆新馆,青铜神树、玉石器等珍贵出土文物吸引了前来参观的使节。

巴哈马驻华大使波莱特·贝瑟尔欣喜地看到,博物馆里还有多组前来研学的小学生,让展馆变得格外热闹。她说:“把历



2024 驻华使节代表团参加中欧班列(成渝)发车仪式 王蓉/摄

史文化传承给年轻一代至关重要。中国对文化遗产的重视与保护值得其他国家学习。”

作为免签政策的惠及国之一,2023年12月1日至2024年11月30日期间,持西班牙普通护照人员来华经商、旅游观光、探亲访友和过境不超过15天,可免签入境。

西班牙驻华大使玛尔塔·贝坦索斯说:“我认为这是一个很好的措施,能够拉近欧洲与中国的距离。”谈及我国扩大了免签欧洲国家范围,玛尔塔·贝坦索斯非常认可。中国的人民、风景、文化、美食等等都很吸引西班牙人。据公开信息显示,截至目前,我国已对11个欧洲国家试行免签。去年,我国对法国、德国、意大利、荷兰、西班牙、马来西亚6个国家持普通护照人员试行单方面免签政策。今年3月14日起,扩大到对瑞士、爱尔兰、匈牙利、奥地利、比利时、卢森堡6个国家持普通护照人员试行免签政策。

罗兹、杜伊斯堡、维也纳……在成都国际铁路港展示中心展厅的大屏上,130多个城市出现在连接境内外城市名单中。尼加拉瓜驻华大使迈克尔·坎贝尔对成都

国际铁路港十分关注。“我们了解到,这里是亚洲最大的内陆港,我们国家正在开发自己的铁路网,希望能向成都学习经验做法,取得成都这样的成就。”

“嗨——嗨——”伴随响亮的鸣笛,一列载有55个集装箱的中欧班列(成渝)从成都国际铁路港发车,驶向波兰罗兹。使节们在此一同观看了发车仪式。

一趟班列发往波兰,使节们恰好见证了其发车仪式,从中国到波兰,现在只需要12天,令人惊讶不已。中欧班列把优质产品从中国运到欧洲,或者从欧洲运到中国,现在非常简单。

成都国际铁路港所在的青白江区曾是四川重要的冶金、化工和机械加工基地。如今,中欧班列(成渝)的开行又让这里成

为中国西部地区对外开放的重要平台和共建“一带一路”合作的重要节点。

波黑驻华大使西尼沙·贝尔扬说,中国与中东欧国家共建“一带一路”合作项目不少落地波黑,波中合作的斯坦纳瑞燃煤电站等项目不仅满足了当地能源需求,也惠及周边国家。

“共建‘一带一路’在东盟22个国家实现了‘全覆盖’,双方经贸往来与日俱增。”阿拉伯国家联盟驻华代表处主任法赫米也表示,希望双方能充分利用资源禀赋,扩大在清洁能源领域的合作。

节能环保、绿色低碳、科技创新……参访过程中,使节们对“新质生产力”格外关注。

阿尔巴尼亚驻华大使塞利姆·贝洛尔塔亚说,通过走访东方电气集团,他了解到

中国新能源技术发展迅速。“两国在能源生产领域有着良好的合作基础,希望中国的科技创新也能为阿尔巴尼亚能源转型带来新机遇。”

“我们看到了从‘中国制造’到‘中国创造’的飞跃。”参加了四川企业推介会后,智利驻华大使馆临时代办万岚苏表示,智利拥有丰富的锂资源,两国锂矿产业开发的合作潜力巨大。

参访期间,使节们还身着汉服,在都江堰离堆公园体验太极、茶道等中国传统文化,在成都市郫都区战旗村感受中国乡村发展建设新脉动。

喀麦隆驻华大使马丁·姆巴纳表示,此次访加深了他对中国乡村振兴、经济发展等方面的认识。今年将举办中非合作论坛北京峰会,希望以此为契机,进一步加强双方的交流与合作。“我们互相了解得越多,就越好。”

从传承千年的川剧、蜀绣、彩灯,到名扬四海的川菜、川酒、川茶,再到国之瑰宝青铜神树、太阳神鸟,向世界打开的是四川故事的悠远篇章,围绕“安逸四川”核心形象,以蜀文化、三国蜀汉文化、三苏文化等为重点,以数字化、艺术化手段创新交流形式,开展多层次、宽领域、高规格的对外文化交流和传播活动,则充分彰显了让巴蜀文化走向世界的崭新图景。

四川与世界各国及地方、各国际组织的全方位交流风起云涌,经贸投资、科技创新、教育医疗、人文交流等各方面务实合作如火如荼。四川将乘着“一带一路”的东风,搭建更多交流桥梁,编织更多合作纽带,在实现互利共赢中书写更加丰富的内涵。

人才合作为非洲可持续发展注入新动力

筑梦世界

近年来,在共建“一带一路”和中非合作论坛框架下,中国与非洲的人才合作日益深入,合作方式和领域不断丰富。从修建学校、捐赠设备,到分享先进职教经验和组织各领域培训,再到推进中非智库论坛、中非青年创新创业大赛等交流活动,鲁班工坊、孔子学院等众多人才合作重点项目落地,帮助非洲国家培养适应当地现代化需求的人才,为非洲大陆可持续发展注入新动力。

非洲联盟(非盟)将2024年定为教育主题年,旨在以此推动经济社会转型、提升人民福祉,实现《2063年议程》愿景。非盟委员会经济发展、贸易、旅游、工业与矿业委员阿尔伯特·穆昌加表示,非洲同中国在相关领域合作正在推动非洲人力资源优化,促进非洲经济社会发展,期待在《中非人才培养合作计划》等框架下取得更多成果。

期盼建设更多鲁班工坊

在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴的鲁班工坊实训室,当地教师约翰·阿凯莱正熟练地操作来自中国的机电一体化平台,模拟流水线上生产过程,向学生讲解自动化设备的操作和运行原理。阿凯莱今年39岁,他在中国深造时接触到鲁班工坊这种创新教学模式。他高度认同这种结合理论学习与实践的模式,回到埃塞后申请到鲁班工坊任教。“现在的埃塞年轻人很幸运,他们有机会来鲁班工坊学习,我期待未来在埃塞能有更多这样的工坊。”

实训室门口,照片墙上挂满鲁班工坊毕业生在企业里操作设备的工作照。“这些照片都是企业主动发来的,他们对毕业生的表现非常满意。”埃塞鲁班工坊中方负责人江峰说,一些企业甚至主动提出把员工送到鲁班工坊学习。

自2019年非洲第一家鲁班工坊在吉布提建成并运营以来,已有10余家鲁班工坊在非洲相继落地,致力于分享中国优秀职教经验,助力当地人才建设。埃塞鲁班工坊于2021年揭牌运营。据介绍,工坊已被非盟总部确定为面向全非洲的高素质

技能人才培养中心,并为世界银行的东非职教一体化项目提供培训服务,培训对象包括埃塞、肯尼亚、坦桑尼亚等国的职教人才。

鲁班工坊建设运营是近年来中非人才建设合作的缩影。非洲是世界上人口最年轻的大陆,中非人才建设合作有助于非洲将人口优势转化为发展红利。

中非职业教育联盟已与坦桑尼亚、塞舌尔、卢旺达和埃塞等国开展合作,修订并开发国民经济重点行业岗位标准与专业教学标准。坦桑尼亚教育、科学和技术部常务秘书鲁齐穆拉表示,坦中两国在职业技术教育与培训方面的合作将有助于培养新一代专业技术人员,推动坦创新、创业和可持续经济增长。

留下“带不走的医疗队”

1963年4月,第一批援助阿尔及利亚的13名中国医疗队队员抵达阿西部城市赛伊达,拉开了中国援非医疗的序幕。半个多世纪以来,中国援外医疗队和项目组始终奋战在非洲地区病、传染病以及重大公共危机防治第一线,积极开展培训,帮助非洲改善医疗卫生状况和人才队伍建设,留下了一支支“带不走的医疗队”。

在东非岛国科摩罗,当地人曾饱受疟疾困扰。2007年起,中国医务工作者带来“复方青蒿素快速清除疟疾项目”,并与科摩罗疟疾中心联合开展疟疾防治和相关培训。到2017年,科摩罗实现疟疾零死亡,发病率大幅下降。

科摩罗国家疟疾防治中心实验室主任卡迈勒·赛义德·阿卜杜拉今年47岁,同中国医务工作者并肩抗击疟疾已有12年。他告诉记者,科摩罗全民发放复方青蒿素等抗疟药品的工作既复杂又精细。“我们需要考虑服药对象的年龄、性别、健康状况等多重因素,然后对药品用量进行调整。做好这些工作,都需要中国同行给予我们专业的培训和指导。”

中国援助科摩罗疟疾防治项目现场负责人邓长生说,仅2018年至2021年,中方就举办了365场专业技术培训,培训了4000余名参与疟疾防治的当地工作人员,帮助提升科摩罗疟疾防治人员工作能力。

坦桑尼亚桑给巴尔的奔巴岛曾是血吸虫病重度流行区。2017年,江苏省血吸

虫病防治研究所首批专家组进驻奔巴岛,为当地带去防治血吸虫病的“中国方案”。如今,桑给巴尔血吸虫病的发病率已从8.92%降到0.64%。江苏省血吸虫病防治研究所副所长杨坤说,实现消除目标必须依靠当地基层力量,培训有助于加强基层医院的血吸虫病检测能力,助力尽早实现血吸虫病消除目标。

桑给巴尔卫生部官员塞莱·穆罕默德说,自己经常向中方专家学习请教,努力将科学综合防治方法推广应用。

学好中文为年轻人带来机遇

“如果不是因为学习中文并且拿到奖学金去中国留学,现在可能还在桑给巴尔的小船上捕鱼。”32岁的坦桑尼亚人阿莎·富姆·哈马斯是位于坦桑尼亚首都的达累斯萨拉姆大学孔子学院的中文教师。

在从事中文教学的3年里,哈马斯见证了东非国家的“中文热”。“中文已成为国际语言,学好中文就能为年轻人带来机遇。”哈马斯说,在她教过的300多名学生中,许多人在当地中国企业找到了体面的工作,还有一些人选择从事中文教学工作。

如今,越来越多的坦桑尼亚学生在学习中文后前往中国留学,攻读工程技术、医学等专业,为未来就业打下基础。达累斯萨拉姆大学语言研究专业的学生哈马斯·阿拉维告诉记者,前往中国留学“是我人生的‘高光时刻’”。

为满足学生多样化的教育需求,非洲各国孔子学院将中文教育与其他学科融合,推出“中文+”项目,培养适应当地发展需求的复合型人才。在西非国家塞内加尔,达喀尔大学孔子学院与中国援塞农业技术专家组共同推出“中文+农业技术培训”项目,农技专家来到孔子学院农业科技园授课并指导实践。

“我不仅学会了中国的蔬菜种植技术,也提高了中文,这对我未来职业发展有很大帮助。”参加项目的学生穆萨·迪奥内说。

坦桑尼亚国民议会副议长尊古说,孔子学院在促进坦中文化交流、加强人文交流方面发挥着重要作用,同时帮助当地解决了大量就业问题,推动农业、旅游等领域发展。

(周楚韵、闫然、华洪立综合报道)

简讯

“丝路心相通”关爱未来捐赠活动在缅甸举行

本报讯“丝路心相通”关爱未来活动暨向缅甸内比都多所中学捐赠体育用品仪式,日前在“中缅友好学校”内比都第十四中学举行。

此次活动由中国和平发展基金会和缅甸中交流合作协会共同举办,内比都市政委员会委员敏梭、中国驻缅甸大使馆内比都联络办公室负责人张忠华、缅甸教育部及多个社会组织负责人,以及来自内比都多所学校的师生参加活动。

中国和平发展基金会驻缅甸办事处主任王磊在仪式上致辞表示,基金会与缅甸社会组织合作援建19所“丝路之友”学校并开展30余个“小而美”惠民公益项目,受到缅甸民众欢迎。未来,基金会将同更多中缅社会组织合作开展惠民务实合作项目,积极增进中缅胞波情谊。

中交流合作协会执行主席李伯波表示,青少年是缅甸友好的未来和希望,协会愿为发展缅甸两国友好事业作出更大贡献。

内比都市政委员会委员敏梭说,捐赠的体育用品将助力缅甸学生健康成长。受赠学校教师代表表示,要用好这批物资,培养更多青少年成为中缅友谊的传承者。

(张哲)

中泰两国将合作开展月球探测任务

本报讯 中国国家航天局与泰国高等教育科研与创新部日前在京共同签署了关于探索与和平利用外层空间合作的谅解备忘录和国际月球科研站合作的谅解备忘录。据悉,嫦娥七号任务已遴选搭载泰国研制的“全球空间天气监测”装置,用于从月球视角观测宇宙辐射和空间天气,这将是泰国科学仪器首次从绕地轨道进入深空。嫦娥八号任务提供200公斤的国际合作搭载机遇,也收到泰国多个国际操作机器人和科学载荷搭载申请,目前正在遴选中。

根据谅解备忘录约定,中泰两国将成立联合委员会和联合工作组,在空间探索、空间应用、空间能力建设等领域,通过规划实施联合空间项目、科学交流项目和人员培训计划、交换数据信息、联合组织专题讨论会和科学讲习班等形式加强合作。双方将重点围绕国际月球科研站论证、工程实施、运营和应用等,组织专家团队从科学、工程和国际合作3个方面开展研究,形成合作方案,同时欢迎其他国家、国际组织、科研院所、高等院校、工业实体和科学家加入国际月球科研站计划,并在联合自由

探索空间活动中受益。

国家航天局探月与航天工程中心主任关锋介绍,当前中国正在实施探月工程四期任务,主要目标是建设国际月球科研站基本型。探月工程四期任务包括嫦娥四号、嫦娥六号、嫦娥七号和嫦娥八号4次任务。其中,嫦娥四号任务于2019年实现了世界首次月球背面软着陆巡视探测;今年3月20日我们成功发射了鹊桥二号中继星,将架设地月新“鹊桥”,为探月工程四期以及后续国际月球探测任务提供地月中继通信支持。今年上半年,还将实施嫦娥六号任务,实施月球背面采样返回;嫦娥七号计划于2026年前后发射,主要到月球南极寻找水冰;嫦娥八号计划于2028年前后发射,与探月工程四期各次任务构建月球科研站基本型,开展月球资源系统试验验证等。后续国际月球科研站任务,正在深化论证中。

“在国际合作方面,我国已与10多个国家、国际组织签署了合作协定。我们也欢迎更多的国家、国际组织共商、共建、共享,打造我们人类共同的月球科研设施。”关锋说。

(何李峰)