

新时代中非合作

中非命运共同体理念提出10年来,中非务实合作不断提质升级。从“十大合作计划”到“八大行动”再到“九项工程”,中非合作与时俱进,不断深化。提升港口等基础设施建设水平、开展农业技术合作、派遣援外医疗队……一个个合作故事在非洲大陆上演,如同一个个音符,汇成中非合作的动人乐章,为非洲国家经济社会发展创造了新机遇,切实增进了非洲国家民生福祉。

创造机遇

增进福祉

坦桑尼亚——  
基建合作促进经济社会发展

达累斯萨拉姆港一派繁忙景象,集装箱牵引车、起重机、叉车等港机设备往返穿梭,一艘艘满载的货轮接续驶入,塔吊一刻不停,货物装卸有序进行。这座坦桑尼亚的“门户港”位于印度洋西岸,承载着该国约90%的进出口货运量,也是诸多东非国家的出海口和经济通道。在实施改扩建项目前,达累斯萨拉姆港曾一度因为设施老化、泊位狭窄,难以承载日益繁忙的货运任务。

一年多前,由中国港湾工程有限责任公司承建的达累斯萨拉姆港1—7号泊位改扩建工程完工并移交业主运营,港口吞吐量升至1765万吨,较此前提高约26%。原来只能靠泊2万吨级货轮的泊位,现在已可停靠7万吨级的重型货轮。中国港湾坦桑尼亚水工项目群负责人卞亮介绍,港口投运以来,运营效率和货运处理能力大幅提升,不仅满足了坦桑尼亚本国的货运需求,还推动了乌干达、卢旺达、布隆迪等内陆国家的进出口贸易。

坦桑尼亚总统哈桑指出,达累斯萨拉姆港改扩建工程“对于提高港口综合运营效益,助推区域经济发展有着重要意义,将带动坦桑尼亚社会经济发展,为东非内陆国家的进出口贸易提供便利”。坦桑尼亚《国民报》报道认为,“该项目极大地增加了港口货物吞吐量,巩固了达港东非重要港口的地位,将为促进经济社会发展作出积极贡献”。与此同时,改扩建项目的实施还为当地培养了许多专业人才。

坦桑尼亚姑娘乔伊斯曾在中国港湾公司工作了5年,是当时达港改扩建项目人力资源负责人。在与中国同事一起参与项目的几年时间里,她不仅掌握了人力资源方面的专业知识,也对港口建设有了更深入的了解。因表现优异,她去年被坦桑尼亚港务局聘为正式员工。乔伊斯表示,坦中基建合作为促进两国民心相通发挥了重要作用,“在中国企业工作的这段经历,是我职业生涯中的宝贵财富”。

据介绍,为进一步提高港口吞吐能力,满足东非地区经济发展需求,达港二期项目已开始实施。项目包括港池航道疏浚、沉船打捞、导助航设施采购安装等。二期项目负责人单纪峰介绍,在疏浚过程中,中方团队使用了中国自主设计、投资建造的重型自航耙吸式挖泥船“通旭”号,并严格执行环保高标准,相关工作获得了业主和主管部门的高度评价。

达港改扩建项目和疏浚工程是中国助力坦桑尼亚基建和社会经济发展的一个缩影。达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任莫希认为,坦桑尼亚的发展离不开中国的支持。“在坦桑尼亚,许多现代化基础设施都是在中国帮助下建设的,坦中合作已成为助力坦桑尼亚发展的强大引擎。”他说。

莫桑比克——  
用中国技术提升农业生产力

“我们生产的大米在当地很受欢迎,和它的名字一样,‘好味道!’”赛尔蒂斯是5个孩子的母亲,她已经在中非合作建设的万宝莫桑农业园工作了5年。据她介绍,原先当地的大米都是从国外进口的,价格昂贵。“是中国的农业专家教会了我们自己生产大米,让我们吃上了最合我们口味的大米。”她说。

2016年,赛尔蒂斯一家与万宝莫桑农业园签订生产协议,承包了2.5公顷稻田进行种植,种子、农药和技术等全部由农业园提供,一年能有4000多元人民币收入。现在,她的家里已经扩建了3间房,还买了电视,妹妹开小店铺的梦想也即将实现。

“好味道”大米是中国稻米品种经过多次改良后适应当地口味和需求的新品种,受到当地民众普遍欢迎。看到中国农业技术结出硕果,更多种植户参与到两国农业合作中来。目前,在万宝莫桑农业园所在的加扎省首府赛赛市,像赛尔蒂斯这样的种植户已超过500户。

据介绍,万宝莫桑农业园项目已累计举办10余期插秧机、拖拉机、收割机等农机培训。我和我父亲都在这学习,不仅是拖拉机,播种、脱粒等各种机械都有中国师傅教我们。”年近20岁的科达尔克骄傲地说,在中国专家的指导下,他不仅自己学有所成,现在还带起了徒弟。

如今,农忙时节,2万公顷的农业园上空还可以看到借助北斗导航技术工作的植保无人



图①:中几友好医院手术室内,中几医生共同为患者实施手术。中国第二十九批援几内亚医疗队供图

图②:达喀尔大学校园里,塞内加尔学生跟着中国老师学习移栽辣椒苗。中国援塞内加尔农业专家组供图

图③:在几内亚比绍巴法塔,当地农民接受中国农技组专家的培训。中国援几内亚比绍农业专家组供图

图④:坦桑尼亚达累斯萨拉姆港远景。本报记者 黄培昭摄



展提供的无私帮助。”几内亚卫生部部长迪亚洛高度评价几中医疗合作,希望进一步深化同中国在卫生健康领域的合作,推动两国友好合作关系不断取得新成果。

塞内加尔——  
农技合作让村民过上好日子

塞内加尔首都达喀尔正值旱季,天空碧蓝如洗,万里无云。达喀尔大学校园里,红色的三角梅盛开,在一块平整起垄的菜地里,一群年轻的塞内加尔学生正围着中国老师学习如何移栽辣椒苗。

菜地旁立着一块写着“农业科技园”的牌子,正在开展中国援塞农业技术专家组和达喀尔大学孔子学院“汉语+农业技术培训”。移栽到这里的辣椒苗是一个月前在专家组的基地里种下的,经过悉心培育,棵棵根茎粗壮、叶片饱满。

“辣椒苗的株距为30厘米,行距45厘米”“栽苗时要直,这样才能让苗子迅速生长”……专家组组长张元平一边用中文向学生介绍着要点,一边手把手示范如何挖坑覆土。孔子学院院长长迪亚耶不时拍照记录,他说:“这个培训项目非常实用,我希望每次都能来参加。”

20多名学生有说有笑,不一会儿就把300棵菜苗种到了地里。卡迪姆已在孔子学院学了一年中文,他认真地按照讲解,栽好了一颗辣椒苗。他说,这是他第一次下地种菜,不仅学到了农业技术,还学到了很多新词汇,扩展了语言使用场景。孔子学院中方院长崔杰说:“汉语+农业技术培训”很受当地学生欢迎,学生们还要求去专家组的基地参观学习。

专家组组长周建鹏表示,现在正在进行的第四期培训从今年2月开始,将持续3个月,“学员们到时候就能吃上自己种植的生菜、洋葱、辣椒了”。此前参加过培训的学生在自家地里试种蔬菜都非常成功,孔院的老师和同学在得到他们反馈后,对“汉语+农业技术培训”的热情更加高涨。

“在专家组基地所在的桑加勒卡姆村,有不少村民依靠学到的技术,提高了产量,过上了好日子。”周建鹏介绍。村民乔玛曾在基地工作,靠着种菜发家致富,现在每个月能有数千元人民币的收入。“中国农业专家们帮我们过上了好日子。”他说。

对于一些家庭困难、无法负担农资农具的,专家组也会想办法解决。例如,桑加勒卡姆村村民约瑟夫家里买不起支架,种不了好黄瓜,专家组就让他砍灌木做支架,用香蕉树叶搓绳子来捆住。“尽量用低成本甚至零成本来推广技术,当地村民学以致用,效果很好。”周建鹏说,技术要因地制宜扎根当地,用适合当地的方式推广。

塞内加尔农村装备部官员迪欧夫表示,培训是农业发展的关键,中国专家们克服困难在塞内加尔推广农业技术,多年来,通过不断带来“新东西”“新理念”,为促进当地农业发展发挥了重要作用。

(本报记者黄培昭、沈小晓、邹松、崔琦、万宇采写)

几内亚——  
大大提升当地医院诊疗水平

在位于几内亚首都科纳克里の中几友好医院内,一场高难度的脑瘤切除手术正在进行。“进行超声检查,辅助评估肿瘤血供及矢状窦通畅情况!”“发现中1/3矢状窦肿瘤浸润闭塞,局部皮层回流静脉及代偿性的侧支循环静脉被肿瘤包绕!”……经过6小时的奋战,在中国第二十九批援几内亚医疗队神经外科专家、主刀医生张国民和其他几名医护人员的不懈努力下,手术成功完成,患者终于化险为夷。

接受手术的马丁是中几友好医院神经外科收治的一名患者。手术前,右额顶部的肿瘤已伴随他十余年,肉眼可见。因反复头痛伴有嗅觉减退,马丁来到中几友好医院检查,经颅脑CT扫描,诊断为右额顶矢状窦旁脑膜瘤,肿瘤侵蚀颅骨向外生长。“这个手术风险很高,我们能做吗?”得知马丁的病情后,几内亚神经外科医生索亚雷心里没底。张国民沉思了一会儿回答:“可以做!”

在中几医生通力配合和中国医疗队多学科协作下,这台矢状窦脑膜瘤手术顺利完成,创造了几内亚神经外科史上的两个“首次”——首次

实现显微镜下矢状窦脑膜瘤全切除手术、首次应用中超声辅助探查肿瘤血供及矢状窦通畅情况。索亚雷医生观摩了手术全过程,他对中国医生娴熟的技术赞不绝口:“谢谢你们,最棒的中国医生!”

今年是中国援几内亚医疗队派遣55周年。自1968年起,中国向几内亚相继派遣29批、总计705名医疗队员。提起中国医疗队,在科纳克里几乎无人不晓。“中国医生是拯救生命的天使!”不少市民这样赞叹。“我们希望尽自己所能,帮助几内亚患者解除病痛,将诊疗技术传授给当地医生,努力促进中几两国友谊长存。”第二十九批援几内亚医疗队队长郭伟说。

由中国政府援建、几内亚卫生部负责管理和运营的中几友好医院,是中几医疗卫生合作的重要象征之一。目前,医院二期扩建项目正在进行,在新增病床数的同时,也将配置DSA血管造影机、核磁共振等大型医疗设备。在尽力挽救几内亚民众生命的同时,中国援几内亚医疗队还为当地医护人员定制了许多培训,包括徒手心肺复苏、正确使用和操作除颤仪、气管镜仿真模拟培训等,为当地留下一支“带不走的医疗队”。中几友好医院院长迪亚内表示,中国医疗队因地制宜开展急救培训,“大大提升当地医院诊疗水平”。

“我们衷心感谢中国向几内亚提供的宝贵援助,以及长期以来为促进几内亚公共卫生领域发