

新时代中非合作

中企承建的卡鲁玛水电站,让乌干达全国电力装机总量增加近50%,每年减少二氧化碳排放348万吨——

为乌干达经济发展注入绿色动能

本报记者 黄炜鑫

从乌干达首都坎帕拉出发,驱车向北行驶近3个小时后,一座座巍然耸立的高压铁塔映入眼帘。“再有1个多小时,就能到卡鲁玛水电站了。你看到的高压铁塔就是水电站的配套输电工程。”司机提夫告诉记者。

卡鲁玛水电站位于乌干达北部白尼罗河上,由中国进出口银行参与融资、中国水利水电建设集团公司(以下简称“中国水电”)承建,设计总装机容量600兆瓦,项目建设主要包括大坝、水道系统、地下厂房以及配套电力输出工程。今年初,卡鲁玛水电站最后一台机组成功并网发电,标志着乌干达最大水电站全部机组实现投产,为乌干达经济发展注入绿色动能。

“极大提升乌干达发电能力,加快工业化步伐”

登上瞭望塔,大坝一览无余。一座300多米宽的拦河大坝横亘在白尼罗河上,滔滔河水穿过隧洞倾泻而下,蔚为壮观。大坝两侧植被茂盛,绿意盎然。

卡鲁玛水电站全部机组并网发电后,乌干达全国电力装机总量将由1278兆瓦提升至1878兆瓦,增加近50%,每年将节约原煤约131万吨、减少二氧化碳排放348万吨,为乌干达提供源源不断的绿色能源。项目业主代表、乌干达国家电力公司项目经理保罗·图姆维内表示,卡鲁玛水电站为乌干达工业发展提供新的契机。

乌干达是世界人均电力消费最低的国家之一,全国只有15%左右的人口使用国家电网电力。据乌干达政府统计,卡鲁玛水电站投产后,乌干达电价降低了17.5%,更多人能够负担得起电费。乌干达总统穆塞韦尼多次视察项目,他表示:“卡鲁玛水电站极大提升乌干达发电能力,加快工业化步伐,进而吸引更多外国投资者。”

来到大坝一侧,穿过一段隧道,记者走进水电站的地下厂房。6台明黄色的水轮发电机组依次排开。中方项目经理丁图强向记者介绍:“这里是地下洞室群,不仅地下厂房,主变电洞室、尾水调压室都设置在这里,还有两条8.6公里的长尾水隧洞蜿蜒穿过穆奇森瀑布国家森林公园。”

丁图强说,水电站地处平原,若采用中高坝上发电厂房的形式,水电站所占区域及大坝蓄水后淹没区会对当地生态环境造成不可逆的破坏。出于保护生态的考虑,项目采取了“地下厂房+长尾水隧洞”的布置方式。

由于水电站紧邻动植物资源丰富的穆奇森瀑布国家森林公园,卡鲁玛水电站从前期设计到实际建造,都充分考虑了对环境敏感区的保护。图姆维内举例告诉记者,地面大坝采用低坝设计,缩短水电站蓄水后新增河道淹没长度,以减少对坝区动植物的影响;设计专门的生态鱼道以保证鱼类生长繁殖,降低大坝对洄游性鱼类的阻隔影响等,“中国企业的设计方案切实保护了当地生态环境。”

“民众生活越来越好,小镇也越来越热闹”

出项目营地,驱车往北行驶20分钟左右,记者来到中国水电修建的迪厄尼社区医院。宽敞明亮的等候大厅里,患者及陪同家属有序等待就诊。医院负责人弗拉维娅告诉记者,以前民众要到10多公里以外的医院去就诊。“有了这所医院,大家可以就近接受医疗服务了。”

弗拉维娅领着记者参观了医院,检查室、治疗室、普通门诊室、化验室、放射室、理疗室、药房等科室齐全,显微镜、化验仪器、疫苗和药物储藏冰箱、理疗设施、超声扫描仪等诊疗设备完善。“医院硬件设施非常好,我们可以为患者提供多种多样的医疗服务。”弗拉维娅脸上挂满了笑容。

“这是我们修建的两所医院之一。”卡鲁玛水电站项目部



上图:卡鲁玛水电站俯瞰。 王剑摄

左图:水电站工程师在地下厂房值班。 本报记者 黄炜鑫摄



综合部负责人王剑介绍,水电站建设期间,除医院外,项目部还为当地修建了1所小学,并设立孤儿基金,为当地捐建贸易市场、修建水井和桥梁、开展免费健康诊疗等。“现在当地社区碰到困难,第一个想到的就是我们。”

临近中午,记者抵达卡鲁玛镇中心。途经之处,超市、餐馆、汽修店临街而建,小摊贩热情地向行人推销产品。走进卡鲁玛小学旁的一家餐厅,老板娘碧翠斯热情招呼记者坐下。“水电站开工后不久我就过来了,觉得这边有做生意的机会。当时的决定一点没错!”碧翠斯说,之前整个镇上人不多,现在完全不一样了。当地民众有工作、有收入,上学的孩子也多了起来。

随着中国企业的到来,大量外地工人涌入,要么进入水电站工作,要么在镇上开起商店、餐厅。“民众生活越来越好,小镇也越来越热闹。”镇长阿德杜阿·卡纳说,“在中国企业的帮助下,镇上的各类设施愈加齐全,我们用上了干净水,还能及时清运生活垃圾,小镇变得卫生又干净。”

“共建‘一带一路’项目给乌干达带来了更多发展机遇”

记者驱车返回项目营地时,见到了当地工程师阿耶巴济布·布莱斯。“这是乌干达最大的水电站,很多人都想来这里工作。”布莱斯告诉记者,这一工程庞大又复杂,给他带来了前所

国际论坛

2024年中非合作论坛峰会即将在北京举行,非中双方将共话机遇、共迎挑战,共同为未来合作描绘蓝图。相信峰会一定能为双方深化各领域合作注入新动力

我曾多次访问中国,见证中国社会的快速发展变化。中国的基础设施建设令人惊叹,城市非常现代化。更为重要的是,我所遇到的中国朋友都非常友善,他们发自内心地把我当成朋友。每次到中国,我都能深刻感受到,非中是好兄弟、好朋友、好伙伴。

中国的发展实践为许多发展中国家树立了榜样。新中国成立、中国实现民族独立,给非洲国家的民族解放运动以极大鼓舞。40多年前,中国开启改革开放进程,经济社会发展取得巨大成就。中国坚持走中国特色社会主义道路,践行以人民为中心的发展思想,坚决反对霸权主义和强权政治,成为有影响力的世界大国。

今年恰逢和平共处五项原则发表70周年。70年前,中国领导人首次完整提出“互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处”五项原则。中国老一辈领导人与加纳开国总统恩克鲁玛有着深厚的友谊,中国提出的和平共处五项原则也为非洲国家之间以及非洲国家同其他国家发展关系提供了参考。今天的世界,各国唯有互相尊重、互利共赢,才能实现共同发展、共同繁荣。

中国始终是非洲的好朋友,始终坚定支持非洲国家独立自主地在世界舞台上发挥作用。中国尊重非洲国家和人民选择自己的发展道路,支持非洲国家和人民决定自身前途命运。中国秉持真实亲诚理念和正确义利观与非洲各国交往,愿同非洲国家共同发展。共建“一带一路”倡议是当今世界意义最为重大的合作倡议之一。近年来,非洲建设了新的公路和铁路,这些基础设施是中国带给我们的,不附加任何政治条件,属于非洲人民,有助于促进非洲各国发展。事实表明,与中国的务实合作有助于非洲国家实现真正的发展。

一位赞比亚朋友曾对我说,当西方政客访问赞比亚时,飞机降落在由中国企业建设的机场,车队行驶在由中国企业建设的公路上,前往由中国企业建设的政府大楼进行会谈,然而西方政客却告诉赞比亚人民,中国不是你们的朋友。这是多么荒谬!从一个侧面表明,西方话语正在侵蚀事实真相。我看到过许多妖魔化非中合作的西方媒体报道。如果非洲和中国站出来讲述自己的故事,那些不真实的声音就会扩大影响。非洲和中国要着力讲好属于自己的故事,在世界上发出属于“全球南方”的声音。这也是加深非中人文交流、加强非中媒体合作的重要意义所在。这是我们肩负沉甸甸的责任。人文交流能促进相互理解,推动文明互鉴,只要我们为了共同的目标而努力,就能够创造一个更美好的世界。

2024年中非合作论坛峰会即将在北京举行,非中双方将共话机遇、共迎挑战,共同为未来合作描绘蓝图。非中合作促发展,惠民生,相信峰会一定能为双方深化各领域合作注入新动力。

(作者为泛非电视台创始人、加纳《洞察报》主编)

见证·中国机遇

“我们将继续深耕中国市场”

本报记者 俞懿春 崔琦

“中国是武田在全球最重要的市场之一,也是武田全球增速最快的市场。”日前,日本武田制药全球总裁、首席执行官卫博科在接受本报记者采访时表示,中国医药卫生体制改革取得显著成效,中国政府不断优化创新和公平竞争营商环境,让武田对中国市场充满信心,并将持续扩大在华投资。

今年是武田进入中国市场30周年。30年来,武田完成了从新药研发、生产、供应链管理到商业化运营的完整药品价值链布局,已成为中国市场排名前十的跨国制药企业。“我们将继续加大在中国市场的布局和投资。”卫博科表示,中国政府始终把保障人民健康放在优先发展的战略位置,同时武田认为中国经济长期向好的基本面不会改变。

近年来,中国政府持续加大对外开放力度,推出了一系列稳外资政策举措,优化外商投资环境,卫博科对此给予高度评价。他介绍,武田近5年时间已有15款新产品在中国获批,超过了此前在华25年所有上市新药数量的总和。得益于中国国家药品审评与审批流程的持续优化,武田近期又有3款创新药品在华获批上市。

2022年,武田宣布将其亚太研发总部正式落户上海浦东。卫博科表示,这一举动有一个更长远的目标,旨在充分挖掘中国作为全球第二大医药市场的潜力,到2030年把中国从现在的武田全球第三大市场提升至第二大市场。“未来我们将继续把全球创新成果用最快速度、最可及的方式带到中国来,同时也非常希望把中国创新成果推广到全球。”卫博科说,“中国在药物临床研究领域的发展已具有全球竞争力,将成为全球生物制药的主要创新发源地之一”,未来希望与中国创新企业加强合作,让更多创新成果造福中国民众。

去年中国国内生产总值实现了5.2%的增长,今年上半年中国国内生产总值同比增长5.0%。卫博科表示,中国经济增长动能强劲,释放出十分积极的信号。此外,中国提出加快发展新质生产力,这与武田自身的发展规划相契合,将为武田在中国市场的发展带来更广阔的机遇。“我们对中国提升人民健康水平的承诺充满信心。未来,我们将继续深耕中国市场,助力中国医疗健康事业高质量、可持续发展。”卫博科说。

一版责编:许诺 张帅斌 梁心怡
二版责编:蒋雪婕 吕莉 梁泽瑜
三版责编:于景浩 戴楷然 李安琪
四版责编:袁振喜 张佳莹 刘静文

刚果(金)总理:中部非洲文化艺术中心是刚中合作的又一例证

据新华社金沙萨8月9日电 (记者史晓)刚果(金)总理图卢卡8日在首都金沙萨表示,中国政府援建的金沙萨中部非洲文化艺术中心是刚中合作的又一例证。

图卢卡当天率多名部长前往中部非洲文化艺术中心项目工地视察,中国驻刚果(金)大使赵斌陪同。

图卢卡听取了中方项目负责人的工作汇报,对施工进度和质量表示满意。她表示,相信这一项目建成后将为非洲和中国文化交流发挥重要作用。

赵斌说,项目落成后将为金沙萨再添一张亮丽名片。中方愿同刚方继续携手努力,打造高质量的中刚艺术文化展示平台,助力中国和非洲国家文明交流互鉴,增进中国人民与非洲人民相互了解和友谊。

中部非洲文化艺术中心的主体由文化中心和刚果(金)国家艺术学院构成,包括一个2000座规模的大剧院、一个800座规模的小剧院和一个可容纳2000名学生的国家艺术学院校区。

老挝政府与中企签署清洁能源基地项目开发协议

新华社万象8月9日电 (记者赵旭、马淮钊)老挝政府与中广核能源科技(老挝)有限公司8日在万象签署老挝北部互联互通清洁能源基地二期风光项目光伏板块开发协议。

老挝副总理兼外长沙伦赛、中国驻老挝大使及老挝相关部委负责人出席仪式。

老挝能源矿产部副部长通帕·因塔冯在签约仪式上表示,老挝北部互联互通清洁能源基地项目落地,既能带动当地能源绿色低碳转型和经济社会可持续发展,又可以提高老挝北部与中国南方地区的电力互联互通水平。

老挝北部互联互通清洁能源基地项目横跨老挝乌多姆赛、丰沙里、琅南塔三省,将建设风光水储等一体化清洁能源基地。根据协议,双方将在一期乌多姆赛省1000兆瓦光伏项目基础上,共同开发二期琅南塔省580兆瓦及乌多姆赛省420兆瓦光伏项目。

目前,一期乌多姆赛省1000兆瓦光伏项目已进入工程准备阶段。二期风光项目琅南塔省580兆瓦及乌多姆赛省420兆瓦光伏项目的签约,有助于将中国新能源领域优势产能进一步带入老挝,带动当地能源转型和产业链升级,提升中老电力互联互通水平。

2024中国主题图书展在新西兰开幕

新华社新西兰奥克兰8月10日电 (记者卢怀谦、郭霖)2024中国主题图书展暨“大熊猫遇见几维鸟”中国新西兰国际青少年艺术展10日在新西兰怀帕市开幕。

展览由中国国际图书贸易集团有限公司(国图集团)与新西兰文化艺术基金会、新西兰普赖姆传媒集团联合举办,展出国图集团提供的2000多册图书,以及235幅来自中新两国青少年的画作。

怀帕市副市长莉兹·斯托维克在致辞中说,这是当地第三次举办中国主题书画展。3年来展览不断取得新进步,市民参与热情越来越高,成为当地民众了解中国的重要窗口,“展览以如此鼓舞人心的方式把两国人民联系在一起”。

(上接第一版)

“山上多栽树,等于修水库。雨多它能‘吞’,雨少它能‘吐’。”干松坝林场场长何树臣说,干松坝这片人工森林,距离北京近,是护京津冀的重要生态屏障,上世纪90年代这里还是一片荒原荒山。

植绿护绿,还要点绿成金。“没想到守着林子就能赚钱,通过碳排放权交易,我们村7500多亩林地已有收益37万多元。”丰宁满族自治县大滩镇二道河子村党支部书记于万军说。

“十四五”以来,河北累计完成营造林2414万亩,进一步提升生态系统功能、筑牢京津冀生态屏障。

系统治理,解决污染,也解决“口渴”

白洋淀北部的烧车淀,淀泊辽阔,荷香扑面。很难想象,这片水面曾被分割得七零八落。“过去,一些人围堤围埝搞养殖,只算小账,亏了大账。”白洋淀边村的村民张浩说。

建设雄安新区,一定要把白洋淀修复好、保护好。近年来,白洋淀上下游一体化实施清淤疏浚、堤埝拆除、百淀连通,2019年以来共清除污染底泥1190余万立方米,拆除围堤围埝200多公里。

当地村民讲:水系通了,旅游火了,收入比过去搞养殖多了;当地干部讲:水系通了,思想也通了,要算好长远账。

中国驻乌克兰总领事陈世杰说,世界需要更好地了解中国,中国也需要更好地了解世界介绍自己。读书是中国人民与包括新西兰在内的世界各国人民实现平等对话、相互学习、共同发展的重要途径之一。

国图集团副总经理杨鲁峰表示,希望书展搭建起友谊的桥梁,进一步促进中新文化交流与融合,让越来越多的海外读者能够了解一个真实、立体、全面的中国。

当地市民詹姆斯说,中国是新西兰最大贸易伙伴,很多新西兰人渴望了解中国和中国文化。要了解一个国家和这个国家的文化,书籍和绘画都是很好的方式。本次展览的图书和“大熊猫遇见几维鸟”主题绘画作品都令人印象深刻。

展览将持续至8月12日。此后,参展图书将捐赠给当地图书馆和学校。

坚持系统治理,综合施策。

水里的问题岸上治。2023年,河北完成白洋淀流域740多家涉水企业清洁生产审核复核,530多个村庄完成生活污水治理任务。

科学管护,运用大数据、物联网等技术,推动“天空地淀一体化”监测管护。雄安新区生态环境监控中心化验室负责人张冬生打开远程遥控视频画面——一艘黄色无人船如潜水艇一般在白洋淀水下行进,执行监测任务。“这款多功能船,能捕捉水下排污暗管,还能监测、实时上传氨氮、总磷等12项指标。”

解决污染,也要解决“口渴”。河北统筹水资源、水环境、水生态等要素,科学调水补水,增厚生态之基。据统计,近年来河北共向96条河道补水256亿立方米,形成最大有水河长4000多公里、水面面积200多平方公里。通过“节引调补蓄管”,河北地下水实现止跌回升。2023年,全省地下水开采量与2014年相比减少47.2%,占总用水量比例由73.7%降至40.2%,基本实现采补平衡。

今年上半年,河北84%以上国控断面水质达到Ⅲ类及以上。

党的二十届三中全会《决定》提出,加快经济社会发展全面绿色转型。“河北将牢固树立和践行绿水青山就是金山银山理念,在推进全面绿色转型中实现新突破,为奋力谱写中国式现代化建设河北篇章提供有力生态支撑。”河北省委主要负责同志表示。