



数千“幸福井” 润泽非洲大陆

新华社记者
徐瑞青 王子正 许 正

从“西非门户”塞内加尔到东非草原之上的肯尼亚,从“剑麻和丁香之国”坦桑尼亚到“千丘之国”卢旺达,中国修建的数千口“幸福井”,让数百万人吃上“放心水”,润泽着这片充满希望的非洲大陆。

2015年12月,中非合作论坛约翰内斯堡峰会上,习近平主席宣布中国和非洲共同实施“十大合作计划”。多年来,中国在非洲多国展开乡村打井工程,成为落实“十大合作计划”的重要举措。

小小“幸福井”,从一点一滴做起,改善着非洲民众的日常生活,为当地生产和发展提供有力支持。涓涓清水,是流入非洲人民心中的暖流,也是中非推进务实合作、携手共同发展的生动写照。

“我们吃上了放心水”

“中国同包括塞内加尔在内的广大非洲国家从来都是休戚与共的命运共同体,有着相同的历史遭遇,面临共同的发展任务,怀揣对美好生活的共同追求。”2018年7月,在对塞内加尔进行国事访问前夕,习近平主席在塞内加尔《太阳报》发表署名文章,这样讲述中非情谊。

在署名文章中,习近平主席特别提到,中方提供融资实施的乡村打井工程将“解决塞内加尔七分之一人口的吃水用水问题”。

2017年3月,乡村打井工程在塞内加尔启动,覆盖塞内加尔14个大区中的12个。每套供水系统包括水井、水塔、输配水管道及配水设施,整体日供水量可达8万立方米。工程为当地创造了3000多个就业机会。

“现在自来水基本通到了村里每一户家庭,这在过去是无法想象的。”41岁的

塞内加尔农民马杜·迪恩告诉记者。

塞内加尔位于非洲西部,毗邻撒哈拉沙漠,其中部和东部地区多为半沙漠地带,旱季气温高达45摄氏度。和偏远地区很多村庄一样,迪恩所在的久尔贝勒区泰内富勒村曾长期面临严重缺水。

“过去,我们每天要步行1.5公里,到邻村的深井取水,有时要从凌晨排队到午夜,”迪恩回忆道。

2018年,中方打井项目组到泰内富勒村开始施工,迪恩参加了施工队。水井落成后,他又被雇为协调员,负责水井维护工作。现在,他每天清晨6点准时起床,检查机房设备,定期爬上近20米高的水塔、清理储水池。

“这口‘幸福井’让我们吃上了放心水,我们的生活变好了。”从“挖井人”到“守井人”,迪恩亲眼见证了这口“幸福井”为整个村庄带来的可喜变化,他相信“塞中友谊地久天长”,中非合作会“为孩子们带来美好幸福的未来”。

涓涓清水滋润干涸的土地,更滋润人们的心田。塞内加尔外国记者协会秘书长阿卜杜拉耶·巴说:“我亲自去过那些村落,看到中国帮助修建的水井极大改善了当地供水状况,改善了村民的生活,为塞内加尔民生改善作出了巨大贡献。”

干旱农田的“及时雨”

7月22日,津巴布韦东马绍纳兰省马胡塞夸镇,伴随机器的巨大轰鸣声和村民们的欢呼声,地下水喷涌而出。这是中国援津300口水井项目开挖的第一口井。

“有了这口井,我们终于能用上干净安全的水了!”村民提莎·查恩加激动地说道,更重要的是,“‘中国井’为农田灌溉提供了宝贵水源”。

受厄尔尼诺现象影响,今年南部非洲

国家再次遭遇严重干旱。被誉为“面包篮子”的农业大国津巴布韦因此面临严重的粮食安全挑战。农业和畜牧业是东马绍纳兰省的经济支柱,但持续干旱让当地农户几乎陷入绝境。蔬菜种植户塔滕达·钦姆旺达告诉记者,她每天都需步行很远的距离去取水。

为了应对旱灾,中国决定为受灾严重的津巴布韦中南部省以及东部的马尼卡兰省、马斯温戈省、东马绍纳兰省援建300口水井。

打井并不容易。中国地质工程集团援津灾后打井项目现场管理组组长刘广成告诉记者,持续干旱和降雨量减少,导致地下水补给严重不足,寻找合适的打井点非常耗时,偏远地区本就道路状况差、移动通信缺失,更加大了打井难度。为了解当地民众用水难这个问题,中国建设者全力以赴。

“这些水井将显著缓解4个重点省份的用水危机,不仅能拯救牲畜、浇灌农田,还将成为当地灾后重建的坚实基础。”津巴布韦地方政府和公共工程部长丹尼尔·加鲁韦说,“中国是津巴布韦坚定不移的朋友。”

中国驻津巴布韦大使周鼎说,过去十年,中国已为津巴布韦建设1000多口水井,为约40万民众提供了生活和农业灌溉用水,并创造了数千个就业岗位。

津巴布韦经济学家保罗·穆索扎表示,乡村打井工程不仅满足了生活用水需求,还为农业和畜牧业发展提供了稳定保障,给当地经济带来活力,“这正体现了习近平主席所提出的真实亲诚理念”。

真实亲诚为民生

在卢旺达,中国援助的200口水井为民众提供稳定、充足的清洁饮用水,并服务农业灌溉;在坦桑尼亚,姆万扎卫星城供水项目自2019年11月投产以来,已为当地约15万居民解决了用水难题,用水

成本降至原来的五分之一;在肯尼亚,卡瑞曼组大坝供水项目于2022年投入运行,极大缓解了首都内罗毕及周边城镇近百万人口的用水问题……

问渠那得清如许,为有源头活水来。一个又一个“放心水”项目,同中非落实“十大合作计划”“八大行动”和“九项工程”的诸多措施一样,改变了非洲国家基础设施面貌和公共服务水平,扎扎实实造福当地民众的生活。

坦桑尼亚教育、科学与技术部副秘书长詹姆士·姆多埃说,“中国在实施这些项目时了解非洲国家真实需求,与当地政府和社区充分沟通,确保项目切实解决问题。真诚务实的合作方式体现了对非洲合作伙伴的重视。”

姆多埃认为,中国不仅提供资金和技术支持,还特别注重培养当地的专业人才,以确保项目的可持续性,这就不仅有助于解决当前问题,还提升了非洲国家的自主发展能力。

坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫西说,中非合作项目注重当地人民的福祉,超越简单的经济利益考量。“这种‘义’先于‘利’的做法,体现了中国对非洲的真诚关怀,赢得了非洲国家的广泛赞誉,更激发了双方在更多领域开展合作的意愿。”

莫西说:“真实亲诚理念为中非合作注入了新活力,中非合作为南南合作树立了新典范。中非合作的不断深化,不仅推动了双方的共同发展,也为世界和平与繁荣做出了积极贡献。”

津巴布韦经济学家保罗·穆索扎说,中非双方信任基础坚实,合作广泛且富有成效,“中非合作已经成为国际合作的样本,并将继续促进全球和平与发展”。

(新华社内罗毕8月28日电)

中宣部等印发《关于组织开展2024年“全民国防教育月”活动的通知》

新华社北京8月28日电 近日,中共中央宣传部等12部门印发《关于组织开展2024年“全民国防教育月”活动的通知》,要求以“依法开展国防教育 提升全民国防素养”为主题,在9月集中组织开展“全民国防教育月”活动。

《通知》强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,贯彻总体国家安全观,培育和践行社会主义核心价值观,以“依法开展国防教育 提升全民国防素养”为主题,在全社会广泛开展内容丰富、形式多样、特色鲜明的群众性国防教育活动,教育引导

广大干部群众强化国防观念和忧患意识,增强关心国防、热爱国防、建设国防、保卫国防的思想自觉和行动自觉,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业凝聚强大力量。

《通知》共作出7项活动安排。一是开展国防教育普法宣传活动。着眼把学习宣传贯彻习近平强军思想引向深入,通过组织刊发报道评论、刊发宣传阐释文章、制作专题节目、开展基层宣讲等形式,做好国防教育法律宣传。二是开展缅怀抗日战争胜利纪念活动。充分利用9月3日中国人民抗日战争胜利纪念日、9月18日“九一八”事变发生日、9月30日烈士纪念日和全民国防教育日等重要时间节点,组织举办庄严感、仪式感强的公祭仪式和撞钟鸣警

仪式。三是开展青少年国防教育活动。制作播出“国防公开课”专题节目,鼓励部队和中小学校结对共建,开展“青春如火国防有我”国防教育主题团日和中央企业“全民国防校园行”活动。在秋季开学、新生入学期间,精心组织大中学校学生军事训练,引导广大青少年增强国防意识、提升国防素养。四是开展“爱我国防”教育实践活动。开展“爱我国防”演讲、主题作品征集、“老兵永远跟党走”宣讲实践、“巾帼向党 共铸强军梦”主题实践、“国防万映”公益电影展映等活动,推动国防教育在全社会深入普及。五是开展先进典型学习宣传活动。广泛开展“最美新时代革命军人”“最美退役军人”“最美拥军人物”等先进人物学习宣传,开展

“情系国防”系列宣传活动。组织宣传一批国防教育典型案例,总结推广先进经验做法,发挥示范引领效应。六是开展军营开放活动。协调各地军营开放单位按规定向社会开放,组织党政机关干部、青少年学生、民兵、预备役人员等参观军事场馆、感受军营生活、开展军营体验,充分展示人民军队的精神风貌。七是开展网上宣传教育活动。组织中央和地方重点新闻网站、各地国防教育网站、“学习强国”学习平台开设专题网页,主动设置议题和专栏,更好汇聚正能量、振奋精气神。

《通知》要求,要牢牢把握正确政治方向,强化思想引领、丰富教育内涵,注重结合实际、突出时代特点,务求取得实实在在的效果。要积极探索新方法手段,把握时效度效,梯次推进、形成声势。要发挥宣传部门牵头抓总、统筹协调的作用,加强军地协同配合,调动各方面积极性,形成做好工作的强大合力。

新华时评

对口援藏：改善民生 凝聚人心

新华社记者 李 键

今年是对口援藏工作开展30周年。2021年习近平总书记到西藏考察时强调,“更加聚焦群众普遍关注的民生问题,办好就业、教育、社保、医疗、养老、托幼、住房等民生实事,一件一件抓落实,让各族群众的获得感成色更足、幸福感更可持续、安全感更有保障。”

民生无小事,枝叶总关情。贯彻落实习近平总书记的重要讲话精神,必须把改善民生、凝聚人心作为经济社会发展的出发点和落脚点。

改善民生、凝聚人心,要在解决百姓生活突出问题上取得新突破。关注民生要从百姓身边点滴开始,要在教育、医疗、就业、养老、托幼等群众普遍关心的问题上出真招、见实效。积极扩充医疗人才“组团式”援藏力量,着力提升西藏教育水平,加大就业援藏力度,不断提升西藏公共服务保障能力和水平,促进发展成果公平惠及各族群众。

改善民生、凝聚人心,要在促进共同富裕上取得新突破。对口支援西藏是先富帮后富、最终实现共同富裕的重大举措。党中央明确要求,援藏资金80%以上投到县及县以下基层、80%以上投到民生领域。要继续强化援藏政策、援藏方式的民生导向,让西藏各族群众从身边的新发展、新生活中,切身感受到党中央的关怀厚爱,感受到社会主义制度的无比优越和祖国大家庭的无比温暖。

改善民生、凝聚人心,要在铸牢中华民族共同体意识上取得新突破。中华民族共同体意识是国家统一之基、民族团结之本、精神力量之魂。援藏工作要在促进民族交往交流交融上发力,推出更多丰富多彩的交流项目和交流活动,创新载体和形式,让对口援藏工作奏响民族团结的强音,让人心更加归聚,不断增强各族群众对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的认同。

中央支持西藏、全国支援西藏,是党中央的一贯政策。走过30年奋斗历程,面对推进中国式现代化和铸牢中华民族共同体意识的历史使命,对口援藏事业会一茬接着一茬、一代接着一代干下去,共同汇聚起中华民族一家亲、同心共筑中国梦的强大力量。(新华社拉萨8月28日电)

2024年中国网络文明大会在成都举行

新华社成都8月28日电 8月28日,2024年中国网络文明大会在成都举行。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席并发表主旨演讲。

与会嘉宾认为,加强网络文明建设是加快适应信息技术迅猛发展新形势的必然要求,是建设文化强国、网络强国的应有之义。党的二十届三中全会着眼建设“两个文明”相协调的现代化,提出深化文化体制机制改革的重任,为我们在新起点上推进文化改革发展、加强网络文明建设提供了根本遵循。

与会嘉宾表示,要坚持以习近平文化思想和习近平总书记关于网络强国的重要思想为指引,深入贯彻党的二十大和二十届

二中、全会精神,扎实推进新时代网络文明建设各项工作,进一步在网络空间唱响主旋律、弘扬正能量,凝聚起投身强国建设、民族复兴伟业的磅礴力量。要牢牢把握网络文明建设的正确方向,不断发展积极健康的网络文化,着力增强网络空间治理效能,健全网络文明建设工作机制,推动新时代网络文明建设不断开创新局面。

本次大会以“弘扬时代精神 共建网络文明”为主题,由中央网信办、中央精神文明建设办公室、中共四川省委、四川省人民政府共同主办。中央和地方有关单位负责同志,中央重点新闻网站、网络社会组织 and 互联网企业负责人,专家学者和网络名人代表等参会。

全国夏粮收购超6000万吨

新华社北京8月28日电(记者王立彬)最新统计显示,目前全国主产区各类粮食企业累计收购夏粮超过6000万吨,处于近年来较高水平。

国家粮食和物资储备局28日晚间发布数据,截至目前,全国主产区各类粮食企业累计收购夏粮超6000万吨,同比增加400万吨左右,收购数量处于近年来较高水平。

当前,夏粮旺季收购进展总体顺利,河南、江苏、安徽、湖北小麦收购已近尾声,河北、山东、陕西、新疆收购进度7至8成;湖南、江西早稻收购基本结束。国家粮食和物资储备局将进一步加大市场形势研判,认真抓好收购政策落实,强化市场监测预警,持续优化为农服务,确保夏粮旺季收购圆满收官。

我国时空数据产业新动能加快释放

新华社昆明8月28日电(记者王立彬)最新发布的中国地理信息产业报告显示,立足于时空数据服务,我国地理信息产业稳步壮大,新场景新赛道新动能加快释放,2023年总产值超8000亿元。

28日在云南昆明举办的2024年中国地理信息产业大会上发布的这一报告显示,2023年我国地理信息产业增长4.2%,总产值达8111亿元,近5年复合增长率6.4%,近10年复合增长率12.1%;从业单位约22.3万家,从业人员超过407.3万人。

当前,全球数字化发展日益加快,时空信息、定位导航服务成为重要的新型基础设施。地理信息产业的时空数据服务潜力不断释放。自然资源部副部长刘国洪在2024年中国地理信息产业大会上说,将进一步完善产业政策,优化营商环境,建立健全地理信息数据分类分级保护制度、安全监管制度,支持地理信息与智能网联汽车、平台经济、低空经济深度融合,强化地理信息新质生产力培育,释放实体经济和数字经济融合效能。

刘国洪说,将聚力实景三维中国建设,推动地理信息数据资源从陆地向海洋、从地面向水下

地下、从二维向三维、从分级分散向一体化转变;强化公共数据资源供给,推进数据要素市场化配置,建立健全数据流通交易制度、公共数据有偿使用和收益分配机制,鼓励社会资本依法合规采集、处理、增值开发利用地理信息数据资源;加快推动新一代地理信息公共服务平台转型升级,促进北斗规模应用,推进实景三维时空信息赋能,支持企业“走出去”。

报告显示,我国时空数据产业基础不断夯实,时空数字底座持续筑牢。截至2023年底,我国在轨运行的北斗导航卫星增至48颗,全国建成卫星导航定位基准站约32000座。北斗高精度定位日渐成为车载终端、智能手机、智能穿戴设备的标配。

高新已经成为我国地理信息产业的底色。中国地理信息产业协会会长李维森说,在2024地理信息产业百强企业中,国家级高新技术企业占比92%。在2024地理信息产业最具活力中小企业中,国家级高新技术企业占比100%。中国地理信息产业协会发布的100家“2024地理信息产业最具成长性企业”中,国家级高新技术企业占比94%。



8月28日在中国商飞总装制造中心浦东基地拍摄的国产大飞机C919交付仪式现场。当日,中国国际航空公司和中国南方航空公司在中国商飞总装制造中心浦东基地同时接收首架C919飞机。这标志着C919飞机即将开启多用户运营新阶段。新华社发

第五届氦科学与技术学术会议在嘉峪关正式开幕

兰晶磊 徐俊勇

为推动我国氦科学与技术研究领域的进一步创新发展,促进人才培养与学术交流,加快推进我国核工业高质量发展,8月27日,由甘肃省科学技术厅等单位指导,中核四〇四有限公司联合多家单位主办的第五届氦科学与技术学术会议在嘉峪关拉开帷幕。

据了解,本次学术会议为期2天,邀

请了业内知名院士以及来自政府部门、高等院校、科研院所、涉核企业的300余名代表参加。参会的各界代表以大会特邀报告、分论坛邀请报告、分论坛普通报告、海报交流、企业展台等形式,展示我国氦科学与技术研究领域取得的最新成果,探讨氦科学与技术的发展和研究方向,共同为该领域的高质量发展出谋划策。

中核四〇四有限公司党委书记、董事长翟定荣表示,科学技术是第一生产力,

是培育新质生产力的关键要素。中核四〇四长期以来从事氦科学相关研究,积累了丰富的技术和经验,形成了独立完整的科研体系,取得了一批专有技术成果。今后,中核四〇四将秉持“开放包容、合作共赢”的理念,持续发挥基地承载平台作用,放大核产业链链长和院所群体智库优势,聚焦核心领域,推动国内核领域对话交流、合作研究、资源共享、集智攻关,共同推动构建我国核科技创新发展新格局,为加快实现高水平科技

自立自强、努力推进中国式现代化作出积极贡献。

甘肃省科技厅相关负责人表示,我省是国内核工业体系较为完备的省份,目前已形成集科研攻关、生产应用、人才培养为一体的产学研用体系。我省核产业创新资源丰富,将进一步立足核工业产业基础和自身优势,围绕产业链部署创新链,围绕创新链布局产业链,把创新优势转化为产业发展优势,打造具有国际竞争力的现代核产业集群。