

中国在世卫大会期间联合举办构建数智时代医疗卫生服务体系主题边会

新华社日内瓦5月19日电(记者 王露)第79届世界卫生大会18日在瑞士日内瓦开幕,中国同巴西、埃塞俄比亚、阿曼、秘鲁、南非、西班牙、坦桑尼亚、泰国当天在日内瓦万国宫联合举办“数智时代构建更加公平可及的医疗卫生服务体系——从愿景到实践”主题边会。世界卫生组织和相关国家代表、专家发言,近300名代表参会。

中国国家卫生健康委主任雷海潮出席边会并发言。他指出,在世界百年未有之大变局加速演进大背景下,全球健康发展处于不确定难预料因素增多的时期,全球卫生治理需要加强和改善。中国政府坚持健康优先发展战略,从理念、规划、投入、要素保障和

绩效产出上体现优先要求,加快建设健康中国,推进全民健康数字化建设和优质高效医疗卫生服务体系,努力推动卫生体系更加公平可及、系统连续、优质高效、富有韧性。

来自巴西、秘鲁、西班牙、坦桑尼亚、泰国等国家卫生部官员、专家学者及国际组织代表介绍了各自国家与区域在推动数智技术赋能医疗卫生服务体系方面的实践,与中国代表团在对话中凝聚共识、深化合作。“我们将继续支持与此相关的国际合作,为推动世卫组织促进全球健康作出努力。”西班牙卫生大臣莫妮卡·加西亚表示,她支持推动把数智健康作为全球公共产品。巴西卫生部长亚历山大·帕迪利亚认为,数

智技术仅仅是技术,使其促进并保证公平性更加重要。世卫组织西太平洋区域主任萨亚·皮乌拉认为,负责任、包容的卫生服务体系是技术施展的基础,中国的人工智能医疗技术是在赋能医务工作者,缩小医疗服务差距,促进医疗公平,这些专业知识与实践经验应当得到分享。

一系列全民健康数智化“中国产品”在会上亮相,受到外方代表高度关注。北京市通过“政府-企业-医联体”协同,将人工智能筛查嵌入眼底慢性病管理,打通“筛查-诊断-随访”全流程。江苏省苏州市依托统一平台实现跨机构协同,双向转诊、远程会诊已经常态化。浙江省推出“安诊儿”数字健康人,基于医学大模型,连接院内外、线上

线下,提供导诊、随访和健康管理一体化服务,推动形成“人机协同”新模式。“中国经验在构建数智化健康服务体系中极具价值。”坦桑尼亚卫生部一名高级别代表说。皮乌拉坦言,“中国在推动西太平洋地区卫生健康事业发展方面肩负着重要使命”。

会上,中国与相关国家共同发起“数智时代卫生体系共创未来倡议”。据悉,该倡议由中国牵头起草,经各联合主办国及世卫组织总部、区域办事处共同协商形成。倡议提出,各国应利用数字化和智能化技术来提升基层卫生服务水平,增强卫生工作者在数智化方面的能力,从而将服务范围扩大至偏远及资源匮乏地区,并促进医疗服务的公平获取。

中方决定将对俄罗斯免签政策延长至2027年12月31日

新华社北京5月20日电(记者 吴梦桐 孙楠)外交部发言人郭嘉昆5月20日在例行记者会上答问时表示,为持续便利中俄人员往来,中方决定将对俄罗斯免签政策延长至2027年12月31日。俄罗斯持普通护照人员来华经商、旅游观光、探亲访友、交流

访问、过境不超过30天,可免办签证入境。郭嘉昆说,在两国元首战略引领下,中俄关系保持高水平运行。中方愿同俄方共同努力,不断提升两国人员往来便利化水平,为中俄新时代全面战略协作伙伴关系发展注入更多动力。

时隔22年 中国U17男足再次闯入亚洲杯决赛

新华社沙特阿拉伯吉达5月19日电(记者 罗晨 王海洲)在19日进行的2026年U17男足亚洲杯半决赛中,中国队以2:0战胜澳大利亚队,时隔22年再次闯入该赛事决赛。

U17男足亚洲杯比赛历史上曾几度更名,中国队在1992年和2004年两次夺得该项赛事冠军。22日的决赛中,中国队将对阵日本队,向历史第三冠发起冲击。

本场比赛一开场,中国队便积极发起进攻,持续向澳大利亚队防线施压,创造出比对手更多的进攻威胁。上半场比赛,中国队总共6次射门,3次射正,但未能把握机会攻破对方球门,双方在上半场互交白卷。

经过短暂调整,中国队在下半场开场四分钟便打破僵局,周雨诺前场抢断后将球传给中路高速插上

的帅惟浩,后者推射破门,中国队取得1:0的领先。落后的澳大利亚队随即加强进攻,但面对中国队的

防守,始终未能实现破门。下半场补时开始阶段,替补出

战的谢晋抓住机会在禁区内完成破门,帮助中国队以2:0锁定胜局。

帅惟浩在赛后说:“这场比赛我们全队非常团结,拼尽全力拿下了比赛。”

中国队主教练浮响敏评价说,中国队球员们在本届亚洲杯表现出了极强的韧性,“特别是在艰难的状况下,他们依然能够将自身韧性保持到最后”。

在另一场半决赛中,日本队在0:1落后的情况下在下半场补时阶段实现绝地反击,将比分扳平至1:1,并在点球大战中以3:2险胜卫冕冠军乌兹别克斯坦队,晋级决赛。

在本届亚洲杯小组赛阶段,中国队曾以1:2负于日本队。浮响敏表示,球队已从小组赛对阵日本队的失利中总结了经验教训。面对即将到来的决赛,他将结合中国队的自身特点和对手的攻防理念加强相应部署。

谢晋说,虽然小组赛曾负于日本队,“但我们还是相信自己,不惧怕任何一个对手”。

用好乡镇(街道)履行职责事项清单

(上接第一版)考核县直部门牵头组织协调情况、承担的职责任务落实情况、为乡镇(街道)配合履职提供保障情况等,考核乡镇(街道)配合履职落实情况、与县直部门协作配合情况等。不得以上级部门收回事项考核乡镇(街道)。

《具体措施》明确,要结合履职事项清单开展追责工作。要依照基本履职事项清单、配合履职事项清单分清相应责任。因不履行或者不正确履行基本履职事项需要追责时,依规依纪依法追究乡镇(街道)及其工作机构、乡镇(街道)相关领导干部和工作人员的责任。对配合履职事项存在失职失责需要追责时,上级部门承担主责,乡镇(街道)在配合履职范围内对自身过错部分承担责任。对乡镇(街道)已正确履行配合职责,因上级部门未妥当处置导致责任事故、事件的,不追究乡镇(街道)责任。对上级部门收回事项存在失职失责需要追责时,不追究乡镇(街道)责任。

《具体措施》明确,要落实履职

事项经费支持政策,对接履职事项清单做好乡镇(街道)经济社会发展等项目安排。要建立健全履职事项清单动态调整机制,坚持“大稳定、小调整”,在充分听取群众意见基础上,组织乡镇(街道)和县直部门研究提出调整意见,按程序报批后实施。

《具体措施》要求,地方各级党委要加强对坚持和完善乡镇(街道)履职事项清单制度的组织领导,县乡两级党委要切实负起责任,党委书记要带头用好清单。中央和国家机关部门要以上率下,推动用好履职事项清单有关具体措施落地见效,制定政策过程中对确需乡镇(街道)落实的工作应明确具体任务,不得直接要求乡镇(街道)列入清单,坚决杜绝“条条干预”。各地要将履职事项清单执行情况作为整治形式主义为基层减负、巡视巡察等重要内容。畅通机构编制部门“12310”举报电话,对典型问题予以公开通报,造成严重后果的严肃处理。

“为了人们不再喝沟里的脏水” 中国援多哥乡村水利项目一线观察

◎新华社记者 司源



4月15日,在多哥高原区哈霍州巴托洛索村,当地村民从中国援建的水井取水。新华社记者 司源 摄

同时,持续数月的雨季和疟疾等传染病的威胁,也给施工带来不小的挑战。

水井建设的核心难点在于“找水”。黄献州说,高原区裂隙与断层密度低,水文地质条件较差,含水层埋藏深,即便借助先进的物探技术,仍有部分区域遭遇“干井”。高原区区长马加纳韦·贾贾表示,一些地区钻探难度极大,更凸显出这些水井的珍贵。“中方团队展现出的专业精神和‘中国速度’令人敬佩”。

高原区水利厅长科戈·伊切介绍,从地质勘探到72小时静置后的抽水测试,中方对每一个环节都严格把关。“尤其是水质检测结果令人放心——各项指标优良,无重金属超标,村民可以安全饮用。”

清洁水的到来,带动了乡村

生活的连锁变化。伊切算了一笔账:过去,每个家庭每年因水源性疾病支出约5万西非法郎(约合604元人民币)。水利项目直接受益人口超过15万,这意味着每年可为当地节省数亿西非法郎的医疗开支。过去孩子需帮忙取水,上学常迟到。如今人均每天节省取水时长约3小时,村民也得以从繁重的取水劳动中解放出来。

多哥农业、渔业、动物资源与粮食主权部技术顾问亚奥·隆博认为,该项目是多中友好合作的生动体现。“水不仅是生命之源,也是粮食安全的基础。”他说,稳定、洁净的水源使农民能够专注于农业生产,“中国企业施工质量高、技术交底充分,对多哥乡村振兴具有长远意义”。

为确保水井长期发挥作用,当地已建立运维机制。哈霍州州

长阿武·昌加尼介绍,每个村庄都成立了“水务委员会”,分级负责日常巡检与维护。在阿瓦洛科佩村,水井维护员萨蒂·考每天巡查水泵,他说:“我们要像爱护眼睛一样爱护这口井。”

毕业于洛美大学中文专业的项目翻译贾雷·让德雷斯已参与项目近两年。他说:“我把村民的困难转达给中国工程师,也把来自中国的关怀带给大家。看到孩子们不再喝沟里的脏水,我觉得一切都值得。中国工程师勤奋且友善,他们真的是在用心帮助我们。”

项目预计将于今年6月底全面竣工。在多哥中部高原的日升月落之间,这305口水井正在托举起当地民众对美好生活的希望。

(新华社洛美5月19日电)

从多哥首都洛美驱车北上,地势渐次抬升,进入该国五大区之一的高原区。茂密丛林与起伏山峦交相辉映,然而在这片葱郁之下,却掩藏着当地人长期以来的困境——缺水问题。

在高原区哈霍州的巴托洛索村,过去村民每天都要在烈日下步行数公里,只为从远处河沟里打回一桶浑浊的泥水。“以前每次打水回来,人都精疲力竭。”该村村民发展委员会主席班达瓦·纳亚格拉回忆说,“水里常带病菌,喝了很容易生病。”

这一状况正在发生显著改变。由江西中煤建设集团有限公司承建的中国援多哥乡村水利项目自2024年11月正式开工以来,一股股清澈的地下水穿透坚硬岩层,在多哥中部高原不断涌出。

项目负责人黄献州介绍,按照规划,项目原计划在高原区新建300口乡村供水井。在实际勘探与建设中,为尽可能覆盖更多偏远村落,中方团队通过科学调度与高效施工,目前已完成305口井钻探任务,超额完成目标。

在距离高原区首府阿塔帕梅市东南约40公里的阿非德尼昂村,村民查多尔·科库维激动地说:“过去要走几公里去打泥水,孩子经常生病。现在,干净的井水就在村里!”村民发展委员会主席恩瓦·科沃维说,当清泉从井中涌出的那一刻,全村沸腾。“村长第一时间打电话告诉我,这是我们最值得纪念的一天。”

在高原区打井并非易事。项目生产经理晏建文介绍,施工点遍布高原区12个州的300多个村庄,通往村庄的路多为狭窄土路,大型车辆难以通行,只能改用小车分批运输石料、沙子和水泥。

中国“小而美”民生项目造福瑙鲁民众

◎新华社记者 张淑惠 齐紫剑 刘晓宇

早上9点,太平洋岛国瑙鲁一个由中国援建的无土栽培植物工厂集装箱培植间里,工作人员熟练地剪下一棵棵绿油油的生菜,整齐地放进筐里。30分钟后,15公斤蔬菜备齐。10点18分,分装后的15包新鲜蔬菜摆上当地埃吉古超市货架,包装袋上印有中国和瑙鲁两国国旗。10点20分,家庭主妇艾斯塔将其中一包蔬菜放进购物车内。

1小时20分钟,这是一棵新鲜生菜从培植间到达瑙鲁民众手上的时间。

“这是我第二次买这种在瑙鲁产的蔬菜,新鲜、健康,还比进口的便宜。”艾斯塔说。

瑙鲁是一个珊瑚礁岛,陆地

面积仅21平方公里。受限于狭小陆地面积、土壤贫瘠等因素,瑙鲁的新鲜蔬菜绝大部分依赖空运进口。空运蔬菜周期长,价格高昂,“吃菜难”长期困扰当地民众,也造成瑙鲁人饮食结构极不均衡,肥胖率居高不下。

这批植物工厂由中国广东江门农控集团援建。该项目主管苏远弘介绍说,植物工厂去年11月生产出第一批新鲜蔬菜,目前有两个集装箱培植间,基本能够在周一、周三、周五向瑙鲁当地超市供应一定量的新鲜蔬菜。

“中国无土栽培技术不受土地和气候限制,节水高效,在瑙鲁这样的岛国有较强的推广价值。”苏远弘说。埃吉古超市所属的瑙鲁埃吉

古控股公司首席执行官大卫·安格明告诉新华社记者,中方援建的植物工厂项目帮助瑙鲁实现新鲜蔬菜的本地稳定生产。“中国无土栽培的蔬菜每次一到货,很快就卖光了,我甚至也得特地去抢菜,可见有多受欢迎。”

安格明说,他期待植物工厂进一步扩展,为瑙鲁人生产出更多不同种类的新鲜蔬菜。

夜幕降临,被阳光炙烤了一天的瑙鲁吹起阵阵凉风。瑙鲁东部阿纳巴尔区海边的环岛路上,一盏盏崭新的白色太阳能路灯点亮夜空。路灯灯柱上画着可爱的大熊猫,英文“China”和中文的“广东·江门”标明了它们的来历。据了解,有近500盏中国援助

的太阳能路灯分布在瑙鲁全岛。

“以前,瑙鲁一些偏僻地区的照明条件非常有限。如今,这些路灯切实帮助了当地居民和社区,大大减少了各种事故,也改变了瑙鲁人的夜间生活方式。”瑙鲁公用事业公司首席执行官安东尼·迪皮利蒂斯说。

中国驻瑙鲁大使吕进接受新华社记者采访时说:“太阳能路灯和无土栽培项目,从瑙鲁人‘家门口’和‘餐桌上’的具体问题入手,让合作成果看得见、摸得着、吃得到,迅速改变了生活面貌,提升了瑙鲁民众的获得感、安全感和幸福感,是‘一带一路’合作中‘小而美、惠民生’理念的生动实践。”

(新华社亚伦5月20日电)

注销公告

甘孜县藏汉书法交流咨询协会(统一社会信用代码:51513328MJQ196628D),本协会因会员人数不足,县域内有业务重复的协会,经协会会员大会决定拟以注销,请我单位债权人于公告发布之日起45日内向清算组

申报债权并提供相关证据资料,特此公告。
联系人:巴松邓珠
联系电话:13350459586
甘孜县藏汉书法交流咨询协会
二〇二六年五月二十一日

遗失启事

甘孜州圣洁甘孜投资发展有限责任公司法定代表人章,法定代表人姓名:徐富祥,编号:5133215028262,遗失作废。
甘孜州圣洁甘孜投资发展有限责任公司

雅江县教育体育局教师资格证,技术职务:二级教师,资质:小学教师资格证,类别:语文,编号:20165132522000022,遗失作废。
资格证持证人:徐曦