

图尔古孙河畔感受“一带一路”绿色脉搏

由中国长江三峡集团有限公司旗下中国水利电力对外有限公司(简称三峡中水电)承建的哈萨克斯坦图尔古孙水电站7月实现全部机组投产发电。记者日前来到项目现场,记录这一历时7年终于取得丰硕成果的时刻。

图尔古孙水电站所在的东哈萨克斯坦州地广人稀,风光旖旎。这里汇集了哈萨克斯坦70%的针叶林,同时也是葵花籽油和蜂蜜的产地。阿尔泰山区的图尔古孙河上,水电站静悄悄地躺在群山怀抱之中,人工与自然融为一体,绘就如画般的风景。

项目业主单位“图尔古孙-1”有限责任公司运行副经理努尔博尔·科普巴耶夫告诉记者,截至目前,项目所有的配套辅助设备及输电线路已全部建设完毕,水电站已开始满负荷发电。图尔古孙水电站总装机容量24.9兆瓦,多年平均发电量可达7980万千瓦时,每年能减少二氧化碳排放约7.2万吨。

三峡中水电哈萨克斯坦有限责任公司负责人向志梁介绍,图尔古孙水电站项目是“一带一

路”倡议下中哈产能合作水电领域第一个落地并投产发电的重点项目。三峡中水电在经过多轮实地考察和谈判、做足风险管控后,于2014年11月与业主方签下EPC总承包合同,2017年正式开工建设。水电站项目落地后得到哈政府高度重视,被列入哈萨克斯坦《2015-2019年国家工业创新发展规划》,哈总理和副总理多次到项目现场视察。

向志梁说,经过建设者不懈努力,克服疫情影响,项目终于在今年7月实现全部机组投产发电,向哈中双方交出满意的答卷。

底孔闸门缓缓升起,图尔古孙河水奔涌而出。河水撞击冲刷山石,浩浩荡荡向下游而去。河水涌动的生机在哈萨克斯坦大地上勾勒出共建绿色“一带一路”浓墨重彩的一笔。

“图尔古孙-1”有限责任公司总经理卡拉乌别克·拜穆汉别托夫告诉记者,图尔古孙水电站最大特点就是环保和先进。在倡导绿色发展的今天,各国都采取措施减少碳排放,发展清洁能源,哈

政府近年来也积极发展水力、风能和光伏发电。“在不破坏生态环境、不牺牲美丽风光的前提下,我们完成了图尔古孙水电站的建设。”

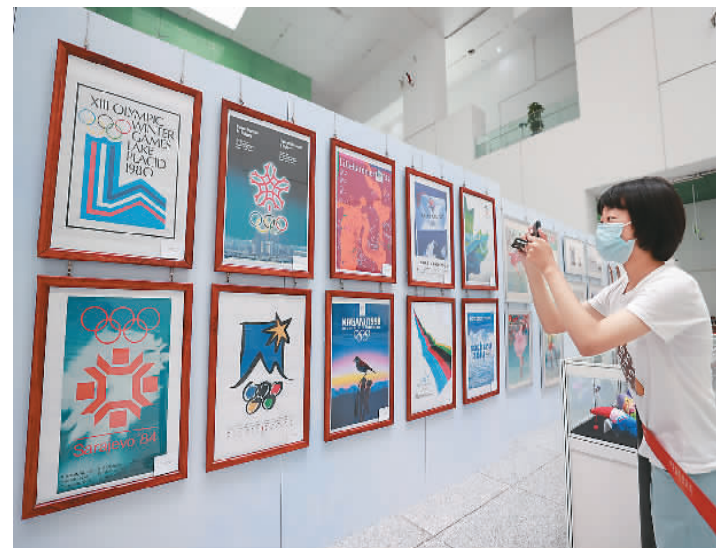
据拜穆汉别托夫介绍,水电站设计采用达到世界领先水平的中国标准,所用机电设备均是中国最先进的。水电站自动化程度很高,最少只需要2人值班就可以保证整个水电站正常运转。工作人员在千里之外的家里就可以监控水电站的运行状态,“如此先进的水电站在哈萨克斯坦还是首座”。

拜穆汉别托夫说,东哈州阿尔泰地区常年存在约50兆瓦的电力缺口,图尔古孙水电站能够填补一半。未来,哈方还准备与三峡中水电继续建设图尔古孙河流域梯级规划的第二座、第三座水电站。

“我了解中国的‘一带一路’倡议,在实业领域倡议带来睦邻友好和务实进取的互利关系。感谢中国人民和中国专家帮助我们建设这么好的项目。”拜穆汉别托夫说。

(新华社努尔苏丹8月10日电 记者张继业)

“科技冬奥即时展览”举行



“科技冬奥即时展览”日前在北京中国科技馆开幕,展品包括冬奥会发展历程,北京2022年冬奥会和冬残奥会会徽、吉祥物、火炬及科技冬奥等。图为游客在展览上拍摄展品。 陈晓根摄(人民视觉)

国务院联防联控机制:

检测人数500万以内的在两天内完成

新华社北京8月10日电(记者彭韵佳、徐鹏航)国务院应对新冠肺炎疫情联防联控机制医疗救治组日前印发《关于进一步加强全员核酸检测组织管理工作的通知》,要求确定实施全员核酸检测后,确保检测人数在500万以内的在2天内、检测人数大于500万的在3天内完成全员检测。

近期,全国疫情呈多点发生、局部暴发态势,部分地区陆续开展了全员核酸检测工作。核酸检测是疫情防控的“监测网”,开展全员核酸检测是快速发现病毒感染者,以便对其进行隔离、有效切断传播途径、防止疫情扩散的最重要手段之一,是落实“四早”的关键举措。

通知强调,要实行网格化、精细化管理,摸清待检测人员底数,做到不缺1户,不漏1人,做好预约管理。同时,要加强采样现场的组织引导,避免人群聚集,加强医疗

废物清运,严格落实采样点感染防控各项要求,确保全员核酸检测时没有漏采人员,没有因现场人群聚集造成疫情传播。

通知明确,要进一步增强辖区内的核酸检测能力建设。要统筹日常核酸检测需求和全员核酸检测需要,对各方核酸检测力量进行有效有序调度,确保开展全员核酸检测时日常“应检尽检、愿检尽检”的检测需求得到保障。

对尚未出现疫情的地方,通知要求,要适时开展实战演练,全方位进行磨合、检验,查找问题和不足,优化全员核酸检测实施方案。一旦出现疫情,要立即启动应急响应,激活应急指挥体系。

国家卫健委主任马晓伟表示,全系统疫情防控各项工作责任要再压实,始终把疫情防控作为重中之重,守土有责、守土尽责,不断推动高推落实“四早”措施的本领。

北京提高重点行业领域人员核酸检测频次

据新华社北京8月10日电(记者邵思聪)记者10日从北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上获悉,自7月28日北京市出现京外关联本地病例以来,截至8月9日,全市累计检测核酸493.05万人份,对文旅、公共交通、市场等重点行业领域从业人员,健全定期核酸检测机制,提高核酸检测频次。

北京市卫生健康委员会副主任李昂介绍,截至8月9日,北京市累计检测493.05万人份。其中,市场领域重点行业从业人员累计检测22.21万人份,地面公交、轨道交通从业人员累计检测7.96万人份,涉及疫情的重点区域累计检测127.36万人份。

北京市提高对重点行业领域从业人员的核酸检测频次。对冷链员

工和厨师、检票员、讲解员、保安、保洁等频繁接触服务对象或相关物品的重点岗位工作人员,每周至少进行1次核酸检测;对进口冷链食品从业人员至少每周开展1次全面核酸检测;对商超、餐饮店、外卖、快递、社区菜市场、小型超市、副食品店等市场领域从业人员按照规定频次定期进行抽样检测。

同时,为进一步加大农贸市场核酸检测频次,北京市要求新从业人员、进口冷链食品从业人员、涉进口冷链食品卫生清洁人员,需持3日内核酸检测阴性证明方可在市场中从事经营活动;农贸市场其余从业人员,需持7日内核酸检测阴性证明方可在市场中从事经营活动;农贸市场每周对外环境开展核酸检测,采样数量不少于20件。

马尔代夫国际机场水上飞机航站楼投用

由北京城建集团有限责任公司承建的马尔代夫维拉纳国际机场水上飞机航站楼项目已完成竣工验收及试运行,日前正式交付并投入使用。图为该机场水上飞机航站楼。(新华社发)



中国常驻联合国代表团临时代办:

美国没资格在南海问题上说三道四

新华社联合国8月9日电 中国常驻联合国代表团临时代办戴兵9日在安理会海上安全问题公开会上针对美方代表发言提到南海问题指出,美国作为域外国家动辄把先进舰机开进南海,肆意挑衅,公开在地区国家间挑拨离间,是对南海稳定最大的威胁。美国没有资格在南海问题上说三道四。

戴兵表示,安理会不是讨论南海问题的合适场所。美国在发言中提到南海问题,中方坚决反对。当前,在中国和东盟国家共同努力下,南海局势保持总体稳定,各国依据国际法享有航行和飞越自由。中国同东盟各国致力于全面有效落实《南海各方行为宣言》,力争早日达成“南海行为准则”。“我们有决心、有能力维护好南海和平稳定。”

戴兵指出,美国自己不加入《联合国海洋法公约》,却以公约法官自居,对别国指手画脚,横加干涉,在海洋问题上毫无可信度。美国在安理会炒作南海仲裁案,完全是政治企图。南海仲裁案仲裁庭违背“国家同意”原则,越权审理;在事实认定和法律适用上有明显错误,其所作裁决是无效的,没有任何拘束力。

戴兵表示,维护海上安全对促进世界和平稳定与发展繁荣具有重要意义。当前,新冠疫情仍在全球肆虐,地区冲突有增无减,海盗袭击、海上武装抢劫、海上毒品和武器走私、海上人口贩运等犯罪活动猖獗,进一步加剧有关地区的不稳定性。

戴兵指出,中国高度重视海上安全,一贯倡导互利合作共赢的海洋共同安全观,致力于营造平等互信、公平正义、共建共享的海上安全格局。围绕会议主题,戴兵还强调海上安全合作应秉持海洋命运共同体理念、遵守国际法、服务沿岸国家经济社会发展、继续聚焦打击海盗活动等四点。

让乡村在产业振兴中走向富裕

——湖北对口支援西藏山南市见闻

近日,湖北科技援藏重点项目——长江大学西藏高原核桃产业研究所,在“核桃之乡”山南市加查县揭牌。湖北援藏针对受援地区资源禀赋,发展特色优势产业,推动山南高质量发展。

在山南市乃东区章乡布仁沟,西藏宏农百万羽智能化养鸡产业园拔地而起。一期项目已竣工投产,总投资5亿元。目前,首批7万羽鸡苗进场。正在施工的二期项目投资3.5亿元,其中援藏投入1亿元,投产后将以固定分红形式带动山南20个集体经济薄弱村创收。

“在产业链末端,我们用鸡粪作为有机肥,可以实现污染物的零排放,肥料还可以年改良土壤5万亩以上。”公司董事长张宏林从事养鸡行业20多年,执掌湖北省蛋鸡龙头企业武汉宏农农牧有限公司。他说:“这里洁净的生态环境,有利于生产高品质鸡蛋。”

2019年7月,湖北省第九批援藏工作队进驻后,系统调研脱贫攻坚与乡村振兴,分析研判山南发展优势和短板,出台《关于全面加强湖北产业援藏工作的实施意见》。

湖北省援藏工作队统筹山南与全自治区特色产业联动,引进一流龙头企业,布局核心突出、区域联动、辐射周边的产业项目。

山南是西藏第二大产粮区。湖北省粮油集团在乃东区武汉产业援藏园投资3亿元,改造升级作坊式粮油企业,帮助昌珠镇建立有机青稞和西藏独有的红皮菜籽种植基地,年加工5万吨青稞和5000吨菜籽油。同时,北大荒食品

集团计划投资8亿元建设10万吨青稞深加工项目,正在紧锣密鼓开展前期工作。

山南农民素有家庭养鸡的习惯,但技术服务滞后,制约专业户的发展。全市最大的养鸡龙头企业实际存栏不到3万羽,辐射带动作用有限。在推进藏鸡养殖产业中,湖北省援藏工作队联合华中农业大学,投资1.3亿元建设藏鸡产业研究院,引进专家团队启动藏鸡原始活体的保护,恢复喜马拉雅红原鸡基因,每年将向农户提供120万羽鸡苗,培育互为支撑的产业链条。

西藏最大的核桃种植区在加查县,核桃干果口感好,出油率高,但种植水平低,技术支持乏力。为此,2020年湖北援藏投入资金1000万元,改造升级加查县核桃加工企业雅江实业公司,采用低温压榨技术年加工核桃1000吨。

今年以来,长江大学西藏高原核桃产业研究所的专家走村入户,在全县58个核桃中寻找优良单株,推广嫁接技术,探索矮化密植路径。同时,引进安集集团研发团队,新上核桃深加工项目总投资1700万元,已完成设备选型,将以附加值更高的产品进一步延伸产业链条。

湖北援藏,紧扣市场需求,激活乡村资源,助力巩固拓展脱贫攻坚成果与乡村振兴战略有效衔接。

乃东区索珠乡偏居深山,土地贫瘠,不少人以种植、采集藏药材为生。2019年,湖北援藏投入80多万元,整合扶贫资金720万元,流转土地280亩建立藏药材种植基地,引导农牧民种植贝母、天麻等10多种药材,开展种植培

训并建立菌包车间,请来中国羊肚菌研究中心专家,引进液体接种新工艺,向周边提供药材种苗和菌包。

项目的实施和扩大,不仅使土地流转的37户村民人均增收2802元,村集体创收40多万元,还使索珠村220户人均增收1000多元。“产业扶贫让我们看到了乡村发展的希望。”索珠村农民索朗达瓦去年种植药材80亩,家庭收入超过50万元。

山南人文底蕴深厚、旅游资源富集。湖北把旅游援藏作为统筹城乡发展、推进乡村文明进步的突破口。乃东区扎西曲登社区是国家级非物质文化遗产黄面藏戏扎西巴发源地。2019年,湖北援藏投入2000万元,撬动当地投资3000万元,以人居环境整治为重点,鼓励村民发展民宿旅游。投入运营近一年来,全村129户有64户开办家庭旅馆,接待游客2万多人,村民通过藏戏表演、特色餐饮服务,集体创收90多万元,全村人均增收1800多元。

湖北省第九批援藏工作队领队、山南市委副书记、常务副市长李修武说,2020年以来,工作队全面贯彻新时代党的治藏方略,在实施总投资2.4亿元计划内项目的同时,以招商引资等方式深化产业援藏,目前招商项目已落地开工10个,总投资16.48亿元,签约11个,预计投资51.98亿元,以高质量援藏助力山南长治久安和高质量发展。

(新华社拉萨8月10日电 记者罗布次仁、刘洪明)

齐齐哈尔积极拓展残疾人公共服务

本报北京8月10日电(记者陈劲松)近年来,黑龙江省齐齐哈尔市残联多措并举推动残疾人工作,着力消除残疾人贫困,改善残疾人民生,做好残疾人兜底保障工作,全面拓展残疾人基本公共服务,为残疾人增收致富提供强劲支撑,残疾人的生活与康复获得显著改善。

去年5月,齐齐哈尔市在全省率先发放了第一张具有金融功能的智能化第三代残疾人证,该证集身份识别、业务管理、金融应用等多项功能于一体,包括二维

码识别、盲文触摸点识别以及防伪等要素,为残疾人提供更加高效便捷的服务。目前,这项工作正顺利推进。

齐齐哈尔市泰来县残联在2019年开展阳光家园居家托养服务工作,这项工作走在全市前列。他们通过购买服务的方式,委托齐齐哈尔市奥维清洁服务有限公司开展阳光家园托养服务,提供家政服务、生活照料、日常护理和特色服务4项12类服务,截至今年7月30日,泰来县共333名残疾人享受到此项服务。



为进一步提高事件处置能力,南方电网广东江门供电局日前以“桌面演练+检验性实战演练”形式组织开展人身事故处置应急演练。图为伤员转移处置演练现场。 陈小霁摄