

习近平同津巴布韦总统姆南加古瓦就中津建交40周年互致贺电

新华社北京4月18日电 国家主席习近平4月18日同津巴布韦总统姆南加古瓦互致贺电,庆祝两国建交40周年。

习近平在贺电中指出,建交40年来,中津始终彼此信赖、相互支持,双边关系经受住了时间和国际风云变幻的考验。我同姆南加古瓦总统就建立和发展中津全面战略合作伙伴关系达成重要共识。我高度重视中津关系发展,愿同姆南

加古瓦总统一道努力,以两国建交40周年为契机,推动共建“一带一路”、落实中非合作论坛北京峰会成果实现津巴布韦“2030年愿景”紧密对接,拓展各领域务实合作,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上更加有力地相互支持。当前,中方愿同津方加强合作,共克时艰,携手战胜新冠肺炎疫情。

姆南加古瓦在贺电中表示,回顾

过去40年,真诚、团结、共赢、互信是津中两国兄弟情谊和高水平关系的显著特点。津巴布韦坚定奉行一个中国政策,积极参与共建“一带一路”倡议。津方将继续坚定推动两国全面战略合作伙伴关系深入发展。面对新冠肺炎疫情严峻考验,津方愿同中方加强团结互助,共同应对疫情对两国合作带来的影响。

陈豪在督促检查泸沽湖、洱海保护治理工作时强调

坚决打好污染防治攻坚战 让“高原明珠”永葆迷人风采

本报讯(记者 杨猛) 4月17日至18日,省委书记、省长、省总(湖)长陈豪率队到丽江市、大理白族自治州督促检查泸沽湖、洱海等高原湖泊保护治理工作,带头落实河湖(湖)长责任。他强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记考察云南重要讲话精神,按照“保护第一、治理为重、科学规划、绿色发展”要求,全力抓好泸沽湖、洱海等高原湖泊的保护治理工作,坚决打好污染防治攻坚战,让“高原明珠”永葆迷人风采。

陈豪要求,丽江市和洱海保护治理工作要坚持把保护泸沽湖作为重要政治任务,进一步抓好保护治理工作。要加快推进泸沽湖保护治理项目建设进度,积极推进环湖生态修复工程,加大“控源转坝”工作力度,推进农业面源污染防治、交通内外分离和旅游接待服务重心转移,缓解环湖环境承载力;加快推进沿湖生态红线内客栈民居搬迁安置工作,做好生态移民搬迁后续工作;加强景区修规立法工作,依法治湖、科学治湖;主动沟通衔接,协调推动川滇共治,形成两省联动协同工作机制,共同推进泸沽湖保护治理工作。同时,要进一步做好程海、拉市海等河湖以及金沙江流域保护治理工作,守护好丽江的好山好水。

洱海之滨,清波拍岸,轻风拂绿。湖畔的生态廊道建设是洱海流域湖滨缓冲带生态修复与湿地工程项目的重点工程之一,目前正在全力加紧建设施工。陈豪一行来到洱海生态廊道建设施工现场,沿着已建好的廊道实地检查项目建设进展情况,详细了解洱海保护治理工作。陈豪提出,要坚持科学治理、依法治理、综合治理,持续在环湖截污、入湖河道治理、农村人居环境治理、农业面源污染防治和加强流域空间管控、实施生态修复等方面下功夫,努力提升洱海全湖水质。要科学规划建设洱海生态廊道,加强整体设计,提升景观品位,赋予历史文化内

涵,完善步行栈道、亲水平台等各项设施,在突出生态功能的同时,兼顾景观、康养、旅游等功能,使其在洱海保护发展中发挥重要作用。

陈豪强调,要进一步提高政治站位,切实增强高原湖泊保护的紧迫感、责任感、使命感,一刻不能松懈,持续加大力度。要层层压实河湖(湖)长制工作责任,省市县乡各级河湖(湖)长各尽其责,切实做到守河有责、守河担责、守河尽责。要坚定贯彻“共抓大保护、不搞大开发”战略导向,进一步加强九大高原湖泊保护治理工作,加大环境保护督察力度,促进湖泊水质不断改善提升,坚定不移守护好“高原明珠”。

张太原、陈舜参加检查。

阮成发在镇康县耿马县督导检查边境疫情防控工作并召开现场办公会强调 把人民群众充分组织发动起来 坚决打好这场没有硝烟的人民战争

本报讯(记者 李绍明 左超) 4月18日,省委副书记、省长、省委省政府应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长阮成发在临沧市镇康县、耿马傣族佤族自治县督导检查边境疫情防控工作并主持召开现场办公会。他强调,要提高政治站位,增强国家意识、忧患意识,树牢“一盘棋”思想,为国分忧、为国担责,顾大局、算大账,把人民群众充分组织发动起来,强化党政军警民合力强边固防机制,构筑群防群治严密防线,坚决打好这场没有硝烟的人民战争,坚决守住神圣的国门,坚决防止境外疫情输入。

临沧市与缅甸山水相连,双方边境跨境而居、往来频繁,加上边境线较长、无天然屏障阻隔,有众多便道小路直通境外,非法入境管控难度大,境外疫情输入防控形势十分严峻。上午,阮成发深入镇康县南伞镇刺树丫口抵边村寨检查党政军警民“五位一体”疫情防控体系运转情况,随机调研边境一线防控卡点,察看执勤人员工作条件,查阅登记簿了解往来人员信息,看望值守一线干部群众。下午,阮成发调研了耿马县孟定镇清水河出入境边防检查站河口分站香椿营执勤点,沿抵边公路深入山头寨村委会水桑树自然村等抵边村、抵边警务站和南帕山,实地察看边防卡点管控、抵边村寨通道便道封控、边境地区联防联控等情况。他强调,要进一步提高人防、物防、技防水平,严防死守,堵住漏洞,补齐薄弱环节,切实筑牢抵御境外疫情输入的钢铁长城。

阮成发分别在镇康县、耿马县主持召开现场办公会,听取两县工作汇报,研究边境疫情防控工作。他指出,广大领导干部要切实增强国家意识,牢固树立“为国守门、为国把关”的思想自觉行动自觉,把抓细抓实抓牢边境疫情防控工作作为责无旁贷的光荣使命,作为增强“四个自信”、坚定“四个自信”的现实检验,作为衡量大局观念、责任担当的重要标准,正确处理全局利益和局部利益的关系,敢于担当、冲锋在前,努力为全国疫情防控工作大局作出应有贡献。要切实增强忧患意识,高度紧张起来,见微知著、未雨绸缪,全面研判周边国家疫情形势,充分认识疫情防控的复杂性严峻性,从最坏处着眼、做最充分准备,因时因势、关口前移,不断强化和完善疫情防控举措,真正做到有备无患、防患未然。

阮成发强调,依靠群众、发动群众是我们无可比拟的制度优势,也是应对当前边境疫情防控严峻形势最关键、最有效的办法。各边境州市县一定要广泛发动群众、组织群众、依靠群众,全民动员、严阵以待,抓紧抓实抓细联防联控的各项措施,织密织牢党政军警民“五位一体”的疫情防控网,把我们的制度优势进一步转化为疫情防控的强大效能。一要全面压实责任,依托党员干部、医护人员、公安干警、部队官兵、民兵、界务员、护边员、护林员等各方面力量,分兵把守、强化协作,加强巡查检查、严格网格化管理,真正做到管住人、管住村、管住通道、管住证件、管住边境,确保实现防控境外疫情输入闭环管理。二要广泛发动群众,把沿边村寨群众充分发动起来,提高共同抗疫意识,强化村寨自我管理,构筑“村村是堡垒、家家是哨所、人人是哨兵、处处有防范”的多层次全方位防控体系,在抵边村寨打造防范境外疫情输入的铜墙铁壁。

阮成发在镇康县耿马县督导检查边境疫情防控工作并召开现场办公会强调 把人民群众充分组织发动起来 坚决打好这场没有硝烟的人民战争

统筹推进疫情防控和经济社会发展工作

我省19项重点工程 加快壮大5G产业

本报讯(记者 段晓瑞) 省发展改革委日前制定发布《云南省5G产业发展实施方案》,提出将通过实施智慧旅游、智慧政务、数字小镇、数字医疗等19项5G应用场景试点重点工程,加快壮大5G产业,助推“数字云南”建设,培育经济发展新动能。

《方案》明确,今年,地级以上城市实现5G商用服务,在昆明、大理、丽江、西双版纳及滇中城市群核心主城区,重点旅游景区和特色小镇实现5G网络连续覆盖,初步形成5G产业集聚效应,实现对各类网络安全事件的有效预警和防控。2022年,我省将实现县城及重点乡镇5G网络连续覆盖,形成一批重点场景应用和5G产业集聚区,5G网络安全综合保障能力在西部省份处于领先地位。

《方案》提出,率先在昆明、大理、丽江、西双版纳开展5G网络建设,开展“一部手机游云南”和“数字小镇”5G试点推广,依托“一部手机办事通”平台提升公共政务服务数字化供给能力,推动5G在医疗健康、教育、远程办公、智慧城市等领域的应用;加快开展数字农业、数字林业、数字环保、智能制造等场景的示范应用,打造10个以上5G行业示范应用标杆,形成一批重点场景应用。

为大力推动5G产业发展,我省将依托滇中城市群,以华为昆明数字经济智慧园区、闻泰昆明智能制造产业园等为抓手,围绕数字经济千亿元产业集群,重点发展5G智能终端、光纤光缆、铁塔基础设施和服务等5G主导产业; 下转第二版



勐古怒江特大桥加快建设

4月12日,保(山)泸(水)高速公路勐古怒江特大桥第一节钢箱梁正式吊装成功,标志着大桥主桥钢箱梁架桥施工按期正式启动,全面进入上部结构施工阶段。勐古怒江特大桥是保泸高速公路关键控制性工程之一,是目前省内跨径最大的一座钢箱梁斜拉桥。为弥补受疫情影响的工期,施工方及时优化方案,倒排工期,合理组织施工,目前大桥各项工程正加快推进,为7月底进行中跨合龙打下良好基础。

本报记者 李承韩 摄

世界最大反拱型水垫塘在白鹤滩电站完工

本报讯(记者 李继洪 通讯员 蒋超超 周旺潇) 近日,白鹤滩水电站工程水垫塘反拱底板完成最后一仓混凝土浇筑,历时22个月的紧张施工之后,这个世界上最规模反拱型水垫塘顺利完工。白鹤滩水电站工程已基本具备基坑进水条件。

水垫塘是大坝工程重要的泄洪消能设施,白鹤滩水电站水垫塘采用反拱型底板复层梯形断面设计,两侧设有拱座和边墙,集保障墙体稳定与改善底板水力条件为一体。水垫塘体长360米,宽130米,混凝土总量约50

万立方米。充水后将形成深48米的水垫,承担高水头、高流速、巨流量的泄洪消能任务,最大泄流量可达30000立方米每秒,最大泄洪功率达60000兆瓦。

该水垫塘施工工艺复杂,过流面平整度及外观质量要求高,厚度达4米的反拱底板需一次性浇筑成型。白鹤滩工程建设部联合参建各方对下料和抹面等施工方案进行优化,摸索出成套的标准化施工工艺和精细化的保温保湿措施,使水垫塘达到墙体体型精准、混凝土耐磨抗

裂、过流面平整光滑的精品工程质量标准。

在水垫塘施工过程中,工程建设部联合参建各方执行日碰头制度,深入分析设备配置与施工安排,克服施工场地受限、干扰大、工期紧等不利条件,实现了高强度连续施工,保障了水垫塘按期充水度汛。水垫塘工程建成后,将实现高质量连续施工,混凝土施工质量优良、过流面平顺光滑,未出现质量隐患。

目前,工程建设部正在有序推进2020年水垫塘充水前各项工作。

自贸试验区昆明片区首批建设项目开建 13个项目总投资92.7亿元

本报讯(记者 张雁群) 4月17日,中国(云南)自由贸易试验区昆明片区2020年第一批建设项目集中开工建设,含电子信息、生物医药、装备制造、医疗物资生产、总部经济等产业及基础设施建设领域,共计13个项目,总投资92.7亿元。

据介绍,此次集中开工一批建设项目,将掀起新一轮建设热潮,进一步增强昆明经开区产业发展后劲,完善基础设施配套,提高公共服务水平,为

昆明片区加快发展提供强有力的支撑。截至目前,昆明片区新增注册企业8125户,其中内资企业8100户,注册资本481.3亿元,外资企业25户,注册资本2.4亿美元,一批大项目、好项目接踵而来、成功落地。

值得一提的是,中国长城科技集团有限公司的中国长城信息产业基地项目落户昆明片区,从初次谈判到项目落地,不到一个月时间,充分体现了“自贸区速度”。“这是一个真正意义上的

高端智能制造,是自贸试验区乃至云南最短缺、最急需的高端制造项目。”昆明片区相关负责人表示,该项目计划总投资5亿元,分两期投入,建设自主创新计算机整机研发生产基地、软硬件适配中心,涵盖计算机零部件及整机研发制造、软硬件产品研发适配及运营等产业。建设30万台计算机生产线,年产值可达30亿元,产生1亿元税收。预计首批产品将于今年6月下线,包括笔记本电脑、台式电脑等。

保山市群防群控境外疫情输入

本报讯(记者 杨艳刚 李建国) 连日来,保山市坚持“外防输入、内防反弹”的总体防控策略,增强风险防范意识,整体联动、群防群控,在边境线上织密织牢境外疫情输入防护网。

为有效防范境外疫情输入,保山市在出入境(口岸)通道、边境便道、小路口、进出边境乡镇交通要道,分别设置了30多个疫情检测检查站和边境防控点,实施24小时全天候查缉管控。同时组建边境巡逻队和山林巡护队,以绕关卡重点便道、小路、山口要道、渡口等为重点,明确10条边境“必巡线路”,组织开展全方位、全时段、全要素的流动查缉工作,形成“以点辐射、连点成线、织线成网”的边境管控体系。立足二线边境检查站查缉阵地,科学设置了固定查缉点,在重点小路、渡口划分40多个重点管控任务区,全面严防边境疫情输入。

腾冲市在猴桥镇设置了4道防线,

以集镇为中心,在31个村民小组点开展固定查缉和流动查缉,对全镇疫情防控做到全覆盖,并在集镇设立11个隔离安置点。滇滩镇在辖区范围内设立了13个卡点加强防控,对入境人员和当地百姓需要出境、想出境的人员进行劝返。明光镇全面筑境外、边境管理、抵边村组、边境乡镇4道防线,实施封闭式网格化管理,在抵边的2个行政村的42个自然村进行全防。

龙陵县依托网格化疫情防控机制,实施“四网联动”,建立家庭“联防联控”工作机制,积极推广使用“龙陵县疫情防控系统”小程序,以网格管理包干方式对村组和城镇小区实行精准防控,以近邻的3至5户家庭或单个社会单位(企业、个体户)为单元组建联户组,实现城乡“一面墙”、村组“一道网”、居民(户)“一个格”,线上线下同步联防联控、群防群控的全天候防控网络。

填补国内空白 沃森生物13价肺炎疫苗上市

本报讯(记者 李继洪) 我省生物医药龙头企业云南沃森生物技术股份有限公司研发的13价肺炎球菌多糖结合疫苗(PCV13)——“沃安欣13价肺炎球菌多糖结合疫苗”近日上市,填补了国产13价肺炎球菌多糖结合疫苗的空白,标志着我国疫苗自主研发取得关键成果。沃森生物公司也成为国内首家、全球第二家获得13价肺炎球菌多糖结合疫苗上市许可的企业。

沃森生物公司副董事长黄镇表示,该疫苗是球菌肺炎最好的防控手段,在完成各地招标准入后,有望在今年4月份接种第一针,上半年公司有力量向市场供应近100万支,将极大缓解市场供需不平衡局面,让更多的儿童能够及时接种,得到免疫保护。

在近日举行的疫苗上市仪式上,中国疾病预防控制中心、省药品监督管理局、北京协和医院、沃森生物公司的专家发布了大量与预防肺炎相关的科学知识和信息,并表示希望更多的家长认识和了解13价肺炎球菌多糖结合疫苗,让孩子远离肺炎。

为您导读

中东地区确诊病例超20万 多国迎来中国援助 见第四版

——扶贫印记—— 春风又绿户撒坝 阿昌人民尽开颜 见第三版

美丽昭通 见第八版

扫描下方二维码 下载客户端