

《党的十九大以来大事记》 英文版出版发行

新华社北京3月7日电 《党的十九大以来大事记》英文版,近日由中央编译出版社出版发行。

《党的十九大以来大事记》由中共中央党史和文献研究院编写,详细记载了以习近平同志为核心的党中央统筹推进改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军的伟大实践和提出的原创性治国理政新理念新思想新战略;全面展现了党中央采取的一系列战略性举措,推进的一系列变革性实践,实现的一系列突破性进展,取得的一系列标志性成果;集中反映了党领导人民在中华大地上全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的光辉历程,勇敢应对百年变局和世纪疫情进行的伟大斗争,为推动构建人类命运共同体、建设美好世界作出的最新贡献。

该书英文版的出版发行,对于国内外读者深刻理解党的十九大以来极不寻常、极不平凡的5年,以及5年来以习近平同志为核心的党中央统筹中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,团结带领全党全军全国各族人民有效应对严峻复杂的国际形势和接踵而至的巨大风险挑战,以奋发有为的精神把新时代中国特色社会主义推向前进,具有十分重要的意义。

全省强边固防工作现场会召开

本报讯(记者 李建国) 3月7日,全省强边固防工作现场会在腾冲市召开。会议强调,探索打造新时代云南党政军警民合力强边固防升级版,不断增强边疆民族地区治理能力,确保边疆地区繁荣稳定、长治久安。

省委常委、省委政法委书记杨亚林出席会议并讲话。

会议强调,要坚持目标导向,创新有效管用的制度和机制,围绕实现“领

导有力、体系完备、整体联动、务实高效、常治长效”五个目标,着力健全完善“组织领导、力量整合、设施运维、队伍管理、群防群治”五项机制,全力打造新时代云南党政军警民合力强边固防升级版。

会议以视频形式召开,观看了云南省强边固防工作专题片,保山市、文山壮族苗族自治州作经验交流,省公安厅、云南边检总站安排工作,各边境州(市)、县(市)设分会场。

交通建设领域专家 在滇开展调研咨询活动

本报讯(记者 胡晓蓉) 3月7日,云南省综合交通重点项目建设指挥部专家咨询委员会两名中国工程院院士和多名全国公路、铁路、机场和水运建设领域专家,赴渝昆高铁罗荣庄隧道、渝昆高铁下穿昆明长水机场隧道、昆明长水机场T2航站楼及长水综合交通枢纽施工现场开展调研咨询活动,并视频观看丽香铁路哈巴雪山隧道建设情况,详细了解项目进展

及存在的困难问题。此次调研咨询旨在深入贯彻落实习近平总书记考察云南重要讲话精神,高质量推进全省综合交通重点项目建设。现场调研后,专家们对建设面向南亚东南亚辐射中心工作取得进展给予高度肯定,以问题为导向,聚焦堵点难题,问诊把脉、出谋划策,提出专业性和具有可操作性的决策建议和咨询意见。副省长郭大进参加现场调研。

党的二十大精神宣讲暨 人才政策进高校专场活动举办

本报讯(记者 陈怡希) 3月7日,党的二十大精神宣讲暨人才政策进高校专场活动在云南大学呈贡校区举办,全省83所高校的相关人员以线上线下结合的方式参加活动。

活动旨在深入学习宣传贯彻党的二十大精神,推动各用人单位、广大高层次人才应知尽知、吃准吃透、用足用好我省主要人才政策,提升政策知晓度、强化服务落实力,充分释放政策红利,推动新时代高校人才工作迈上新台阶。

省委组织部、省教育厅、省科技厅、省人力资源和社会保障厅、省人才服务中心等部门相关负责人围绕党的二十大精神开展宣讲,解读了“兴滇英才支持计划”、省科技副总及产业导师选聘、省科技计划项目、绩效工资管理等相关政策,并现场为高层次人才颁发激活“兴滇惠才卡”。

据悉,“兴滇惠才卡”为高层次人才提供12个方面26项服务,涵盖医疗保障、子女就学、配偶(子女)就业等方面。

外国女外交官与 云南女企业家在昆交流联谊

本报讯(记者 韩成圆 杨春梅) 3月7日,在“三八”国际妇女节即将到来之际,2023外国驻昆女性外交官与女企业家交流联谊会在昆明举行,驻昆女性总领事、总领事夫人、女性外交官和我省女企业家代表出席活动。

联谊会以“汇聚‘她’力量 共绘好未来”为主题,由云南省人民政府外事办公室、云南省妇女联合会主办。

省外办负责人表示,活动旨在为外交外事和经贸合作领域中的女性架起交流桥梁,增进双方友谊。省

妇联负责人介绍,近年来,我省举办了中巴妇女论坛、中国—南亚商务论坛女企业家圆桌会议等活动,开展了多领域妇女民间外交工作,期待与各方共同推进妇女事业发展。

老挝驻昆总领事玛尼拉·宋班迪表达了对云南省援老抗疫的感谢,希望老滇未来携手在更宽领域开展合作。

活动现场,多位女企业家作推介,总领事夫人和我省女企业家代表表演了精心准备的节目。

中国肿瘤整合诊治技术指南 进校园推动会(云南站)举行

本报讯(记者 陈鑫龙) 3月4日,中国肿瘤整合诊治技术指南(CACA)进校园工作推动会(云南站)在昆明举行,中国工程院院士、中国抗癌协会理事长樊代明以及省内内外医疗机构、省内6所医学院校专家50余人参会。

2022年,由樊代明院士担任总主编、10名院士牵头制订、3131名权威专家参编,覆盖53个瘤种的《中国肿瘤整合诊治技术指南》出版;2023年,《中国肿瘤整合诊治技术指南》陆续发布。截至目前,全国已有27所大学在教学

体系中引入了代表最新诊治理念的CACA指南。

专家指出,CACA指南整合了肿瘤防治领域的最新成果,为医学教育和医学研究提供了有力的支持,是一本现成的教材,可纳入高校教学体系,让学生获得系统性的肿瘤领域前沿知识的同时,其提倡的多学科整合思维将赋予医学生更强的实践能力。

当天,中国抗癌协会与昆明医科大学等6所医学院校分别签署了CACA指南进校园合作协议。

新时代 新征程 新伟业

县域观察

景洪:绿为底色赋能通道枢纽建设

近年来,景洪市围绕“努力建设成为美丽中国雨林城市、泛亚通道枢纽城市、县域发展活力城市”的目标定位,厚植绿色发展底色,着力推动县域经济质效提升,走出了一条绿色发展助推泛亚通道枢纽城市建设的新路径,先后获得“全国森林旅游示范县”“中国优秀旅游城市”“国家园林城市”等称号。

2022年,景洪市实现地区生产总值373.89亿元,同比增长4.1%;入选2022年中国西部百强县市,实现经济高质量发展和高水平良性互动。

坚持产业转型 发展基础不断夯实

在西双版纳泰鼎农业开发有限公司车间内,西双版纳小糯玉米流水线正在高速运转。“目前辖区内有4家这样的小玉米种植加工企业,日产量可达100吨左右。”景洪市嘎洒街道办相关负责人介绍。

近年来,景洪市围绕产业兴旺目标,持续推进巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,积极整合资源,壮大培育特色农业产业,推进农业农村现代化,2022年完成农业总产值106.17亿元,同比增长9.5%;努力培育各类新型农业经营主体,拥有州级以上农业龙头企业52家,省级农民专业合作社6家、州级14家;新增“三品一标”认证企业6家,面积达7540.9亩,通过省级认定“绿色食品”产业基地50个,“版纳”“雨林云果”“龙园号”品牌成功入选2021年云南省“绿色食品”品牌目录名单。

同时,全力以赴抓工业,全市在库规模以上工业企业70户,规模以上工业增加值同比增长5%,龙鑫矿业有限责任公司疆峰铁矿200万吨/年采矿工程、宏臻牛肝菌工厂化栽培建设等工业项目有序推进。

聚焦文旅康养融合发展,旅游业实

现提档升级。2022年,该市市区新增星级酒店3家、在建3家,推出乡村旅游游线、非遗文化旅游线、茶山研学文化旅游线、红色旅游线4条自驾游路线,告庄西双景入选第一批国家级夜间文化和旅游消费集聚区。

坚持项目为王 增强投资拉动作用

在景洪保健品园区,西双版纳松哥实业有限公司一期项目于2021年8月建成投产,包括初制、精制、果皮加工厂房和冻库、产品研发及孵化楼等。目前该公司正在加紧推进二期项目建设,项目工地一派热火朝天。

作为集澳洲坚果种苗培育、精细化种植、生产加工、科研技术服务和进出口贸易为一体的综合性国家级林业龙头企业,西双版纳松哥实业有限公司在西双版纳建设了国内产能最大的坚果

生产线。

紧紧抓住中老铁路开通的历史机遇和政策红利,景洪保健品园区正致力于打造铁路沿线生态友好、绿色健康的特色农产品精深加工产业集聚区。截至目前,园区已引进顾家集团、海南橡胶集团和绿野农林集团等17家企业在加工区落地建设,总投资额达27亿元。

通过招商、建设、储备“三措”并举,景洪市打出优化营商环境“组合拳”,持续推进“全省营商环境最佳市”建设、“放管服”改革,建立容缺预审等机制,全民招商理念深入人心。2022年,景洪市“五上”企业总量达424户,市场主体总量超7.9万户,招商引资到位资金130.76亿元,同比增长12.9%。同时,推动建设重点项目242个,完成年度投资121亿元,为经济持续健康发展蓄势积能,为该市高质量发展夯实基础。

本报记者 戴振华

云南省第三届 传统戏剧曲艺汇演闭幕

本报讯(记者 侯婷婷 周灿) 3月4日,云南省第三届传统戏剧曲艺汇演闭幕式在云南艺术剧院举行。

本届汇演共有42个节目参演,内容涵盖了14个剧种、7个曲种的非遗项目。14个州(市)和省滇剧院、省花灯剧院的非遗传承人,省级和州(市)院团、剧团及民间剧社演员800余人登台表演。汇演节目以代表性传统戏、折子戏或小戏、曲艺段子为主,注重剧种、剧团(节)目在传统特色、流派特色、程式特征等方面的呈现,展现戏剧曲艺当代价值。汇演期间,10场演出活动在云南艺术剧院、南屏街西口广场举办,并通过网络展播、直播方式进行在线传播。

据了解,本届汇演参演剧(节)目按专业与民间两类分别评奖,专业类设传承奖、优秀示范奖、示范奖,民间类设传承奖、优秀汇演奖、汇演奖,并设立优秀组织奖和组织奖。

本届汇演由省文化和旅游厅、昆明市政府联合主办,省非物质文化遗产保护中心、昆明市文化和旅游局承办,省滇剧院、省花灯剧院协办。

全省县域足球赛落幕

本报讯(记者 娄莹) 近日,2022年云南省县域足球赛暨开远市第十九届“小康杯”足球比赛在开远市体育创意产业园落下帷幕,开远市永利足球俱乐部夺得冠军。

来自开远、个旧、蒙自、建水等地的17支球队600余人参加比赛。比赛采用周末联赛的形式,分两个阶段进行,第一阶段将参赛球队分为4个小组进行比赛,第二阶段决出前8名。

本次比赛由省体育局主办,省足球协会、开远市总工会、开远市教育体育局承办。

昆明海埂基地助力 国家铁人三项队夺金

本报讯(记者 娄莹) 近日,国家铁人三项队在2023年中国香港铁人三项亚洲杯赛上获1金3银1铜,取得巴黎奥运周期首枚国际比赛金牌。

此前,国家铁人三项队在昆明海埂训练基地进行了为期3个多月的冬训。

自2020年中国铁人三项运动协会高原训练基地在昆明海埂体育训练基地挂牌以来,该基地为国家铁人三项队提供多次训练保障服务。此次冬训期间,海埂基地通过优先保障队伍使用竞技表现中心、体能(康复)中心、游泳馆等场馆设施,做好食宿、交通出行服务等,为国家铁人三项队营造了良好的训练生活环境。

首届文山 三七健康文化周开幕

本报讯(记者 黄鹏) 3月7日,首届文山三七健康文化周在文山三七产业园区开幕。

三七是文山壮族苗族自治州优势生物资源。通过多年培育,文山三七产业已初步构建起集三七标准化基地、产地市场、精深加工、科技研发、行业管理为一体的全产业链集群化发展体系。2022年,以文山三七为主的生物医药产业实现综合产值310.25亿元,同比增长19.13%。

文化周期间,将举办文山三七大健康论坛、文山三七公交专线首发仪式、政企交流活动、网络达人齐销售、文化周文艺精品演出、文山三七健康行动、中小学师生三七研学活动等系列活动。

“有一种叫云南的生活”



拍摄苍洱日落

到双廊感受慢节奏生活

阳春三月,大理市双廊古镇生机盎然,清晨苍山云带云景观壮美,傍晚落日云景绚丽。有人喜欢这里的精致浪漫,有人钟情这里的民族风情,有人陶醉这里的湖光山色,还有人热爱这里四季不败的鲜花和飘香的美食,更有人迷恋这里的惬意随意。

走进双廊,融入慢节奏的生活方式,即使只是吹吹洱海风,看看苍山云,也让人无比享受。



漫步双廊古镇

在滇池畔与红嘴鸥告别

连日来,昆明海埂大坝人潮涌动,披着“黑头纱”的红嘴鸥漫天飞舞,春城市民和来自全国各地的游人纷纷赶来为“小精灵”们送行,处处呈现人鸥和谐的美好景致。红嘴鸥将在3月中旬至4月中下旬陆续飞离昆明,届时今年春城观鸥季将结束。

自1985年飞抵昆明越冬以来,红嘴鸥每年如约而至,年均4万只左右,春城观鸥不仅成为昆明市一张亮丽的生态名片,更是春城市民和全国各地游人共同体验魅力彩云南的一种生活方式。

本报记者 杨峥 摄



观鸥喂鸥

西盟加快建设边境产业园

连日来,西盟佤族自治县大黑山通道建设现场一派热火朝天,塔吊在高空中作业,卡车来回穿梭,联检大楼正在进行内部和外墙的装修作业。

依托大黑山通道规划项目建设的娜妥坝边境产业园基础设施项目已经启动。目前,园内道路、地下管网、污水处理设施、停车场等市政配套工程正同步推进,万头肉牛养殖示范场已完成场地平整,建成养殖大棚4个,预计今年6月将建成30多个养殖大棚。

“开局就是决战,起跑就要加速,在持续抓好通道、市政、牧场3个重点基础设施建设的基础上,今年3月内还将启动边民互市场所建设。”娜妥坝边境产业园基础设施建设项目指挥部副主任范祖波介绍,该产业园于去年4月正式动工,分为口岸商贸、工业物流、

农业产业3大区域板块,包括大黑山边境通道(口岸)、边民互市场所、边境冷链物流、天然石材厂、现代林产业工业基地、万头肉牛养殖示范场等9个项目。项目总规划面积4.59平方公里,总投资近13亿元。

范祖波介绍,产业园建成后,通过发挥林产业、大理石建材产业、物流边贸产业等带动作用,预计可实现综合产值20亿元,带动周边群众6000人左右就近就地创业就业,助力西盟县实现从开放末梢到开放前沿的转变。

为做好项目建设要素保障,指挥部每周召开工作例会,研究确定建设项目建设策略,协调解决项目推进中出现的问题,现场对接项目施工方,对施工方提出的问题开出问题清单,列

出项目任务,形成交办通知,分解到各个职能部门。同时,多部门联合召开专题会议,研究发展口岸经济相关政策,为产业园建设争取更多资金、政策保障,推动形成规划建设—融资—产生收益的良性循环,从而撬动边境地区经济发展新动能。

“该项目目前已完成投资6000多万元,预计明年春节前可全部完工、验收交付。”云南建投第二建设有限公司大黑山通道项目部副经理柯明说,口岸通道基础设施建设是边境产业园建设的关键,目前,公司改进施工工艺,采取交叉流水施工方法,还增加了机械、人工,备足施工用材,在雨季来临前抢工期、抓进度,确保质量、提高效率。

本报记者 沈浩 胡梅君