

# 拉萨南山公园: 十年树木, 荒山披绿

光明日报记者 殷泽昊



“你站在那块石头上,往左一点,三、二、一!”今年“双节”假期,在西藏拉萨南山公园,来自浙江的游客正在“布官镜湖”景点游玩拍照。“很多旅游攻略都推荐了这里,昨天刚到拉萨,今天一早我们就来了。这里像是一个秘境。”游客兴奋地告诉记者。

南山公园坐落于拉萨河南岸,园区面积1600余亩,是拉萨市实施南山造林绿化工程的成果之一。在“布官镜湖”拍摄布达拉宫倒影、登顶南山公园和“祖国万岁”合影、赏拉萨全景成为游客游览南山公园的“必刷项目”,就连拉萨市民也把南山公园当成休闲娱乐的好去处。“我身边越来越多的朋友把南山公园‘祖国万岁’的合影当成自己社交平台的头像。”拉萨市民格桑告诉记者。

漫步在南山公园,春意正浓的山坡铺满青绿与金黄,沿步道缓缓而上,环顾四周,风景秀丽,流水潺潺,远处的布达拉宫雄伟庄严。很难想象在10多年前,这里还是另一番景象。

西藏大学经济与管理学院教授久毛措介绍,在实施南山山体造林绿化工程前,这里还是草木不生的荒山。“海拔3900米,把树种到这样的山体上谈何容易!”她说,在此处造林最大的困难是水源,当年施工造林时专门安装了不少水泵;在石头地上给树挖坑也不容易,造林队员就用电钻一点点点。

“选择造林树种时,我们严格按照高原地区立体性山体造林的标准进行筛选,运用多项种植技术增强树木抗旱抗低温和保水能力,保证树苗成活率。”拉萨市林草局党组成员李宝平说,工程建设之初,他们先后在不同海拔、不同类型的土地进行不同季节的人工造林试验,有针对性地对不同苗木来源地和不同规格的乔木、灌木20余种,逐

渐摸索出适宜南山山体造林绿化的苗木品种、规格、栽植技术和管护措施。

南山山体造林绿化展现了拉萨生态文明建设的努力和成果。2022年,西藏印发《拉萨南北山绿化工程总体规划(2021—2030年)》,计划用10年时间完成营造林206.7万亩。据统计,拉萨南北山绿化工程年均新增储水约4980万吨,固碳量22.91万吨,释氧量19.30万吨,保肥量2.71万吨,年生态价值14.85亿元。以绿增景、依绿增收、靠绿振兴。拉萨城市周边生态环境持续改善,人民群众生活品质不断提升。

(转载自《光明日报》2023年10月24日第02版)

## 深化读书研学、红色教育、理论转化

# 拉萨市推动主题教育持续升温

本报拉萨10月27日讯(记者 卢文静 史金茹)自第二批学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展以来,拉萨市围绕“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,坚持学思践悟,坚持以“三个深化”打出主题教育“组合拳”,推动主题教育持续升温。

深化读书研学,提升思想高度。拉萨市县级领导干部以读书班为切口,带头学习、带头研讨,积极谋划推动主题教育。全市各参学单位把“学思想”作为主题教育的首要任务和主题主线,用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,县级以上领导干部积极示范表率,推动主题教育走深走实。

深化红色教育,拓展主题深度。全市各参学单位坚持将读书与现场教学相结合,深入挖掘红色资源内涵,使理论学习更加深化。拉萨市人大以联

学共建主题党日等活动为载体,组织机关党员前往拉萨烈士陵园开展“9·18”纪念日活动,引导党员干部缅怀先烈、铭记历史。拉萨市委办(国安办)组织机关全体党员到会中心参观“弘扬北京冬奥精神、共促边疆地区发展”主题巡回展,进一步铸牢中华民族共同体意识,进一步凝聚爱国情怀。

深化理论转化,彰显服务温度。全市各参学单位坚持学思用贯通、知行信统一,做到学以致用,彰显为民服务温度。拉萨市行政审批和便民服务中心结合“红色引领、政务先锋”党建品牌创建、党员社区“双报到”制定工作计划,推动三级政务服务大厅服务水平、服务能力提质增效。拉萨数产集团设立党员先锋岗,以模范争先促发展,开展党员公开承诺践诺活动,着力在重大项目、重大任务中发挥党员先锋模范作用。

# 第二届全国博士后创新创业大赛总决赛开赛

## 我区3项创新赛项目入围总决赛

本报烟台10月27日电(记者 王莉)10月26日,由人力资源和社会保障部、山东省人民政府共同举办的第二届全国博士后创新创业大赛总决赛在烟台开赛,我区3项创新赛项目入围总决赛。

全国博士后创新创业大赛是我国博士后制度实施以来举办的规模最大、层次最高、覆盖面最广的博士后全国性赛事。自本届大赛启动以来,我区精心组织,经过激烈角逐,区农牧科学院博士后科研工作站参赛项目《西藏引进奶牛泌乳调控机制及关键技术研究应用》和西藏建工建材集团有限公司博士后科研工作站参赛项目《面向高寒地区的节能环保型智能公路建养技术与装备》《基于车载组合惯性传感器的桥梁承载性能快速评估装备研发》3项创新赛项目入

入围总决赛。

本届大赛共设创新赛、创业赛、海外(境外)赛和揭榜领题赛四个组别,分为新一代信息技术、高端装备制造、新能源新材料、生物医药与健康、现代农业与食品、海洋开发与应用、其他行业七个赛道进行比赛。总决赛期间,还将同步举办博士后创新创业成果展示、人才项目交流对接、人才招聘、创新创业论坛等活动。

“经区人力资源和社会保障厅精心组织和周密部署,与第一届相比,此次我区入围全国总决赛的项目数量和质量都有明显的提升。”区人力资源和社会保障厅专技处副处长缪廷鑫表示,本届大赛必将有效促进我区在站博士学术交流,思想碰撞,科技推广和研究研发,为我区高原经济高质量发展奠定坚实的人才基础。

# 2023年山南市招商引资推介会在庐举行

## 签约12个项目 总投资66.8亿元

本报合肥10月27日电(记者 丹增平措)近日,由山南市委、市政府主办的“筑巢引凤·情系山南”2023年山南市招商引资推介会在安徽合肥举行。经前期对接,本次推介会现场共签约12个项目,总投资66.8亿元。

推介会上,山南市有关单位负责人从山南的区位优势、投资机遇、资

源禀赋、招商政策优惠等方面进行了推介。据介绍,山南市资源禀赋突出,水能、太阳能、风能、地热能开发潜力巨大,特色农牧、藏医药、矿产资源丰富。目前,山南市制定出台招商引资政策,在产业扶持、固定资产投资、物流、招商服务、飞地经济等方面给予支持。

(上接第一版)

李克强同志的一生,是革命的一生、奋斗的一生、光辉的一生,是全心全意为人民服务的一生,是献身于共产主义事业的一生。他的逝世,是党和国家的重大损失。我们要化悲痛为力量,学习他的革命精神、崇高品德和优良作风,更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,高举中

国特色社会主义伟大旗帜,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,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”,坚定信心、同心同德,踔厉奋发、勇毅前行,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而奋斗。

李克强同志永垂不朽!

# 深入贯彻落实习近平总书记系列重要指示精神 奋进新征程 建功新时代

(上接第一版)

严金海指出,安全生产工作来不得半点马虎、丝毫懈怠、片刻疏忽。要着眼“大安全”,深化“大排查”,强化“大监管”,落实“大责任”,以“防患于未然”的高标准、严要求,牢牢守住不发生重特大事故的底线。

会议还传达了学习了习近平总书记近

期重要讲话、重要指示、重要致辞、重要贺信回信精神。严金海要求,要认真学习、深刻领会、学深悟透,按照党中央决策部署和区党委工作安排,抓好主题教育,推动改革发展,抓实意识形态,繁荣社会事业,持续在稳投资、促消费、兴产业、增动力、稳预期上下功夫,求实效,推动高原经济高质量发展不断迈出新步伐。

# 深入推进藏传佛教中国化 促进宗教和顺社会和谐民族和睦

(紧接第一版)要积极推进藏传佛教中国化,鼓励甘丹寺带头对教规教义作出符合当代中国发展要求、符合中华优秀传统文化的阐释;要提高政治能力,坚持原则,敢于和善于斗争,引导广大僧尼正信正行,积极维护祖国统一和民族团结;要加强寺

庙文物保护,对国家重点文物要集中统一管理,同时利用文物讲好各民族交往交流交融的故事,引导信教群众铸牢中华民族共同体意识;要改进工作作风,放下身段做工作,真心与僧尼交朋友、交真心朋友,积极帮助寺庙和僧尼解决实际困难,让他们安心修行。

# 入职第一课

近日,中国铁路青藏集团有限公司拉萨基础设施段团委组织新入职人员参观拉萨站爱国主义教育基地(党员教育)基地,传承弘扬“挑战极限、勇创一流”的青藏铁路精神。

图为职工参观拉萨站爱国主义教育基地(党员教育)基地。

本报记者 旦增兰泽 本报通讯员 蒋慧摄



# 西藏农牧学院水电工程建设研究生实践基地揭牌

本报拉萨10月27日讯(记者 王菲)为进一步深化校企合作,助推校企人才培养,近日,西藏农牧学院水电工程建设研究生实践基地在水电九局西藏建设工程公司挂牌并举行座谈。

座谈会上,校企双方就大学生、研究生实习实训、就业、能力培养,以及科研课题研究、科研成果转化应用等方面进行交流。“我们在校学到的主要是理论知识,与工程建设实际存在一定差距,非常感谢水电九局为研究生

实践和科研课题研究提供了一个很好的实践平台,我们将带着课题和问题来实习,会更加注重能力培养和锻炼。”在读研究生刘镇表示。

据悉,2021年,水电九局西藏建设工程公司与西藏农牧学院建立校企合作关系以来,在人才供需、人才培养、大学生实践、科技攻关等方面取得显著成绩,有两项科研成果获得省部级奖项,科研成果在工程建设中得到成功应用。

# 山南市乃东区着力推动畜禽粪污资源化利用

本报泽当10月27日电(记者 巴桑旺姆)近年来,乃东区始终坚持“生态优先、绿色发展”理念,以畜禽粪污资源化利用整县推进为抓手,加快实施乃东区畜禽粪污资源化利用,推动农牧区人居环境不断提升。

近年来,山南市先后实施了山南市乃东区畜禽粪污资源化利用整县推进(一期、二期)建设项目,总投资3800万元,将乃东区范围内4家规模化养殖场、2家有机肥厂、1747户农牧民养殖散户

纳入整县推进项目实施范围,将农牧民增收与农村环境整治有机结合,助力乡村生态振兴。

同时,山南市不断完善粪污收集、贮存、处理、利用体系,督促全市养殖企业严格落实“四个必须”(必须实现雨污分流,必须建设厌氧反应设施,必须建设沤粪池,必须提升有机肥厂),做到资源化利用全覆盖,从源头上解决养殖污染问题,规模养殖场、有机肥厂均实现粪污资源化利用。

# 中美正确相处、互利合作惠及世界

系止跌企稳、妥善管控分歧需要双方共同努力,希望美方对中方立场作出积极贡献。

中国驻美国大使谢锋说,中方始终认为两国应该是伙伴而不是对手,始终相信中美应该互利共赢而不是零和博弈,始终期待中美关系稳下来、好起来而不是滑向冲突对抗。

新加坡国立大学东亚研究所副所长陈刚对中美近期加强对话合作取得的积极进展予以充分认同。“中方的立场是清晰的,有助于中美关系回暖。”陈刚指出,习近平主席在贺信中所阐述的立场务实、真诚,彰显大国担当,有助于推动中美关系长期发展。在两国共同努力下,中美关系在未来完全有可能出现更为积极的进展,这将对国际局势和平稳定和世界经济复苏繁荣作出重要贡献。

“相互尊重、和平共处、合作共赢”原则为中美双方有效管控分歧、推进双边以及多边互利合作确立了稳固的基调。“土耳其土中文化协会会长伊凡·卡斯勒指出,在世界政治经济形势日趋复杂的大背景下,中美关系止跌回暖无疑将是“积极、正面的好事情”。

“三项原则是中美两国历史互动中积极经验的高度凝练和总结,也道出了当前处理中美关系的关键。”中国人民大学美国研究中心副主任刁大明表示,“这符合中美两国的现实需要,也是未来稳定好、发展好两国关系的必然遵循,是习近平主席为中美关系发展定向

把舵的体现。”

## “合作将极大推动应对全球性挑战努力”

中美两国是全球前两大经济体,经济总量超过世界三分之一、人口总数占世界近四分之一、双边贸易额约占世界五分之一,双方利益交融十分紧密。当前全球宏观经济金融稳定、气候变化、债务问题等全球性挑战日益严峻。多国人士表示,有效应对全球性挑战离不开中美协调合作,双方推进互利合作,妥善管控分歧,将为世界和平与稳定注入正能量。

复旦大学国际问题研究院院长吴心伯表示,中美两国在国际社会中具有重要地位和影响力,中美关系不仅影响两个国家,还影响整个世界,两国在处理双边关系时,具有宽广视野和担当大国责任尤为重要。

美国加利福尼亚州能源委员会主席大卫·霍赫希尔德对中国在新能源产业取得的成就非常关注。他表示,美中在海洋两端,但同享太平洋海风,海风为两地风力发电项目提供不竭动力,希望同中国在清洁能源发展方面开展更加紧密的合作。

美国中西部艾奥瓦州素有“美国粮仓”的美誉。金秋时节,该州首府得梅因市近郊的金伯利农场在明媚的阳光下色彩斑斓,一片丰收景象。农业是中美起步最早、最富实效、最具潜力的合作领域之一。农场主瑞克·金伯利及其

家人一直看好中国市场,相信美中两国完全可以实现习近平主席在贺信中强调的“相互成就、共同繁荣”的目标,农业合作就是最好的例证。

中美关系基础在民间,希望在人民,未来在青年,活力在地方。美国艾奥瓦州前众议员格雷格·丘萨克对于中美人文交流的巨大推动力深有感触。他表示,习近平主席多年来与艾奥瓦州民众的亲切交流与互动令人感动。“期待两国能将民间交往、文化和教育交流作为一个优先事项。”

“习近平主席的贺信充分体现了中国外交重视和平的传统精神。”墨西哥国立自治大学国际问题专家伊格纳西奥·马丁内斯指出,打击跨国犯罪、加强数字基础设施等领域合作也可以成为中美两国深化未来合作的重要方向。

美国政治学者、“软实力”概念提出者约瑟夫·奈表达了对美中未来加强多领域合作的强烈期待。他表示,“美中两国应在应对气候变化、核不扩散等领域加强合作”,在诸多全球性议题中,两国合作应不断深化。

“美中推进互利合作,造福两国、惠及世界无疑是正确的并且是可实现”。“美国知名经济学家、哥伦比亚大学经济学教授杰弗里·萨克斯表示,在他看来,美中可以共同努力推动化解地缘政治危机、促进欠发达地区经济发展、应对全球气候变化。“美中合作将极大推动应对全球性挑战的努力,有助于维护世界和平、消除全球贫困、实现可持续发展等。”

(新华社北京10月27日电 综合新华社记者报道 执笔记者 刘品然 孙丁 刘学 袁帅)