

# 赏藏东美景 享文化盛宴

## ——第十届三江茶马文化艺术节侧记

本报记者 贡秋曲措



8月昌都,三江奔腾,万木争荣,风景如画、高朋满座。19日,昌都市第十届三江茶马文化艺术节在昌都市津昌体育文化中心盛大开幕。本届艺术节由昌都市委、市政府主办,市第十屆三江茶马文化艺术节组委会和福建省第十批援藏工作队承办。

自2015年9月举办首届昌都市三江茶马文化艺术节以来,历届文化艺术节在传播宣传茶马文化、三江文化,讲好昌都故事,以及充分展示昌都特色民俗风情、塑造昌都城市形象、促进各民族交往交流交融互鉴等方面作出了重要贡献,让茶马古道焕发出新的生机和活力。

上午10时,津昌体育文化中心内,随着悠扬的音乐响起,威武健硕的康巴汉子骑着骏马围绕体育场飞驰,领骑方阵高举“永远跟党走”红旗,骑行在宽阔的场地上,展现了藏儿女永远跟党走坚定信念。骏马蹄疾,飞扬的尘土中,仿佛在诉说着藏东大地过往的故事与现在的繁荣。观众们不由得欢呼雀跃,热烈的掌声如潮水般涌动。

作为开幕式暖场节目,歌舞剧《茶马古韵》在华美的舞台设计和磅礴的背景音乐中缓缓上演,它以文成公主进藏传奇故事为引子,连接了古丝绸之路与茶马古道的交融与发展,重现了汉藏民族数千年交往交流交融的历史,宛如一场时光之旅,让人沉醉其中。



图为第十届三江茶马文化艺术节开幕式现场。

本次艺术节开幕式文艺演出共分为“共同家园”“援藏30载”“昌盛征程”和“幸福昌都”四大篇章。每一个篇章都有其独立而和谐的特色,展现出茶马文化的丰富内涵。其中歌舞《幸福花·合家欢》《美丽之约》、流行歌曲《不如放下》、情景剧《传奇康巴·幸福昌都》、服饰表演《富美藏东》等节目各具风采,赢得现场一片掌声与喝彩。不少观众还

沉浸在文化的氛围中,他们或是专注地欣赏表演,或是拿起手机记录下难忘的瞬间。观众罗布表示,通过这次艺术节,更加感受到了茶马文化的博大精深,感受到昌都这座城市的希望与蓬勃生机。

时光匆匆流淌而过,2个多小时的演出在节目《传奇康巴·幸福昌都》中走向尾声,第十届三江茶马文化艺术节开

幕式缓缓落幕,但激昂的乐章仍在耳畔回响,恰似那条蜿蜒的茶马古道,永远承载着历史的厚重与文化的传承。

本次艺术节以“援藏30年·携手向未来”为主题,文化、旅游、经贸、体育、乡村振兴等多领域的活动还将陆续展开,继续让八方来客沉浸在这场文化盛宴中,感受这朵绽放于昌都的文化之花无尽魅力。

本报记者 贡秋曲措 摄

## 中车山南清洁能源装备产业园产品下线 西藏首个清洁能源装备制造基地投产

本报拉萨8月20日电(记者 汪纯)近日,中车山南清洁能源装备产业园产品下线仪式在扎囊县举行。

“这标志着我区首个清洁能源装备制造基地正式投产,夯实了西藏清洁能源装备产业链发展的基础,为高原经济高质量发展蓄力、充电、赋能。”自治区能源局副局长马绍水说。

“在西藏清洁能源装备制造领域,这是‘西藏项目’实现‘西藏造’的历史性跨越。”湖南省第十批援藏工作队领队、山南市委副书记、常务副市长白云峰说。

据了解,产业园位于山南市扎囊县友谊路,由中国中车股份有限公司旗下核心企业中车株洲电力机车研究所有限公司(以下简称“中车株洲所”)投资建设。产业园建设拟分为三期,全部达产后年产值可达30多亿元。产业园生产制造的清洁能源装备可以广泛应用于能源、交通、水利、水务、基础设施建设等领域。中车株洲所还将发挥产业园的优势,开展风、光、水、

储等清洁能源项目开发、建设以及运营维护等业务。

中车株洲所总经理尚敬说,近年来,在西藏自治区和湖南省各级党委、政府的关心支持下,中车株洲所充分发挥人才、技术、产业优势,以对口援藏工作为契机,积极服务西藏高质量发展,率先建成了西藏首个清洁能源高端装备制造产业基地,顺利实现“早竣工、早投产、早达效”的目标,这既是携手发展清洁能源装备的里程碑,也是推动更高水平合作共赢的新起点。

马绍水表示,自治区能源局将按照“强链、补链、延链”的理念,一如既往地地为产业园提供优质服务,全力保障能源优惠政策的研究和落地落实,通过搭建政府、企业和科研机构之间的合作平台,促进资源共享、合作创新,进一步推动清洁能源装备制造基地规模化、品牌化、特色化的进程,助力清洁能源产业高质量发展,努力增强我区产业链的韧性和竞争力。

## 全区医师节庆祝大会在拉萨举行

本报拉萨8月20日讯(记者 郑璐 袁海霞)8月19日下午,由自治区卫生健康委主办的“崇尚人文精神 彰显医者仁心”全区医师节庆祝大会在拉萨举行。

此次活动旨在激励广大医师为代表的全区医疗卫生工作者秉承光荣传统,弘扬老西藏精神,崇高职业精神、伟大抗疫精神,在建设健康西藏新征程上为各族群众创造更多健康福祉。

近年来,我区医疗卫生事业高质量发展不断取得新进展,五级服务网络持续健全,医疗卫生机构增至1821个,技术人员增至2.94万人,床位增至2.16万张;远程诊疗覆盖所有乡镇级以

上医疗机构;大骨节病、包虫病、先心病和白内障等常见病防治成效显著,群众健康素养水平持续提高;全区孕产妇住院分娩率、死亡率、婴儿死亡率,人均预期寿命均达到历史最好水平。这些成绩离不开广大医务工作者付出的智慧与汗水。

自治区卫生健康委党组书记谭相东说:“希望广大医师要以医疗质量安全为‘生命线’,把提供更高水平、更高质量的医疗卫生服务作为永恒追求。主动改善群众就医感受,强化廉洁行医与行为自律,切实做好关心关爱和宣传倡导,让广大医务工作者安心、放心、舒心地从事救死扶伤的神圣事业。”

## 日喀则市举办第二期新中医诊疗技术培训班

本报日喀则8月20日电(记者 杨子彦)日前,日喀则市卫生健康委组织开展2024年第二期新中医诊疗技术培训班,借鉴发挥中医在治疗风湿骨节等疾病中的成熟经验,拓宽藏医医务人员高原病种治疗中融合中医诊治思路,更好地为高原地区风湿骨节疼痛患者健康保驾护航。38名市县级藏医骨干人员参加培训。

培训班特邀南京新中医院专家,针对不同病种,详细讲解了小针刀、骨减减压、拔针、火针等诊疗方式特点、进针技巧,现场指导反复动手实践,并耐心答疑解惑,确保参训学员都能掌握核心技术要领。参训学员均感受受益匪浅,收获颇丰,一致表示要坚持人民至上、生命至上,坚守医者初心、担当健康使命,紧扣中藏医药一脉相承的历史渊源,守正创新,精进医术,为保障各族群众健康、促进地方经济社会发展作贡献。

据介绍,新中医诊疗体系是以中医诊疗理念为引领,以解剖学为依据,融汇中医、西医、各民族医学于一炉的新的医学体系,遵循古代中医“一针、二灸、三用药”“杂合以治,各得其所宜”的优化治疗原则,回归“一人而兼十三科”的诊疗模式,以最简单、最有效的诊疗,达到治疗各种慢性疑难重症的目标。

## “象雄古韵 天上阿里”第四届网络影像大赛落幕

本报狮泉河8月20日电(记者 永青 温凯)8月20日上午,由中共阿里地委网信办主办,西藏传媒集团有限公司承办的“象雄古韵 天上阿里”第四届网络影像大赛颁奖典礼暨摄影展在阿里博物馆举行。

本次活动自今年7月启动以来,面向社会公众征集与阿里相关的自然风光、生态环境、社会生活、民俗风情、城市建设、人像摄影、民族团结等原创图片、短视频作品,两个投稿单元分别设置一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖等四个奖项,并针对组织推荐作品单独设立最佳组织奖。征集期间,共收到投稿1252件,其中短视频作品86件,原创图片1166张,参与者多角度充分展示阿里别样之美。由西藏摄影界、影视界资深专家

组成的评审团,本着公平、公开、公正的原则,从众多投稿作品中精选出18件获奖作品和50件入围图片作品。

微视频组一等奖《民族团结不分你我他》的创作者樊石林说:“这个作品是边巴多吉和我一起完成的,我们俩都是人民教师,在平常的教学中,我们一直努力将民族团结的理念融入每一堂课、每一次活动中,希望能够在孩子们的心中播下团结的种子,让他们在充满爱与包容的环境中茁壮成长。未来期盼有更多志同道合的朋友能够加入我们,一起创作出更多优秀的本土视频,传递正能量,为推动阿里地区的文化事业发展贡献一份力量。”

颁奖典礼结束后,群众代表与嘉宾还共同参观了线下摄影展。

## “高原红石榴”少数民族参观团赴京交流学习

本报拉萨8月20日讯(记者 鹿丽娟)近日,自治区“高原红石榴”少数民族参观团(第四批)赴北京参观交流学习出征仪式在拉萨举行。

此次参观交流学习由自治区民族事务委员会牵头组织,来自各地市的村(社区)“两委”班子成员和各族群众代表70余人将赴首都北京参观交流学习,深入了解学习北京的历史文化、科技创新、发展成就等,感受伟大祖国繁荣发展的大好局面。

“我非常珍惜这次去首都北京参观学习的机会,作为一名基层工作人员,我将带着问题出发,多看多学多问,努力学习更多优秀的经验做法。回到社区后,我会认真剖析,结合实际,力争做到在社区民族团结创建工

作中更加创新,持续发挥模范作用。”日喀则市桑珠孜区江洛康社区党支部书记次旦央吉在出征仪式上说。

自治区民族事务委员会副主任马登红介绍说:“组织‘高原红石榴’少数民族参观团,主要目的是通过参观考察,让村‘两委’班子及农牧民群众感知中华优秀传统文化,感悟新时代伟大成就,进一步坚定对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的认同,进一步增强实现中华民族伟大复兴的信心和决心。同时把在北京的所见所闻、所思所悟带回来,将其转化为促进民族团结进步建设的动力和智慧,为民族团结进步创建工作添砖加瓦,贡献力量。”

# 蓝天映碧水 青绿满山川

## 拉萨南北山绿化工程成效显著

本报记者 耿锐仙



夏日的拉萨,天朗气清,白云悠悠。走进拉萨市南山公园,郁郁葱葱的树木随风摇曳,生态环保标语布满道路两侧,不少市民正在此散步、爬山。

“以前这里是一片荒山,如今已绿树成荫。”正在南山公园散步的拉萨市民拉巴卓嘎感慨地告诉记者,“这里已成为大家休闲的好地方,也是游客拍照打卡的好去处。”

近年来,自治区党委全面贯彻落实习近平生态文明思想,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,高起点谋划推进拉萨南北山绿化工程建设,努力把南北山打造成西藏生态文明建设的靓丽名片。

据介绍,工程以“五年增绿山川”为工作重点,着力完成海拔4300米以下城市面山、重点道路、拉萨河干流可视区域国土绿化工程,以“十年绿满拉萨”为工作目标,完成其他区域国土绿化工程及配套设施,加强往期绿化工程管护提升。

作为西藏首个规模化山体造林的重大生态修复工程,2021年,西藏开始实施拉萨南北山绿化工程,计划用10年时间完成国土绿化面积206.72万亩,其中,人工造林120.58万亩、封山育林(舍飞播、点播造林)83.88万亩,森林提质增效2.26万亩。

拉萨市林草局党组书记、局长格桑罗布告诉记者,拉萨市林草局统筹规划,制定相关配套法规政策10余项,积极引入社会资金,开发“我在西藏有棵树”捐资平台。同时,注重因地制宜,选用适宜南北山生长的树种。截至目前,完成造林面积57万余亩,栽植苗木8600余万株,带动群众就业增收550余万人次,19.3亿元,努力实现生态与增收“共进”、增绿和发展“双赢”。

“下一步,我们将科学制定营养方案,提升苗木成活率,努力做到栽一片、活一片、成林成景一片。同时,依托现有专业技术力量,进一步加强与科研单位合作,为后续造林提供有力科技支撑。”格桑罗布说。

## 全球海拔最高的光储项目 华电西藏才朋光储项目二期工程开工建设

本报乃东8月20日电(记者 袁海霞 郑璐)近日,在山南市乃东区亚堆乡,全球海拔最高的光储项目——华电西藏才朋光储项目二期工程开工建设。建设场址海拔在5046米至5228米区间,刷新了该项目一期工程场址最高海拔5100米的纪录,成为全球海拔最高的在建光储项目。

据介绍,才朋光储项目总装机150兆瓦,项目一期工程于2023年底投运,已累计发电超过4000万千瓦时,有效缓解了山南地区季节性缺电问题。此次开工建设的项目二期工程是我区2024年电力保障性项目和重点建设项目,项目装机100兆瓦,拟安装近17万块光伏组件,配置20兆

瓦/80兆瓦时储能系统,可在夜间连续4个小时共输出8万千瓦时电能。项目预计2024年10月底建成投产,投产后平均每年可发出约1.55亿千瓦时清洁电能,相当于每年节约4.68万吨标准煤,减少12.94万吨的二氧化碳排放量,将为保障当地民生用电、推动能源转型、促进生态改善发挥重要作用。

据悉,华电西藏公司将持续深化设计、建造、环保等方面科技创新,并在超5200米海拔的低氧、低温、低气压、强紫外线极端条件下,推进国产光伏组件以及逆变器、箱式变压器等设备落地应用,为我国超高海拔地区新能源开发建设提供实践经验。

(上接第一版)

各国议会联盟主席、坦桑尼亚国民议会议长阿克松、纳米比亚国民议会议长卡贾维维、苏里南国民议会议长贝代表外方发言,表示各国议会联盟同中国全国人大拥有长期友好紧密合作,感谢中方始终致力于促进各国议会之间的团结、互信、友谊与合作,为各国议会联盟各项事业发展以及落实联合国2030可持续发展目标作出积极贡献。作为世界上最大的发展中国家,中国成功使数亿人摆脱贫困并取得举世瞩目的伟大发展成就,为其他发展中国家树立了榜样,增强了信心,

也提供了重要机遇。各国议会联盟赞赏中方在国际事务中秉持公平正义立场,倡导大小国家一律平等,为促进世界和平稳定与共同发展作出重要贡献。各方都表示,赞赏中方提出的共建“一带一路”倡议和全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,致力于密切同中国的友好伙伴关系,坚定恪守一个中国原则,同中方密切合作,共同维护多边主义,践行全人类共同价值,倡导平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,推动构建人类命运共同体。蔡奇、王毅、李鸿忠等参加会见。

### 高原短波

#### 巴青县发放干部驻村工作“连心卡”“口袋本”

本报拉萨8月20日讯(记者 李梅英)近日,那曲市巴青县驻村办制作发放156张“连心卡”和566本“口袋本”,覆盖全县所有行政村。

“口袋本”设计小而轻便,在走村入户过程中,驻村工作队员可随身携带,随时查阅,能够将实地走访发现的问题和群众反映的问题记录在本。同时,“口袋本”还印有各类政策规定二维码。驻村干部在工作过程中可随时学习巩固惠农政策知识,及时提供政策指导,明晰工作方向;驻村干部管理办法、安全管理责任制实施办法等内容,更能让驻村干部清晰职责定位、工作任务、规章制度,增强自身履职能力和纪律意识。

#### 国网西藏电力开展鸟类保护主题宣教活动

本报拉萨8月20日讯(记者 格桑伦珠)近日,国网西藏电力组织开展“候鸟生命线”“生命鸟巢”品牌项目主题宣教活动,共3400余人次通过线上线下参加。

本次宣教活动由国网西藏电力党委宣传部主办,国网那曲供电公司承办。活动特别邀请西藏野生动物植物保护协会会长、西藏大学生态与环境学院教授次仁及国内知名公益环保机构有关专家,讲授了白鹳、斑头雁、赤麻鸭等鸟主要特征、接触电力的主要途径、鸟类冲突的应对措施以及鸟类救助的基本技能和要点。