

诚邀魅力上海 相聚壮美江源

——青海省赴上海市宣传推介暨项目招商活动见闻



特色市集汇聚各种非遗文化、手工艺品、美食小吃等,让人目不暇接。



市集直播助力青海好物出圈。



青海野生动物文创产品“火出圈”。



在特色市集快乐拍照。

本报记者 郭靓 摄

本报记者 郭靓

“我住长江头,君住长江尾。”千里之“援”,像一座桥梁,把青海与上海紧密联系在一起,让两地加深了“共饮长江水”的深厚情谊。

6月7日,由青海省文化和旅游厅、上海市援青干部联络组、青海省果洛藏族自治州人民政府、青海省总工会、青海省妇联、青海省工商联主办的“山宗水源 大美青海 感恩奋进——诚邀魅力上海 相聚壮美江源”青海省赴上海市宣传推介暨项目招商活动在美丽的上海外滩中央广场启动,恰逢粽叶飘香、端午佳节,诚邀上海市民及全国游客走进大美青海,感受青海雄奇壮观的高原风光、丰富多彩的民族文化、美味可口的佳肴美食。

推介会现场搭建起沉浸式全景舞台,立体环绕大屏超然播放“山宗水源·大美青海”主题宣传片,一幅幅精美画面将极具青海特色的元素原汁原味呈现,近距离为现场观众带来一场气势磅礴、直击心灵的视觉体验,激发了上海市民和游客对大美青海的向往,同时也为广大游客提供了一份精彩纷呈的文旅指南,让初访者认识青海,让重访者读懂青海。

上海市周安琪、白和旺夫妇被此时此刻、此情此景深深吸引,“现场氛围让我们仿佛置身于青海的山山水水中,感受着原生态环境与人文气息

的完美融合,令人心旷神怡、心驰神往。”

巍巍昆仑描摹大美之姿,三江奔流润泽华夏大地。一场蕴含青海特色、感恩之情的文艺演出唱响上海。

“刚才那曲《感恩的心》,唱出了我们青海各族儿女的心声,尤其配着大屏幕中新青海形象,万千思绪不由得涌上心头。”从青海退休后来到上海定居的王红云心潮澎湃、泪眼婆娑,“不仅勾起了我对家乡的眷恋与牵挂,同时也让我对青海不断发展迈进的活力感到自豪。按捺不住激动,我和爱人已经订了回程机票,想要再回到家乡好好感受这一切。”

演出最后,现场观众全体起立,挥动手中的红旗,与合唱团共同唱响《我和我的祖国》,把跨越海海的友谊之歌推向高潮。大家纷纷拿出手机,用镜头记录这美妙瞬间,久久不愿离去……

“非常荣幸也非常开心,来到魅力上海用歌声推介大美青海。”青海歌手马全向全国游客发出深情邀约,“这里是山最高,水是最清,这里是山最雄,水是最清,我会带着花儿等你们。”

十余年来,立足青海所需,上海所能,从产业援青带动当地发展,项目援青改善当地面貌、医疗援青守护心扉更护民、人才援青扶贫更扶志等方面多层次、全方位给予鼎力支持和无私援助,对口支援工作结出累累硕果。一批批上海援青干部用真情传递对青

海的“大爱”之心,用行动证明对青海的“援助”之情。

此次推介活动秉持“优势互补资源、客源互送市场共拓、合作互惠协调互进”原则,搭建起沪青两地文旅等多领域交流合作平台,两地16家文旅部门和企业集中签约,助力交往交流交融向更高层次、更深层次、更广领域发展。

在两地文旅企业座谈会上,双方文旅企业家面对面交流,畅谈两地文旅发展新方向。从“上海—果洛”援青旅游包机到发挥地域优势打造自驾游IP,从加大对旅游景区规划设计到加强与小红书等文旅线上平台的沟通合作,共同为未来发展建言献策。

“青海生态向好、风光迤邐、民风淳朴、文化和旅游资源富集。”省文化和旅游厅对外交流与合作处处长熊瑜表示,青海将以此次推介会为契机,全力做好“文旅+”文章,打造文旅品牌项目、开发精品旅游线路、改善文旅服务环境,聚力打造国际生态旅游目的地,吸引更多海内外游客到大美青海旅游观光,投资兴业。

6月8日,端午假期首日巧遇“文化和自然遗产日”,在上海金融中心BFC外滩枫径集市举办的青海省文旅资源及产品推介活动,让广大市民游客“粽”情出游,不假日美好时光。活动在舞蹈《同心共筑中国梦》中拉开序幕,随后,歌曲《上海青》《生态

颂》、舞蹈《果洛锅庄》、服饰表演《果洛欢迎您》等节目轮番上演,为观众献上一场极具民族文化魅力的视觉盛宴。

“非常高兴来到魅力上海推荐我的家乡,在这万物丰盈的美好季节,欢迎大家走进山宗水源、大美青海、秘境果洛。”果洛藏族自治州文旅推荐官蔡雪梅深情推介,将现场氛围感拉满,吸引众多上海市民游客驻足。

在特色市集上,近50家企业、2000余件展品集中亮相,汇聚牦牛奶制品、野生冬虫夏草、文创工艺品、非遗传承项目、小吃美食、游牧文化体验等内容,大家穿梭在好吃、好玩、好看的摊位之间,挑选心仪的物品。

“我是兔兔的粉丝。”“这个雪豹迷你款尾巴挂饰好可爱。”“普氏原羚‘来’了吗?”……在青海,萌态十足或野性满满的野生动物同样“出圈”。“青海天音旅游文化有限公司主理人李居营说:“我们依托青海野生动物资源创作文创产品,打造青海新的‘土特产’,通过讲好背后的故事,呼吁大家保护野生动物,让人与自然和谐共生。”

第五批上海援青干部、果洛州玛多县委副书记、副县长王启洋说:“从三江之源到黄浦之畔,从雄壮之美到绚丽之美,这既是一次文化旅游资源的宣传推介,也是沪青两地深化交流,促进共同繁荣发展的实际行动。希望通过此次推介活动,让更多游客走进大美青海,感受山海情深的美丽画卷。”

逐“绿”前行 “双碳”路上正高歌

(上接第一版)

对“算”聚力,澎湃“绿算引擎”

绿算产业发展,电信运营企业是国家队和主力军。

当日,记者来到海东市河湟新区的中国移动(青海)高原大数据中心,主楼体顶端“移动云、可信云”几个蓝色大字与副楼“光伏海洋”,无声彰显这家早在2015年就率先落地海东的电信运营企业的服务核心。

在中心主管马宏斌陪同下,记者走进绿算中心,一睹“绿算大脑”的风采,除12台应急发电机组外,16排UPS(不间断电源)机组,红绿灯不停闪烁,在确保稳压、分流的同时,不停过滤电力“杂质”稳压,让绿电更“净”。

机房内,两米多高黑色机柜矩阵中,机柜矩阵背面热气阵阵,打开正面相对且全封闭式机柜间,隔离室内冷气扑面。

在刷满绿漆的过道中,记者看到左右两边墙壁上,4根为一组布满红蓝两色管道。

“原理是利用管道把自来水引进数据中心机房,通过设备吸收机柜热量,水温升高后自动带到安装在楼顶的冷却塔,热水与冷空气交换后,通过管理循环回流。”马宏斌介绍,这是节能减碳关键部位、支撑绿色算力的核心一环。

那么“东数”为什么要“西算”?

马宏斌介绍,一方面,数据储存和计算需要大量设备来支撑,设备会占用大量土地,而东部地区经济发展较快,土地成本高,因此把储存和计算中心放到西部,可以降低成本,增加西部发展。另一方面,设备运行需要耗费大量电力,在经济发达东部沿海地区,电力是净输入,就导致东部沿海城市经常缺电,尤其是时不时拉闸限电,成为发展短板,而西部地区绿电过剩。因此,“东数西算”“东数西存”可为青海产业“四地”建设、国家“一带一路”及“新时代西部大开发”赋能。

目前,青海移动互联网客户涵盖阿里、百度、腾讯、京东等互联网头部客户,合作机架1287架,入驻服务器1.5万余台,占用出口带宽约5TB;智算产业客户重点服务首都在线、寒武纪、华为、NVIDIA、商汤、太初、壁仞等企业。赋能本地优势产业,助力提升盐湖化工、清洁能源、生态旅游、特色农牧业和优势新兴产业等领域大数据场景应用,助推各行各业“上云、用数、赋智”。

马宏斌说,中国移动紧抓“双碳”战略,“东数西算”工程重大机遇,聚焦海东市推进绿色算力产业基地建设规划,在电信领域主动融入新发展格局,推动AI、大数据、云计算等技术与绿色低碳产业深度融合。目前正加强算力网络布局,提升海东高原大数据中心算力供给力,推动算力应用赋能,构建算力产业生态链,激发海东数实融合。

朝“储”蓄力,落子“东数西存”

在数字和绿色时代,有人说青海目前有两个湖——一个是西宁之西的绿色生态之湖“青海湖”;一个是大数据背景下落户海东市的“数据湖”。

黄河源头的“生态卫士”

(上接第一版)

“现在我们的生活条件变好了,生态管护员每人每月有1800元的生态补助,而且垃圾的数量也以肉眼可见的速度在减少。我们一组20多人出去巡护,一天总共能收集到一个编织袋的垃圾。”索索说。

“生态管护员的职责是清理垃圾和污染物,监测野生动物数量、观察草原植被的长势,修理和维护草原的基础设施,预防森林草原火灾的发生,制止违规开发、禁牧区放牧、偷猎等行为,并及时向行政执法部门汇报,此外还要记录每日巡护的情况,详写巡护日记。”玛多县扎陵湖乡副乡长华贵说。

在记者跟随索索巡护的路上,每到一处新的地点,他都会拿出手机拍照,这令记者很是不解。“这是‘三江源巡护App’,只需手指一点,就能快速上传我们一天的巡护工作情况,而且这个平台还记录了我们的巡护时间和距离,确保了巡护时的安全。”说着,索索便将刚才所拍摄的照片上传到了App上。相比于每天手写的巡护日记,“三江源巡护App”的出现,既提高了生态管护员巡护的工作效率,也确保了巡护情况的及时上传,生态管护工作走上了智能化道路。

对于救助野生动物,索索也有一套独特的方法。2023年11月,索索与同

那么,究竟什么是“数据湖”?带着好奇走进海东市河湟新区的青海数据湖信息技术有限公司(以下简称“数据湖”。

“数据流淌成湖就是数据湖。”数据湖副总经理阿云介绍,数据湖面向政府、企业、个人,融合数据感知、存储、分析为一体,以光电磁全介质混合存储系统为基础,满足数据存储读写速度、时间、安全、分布等全需求场景,实现数据资产受托保管、治理、交易的数据银行。

在国内大数据产业蓬勃崛起以及“东数西存”“东数西算”背景下,2020年6月,国企海东河湟实业(集团)有限公司与央企北京易华录信息技术有限公司携手,率先在海东布局央地重大信息技术产业项目青海数据湖,它依托北京易华录在大数据高科技领域的技术优势,着重发挥互联网信息、数据处理和存储、互联网数据等,致力于省内党政机关、企事业单位数仓建设、升级、智能高效数据处理,在大健康、大安全、大交通、大文化、大环保领域为青海数字产业、数据“生态圈”赋能。

在一楼展厅数字屏上,一台蓝光机柜旋转数圈后,“秒变”成由无数蓝色线条组成的3D光柱,光柱内部清晰呈现光磁融合及蓝光磁碟刻录动画。

“数据湖最核心的技术就是蓝光存储,不仅可实现冷热分级,还有自主可控、海量存储、安全可靠、绿色节能等特征。”技术负责人张得欣介绍,伴随新工艺、新材料、新技术运用,光存储在数据存储领域张力十足,现在单张光盘存储容量达300GB,是民用光盘的100倍;防制AD光盘,一次性写入无法更改,防黑客防误删,存储寿命更是长达100年;耐高温高湿,降低运维能耗达80%,100年内无存储介质更新费用产生。

阿云说,数据要素是数字经济最核心的资源,随着物联网、电子商务、社会化网络快速发展,全球大数据储量迅猛增长,数据爆发增长、数据有效存储与利用间矛盾日益凸显,通过“数据湖+”,联合5G和人工智能等数字技术融合创新,进一步向工业互联网、城市轨道交通等领域应用延展,实现城市向数字化智能化发展。

目前,海东市正加速推进城市数据湖、数据湖产业园、大数据创新研究院、城市大脑、数据银行、产业基金、数据湖大学等数据升级场景,尽快实现“超级存储”“超级链接”“超级计算”相配套的新一代城市数字经济基础设施,助力绿色算力、经济增长等具有倍数效应。

“率先布局零碳大数据产业园,在打造绿色算力产业基础上先行一步,全市城乡企业光纤覆盖率达100%,谈及用户170万,建成西北首个L根镜像服务器,‘15520’超低速时延极速算力网络、青海国家级互联多骨干直联节点西宁—海东一体化并行节点,出口带宽总和达到15.4T,极速算力网络达到枢纽节点标准,处于全国领先水平。”海东市大数据服务中心负责人介绍,海东基础设施日臻完善,核心集群打造稳步推进,招商引资有力有效,项目谋划持续推进,正向“建设一个园区、落实两项工程、强化三大中心、引进四家算力、争取五个项目、布局多个基地”等“绿色算力基地”发力。



6月6日,由西宁市体育局主办,大通回族土族自治县长宁镇人民政府、西宁市群众体育指导中心承办的一场充满农味、土味、趣味的乡村运动会在长宁镇戴家村激情开赛。来自全镇26个村的近800名村民参加了掰手腕、拔河、抢收抢种、滚铁环、袋鼠运瓜等8项兼具竞技性和趣味性的比赛。

本报记者 刘伟 摄

