

开放看西部

走进四川 感受西部创新脉动

——“一带一路”媒体合作论坛联合采访成果扫描

天府新区践行绿色发展理念——持续优化城市空间布局

漫步四川天府新区，2024“一带一路”媒体合作论坛联合采访团成员举头四望，山、水、城相映成趣。构建“三纵三横”生态隔离走廊，穿上绿色“外套”的高楼大厦成为近零碳建筑，一个个细节勾勒出这座城市的生态轮廓。

一组数据很有说服力：在天府新区，城乡产业用地占城乡建设用地比重下降到20.6%，城乡居住用地占城乡建设用地比重提高到34.1%、全域生态控制区比例扩大到72.1%。天府新区持续优化生产生活生态空间比例，呈现出“三分山水四分田、三分城市嵌其间”的城市空间布局。

绵延的生态绿道，便于人们游憩休闲、绿色通勤；以人为本的价值导向，搭建出麓湖公园社区、地下综合管廊、天府新区教师共享中心等民生普惠示范场景……“天府新区的规划着眼当下，关注未来。”萨尔瓦多《图片新闻报》政治版编辑兼协调员加布里埃尔·马德里德赞叹连连。

青山秀水的邀约，也推动着这片土地“生态”引“业态”、“风景”变“前景”、“颜值”增“产值”。环绕兴隆湖畔，成都超算中心、成都科创生态岛等错落有致，一批重大项目和国家级创新平台于此落地，开展“基础研究—技术攻关—成果转化—产业培育”全链条创新。

“这里注重科技与发展，又实现了生产生活与自然的和谐，令我印象深刻。这也反映了绿色发展理念。”厄瓜多尔公共媒体公司编导广播部主任迪亚娜·贝尔梅奥说。

成都新都区推进智能制造——科技创新引领新型工业化

四川成都新都区，微网优联科技(成都)有限公司近日迎来了2024“一带一路”媒体合作论坛联合采访团成员。玻璃窗内，智能机器人灵活作业；屏幕上，各项数据实时更新；生产车间里，智慧流水线有序运行……生产作业的自动化程度让记者们赞叹。

微网优联工作人员介绍，作为一家智能安全连接服务提供商，公司打造的智能制造生产线相比传统生产线，效率提升40%，产品质检准确率提升到99.5%以上。

“这里生产的网络通信产品，从上料到出货最快只需约15分钟，便可发往全球各地。”巴西红网总编辑吉奥马尔·普拉特斯特称赞，“不愧是‘中国速度’！”

“这家公司生产的药物出口到很多国家和地区，为当地民众带来福祉。”在四川科伦药业股份有限公司，阿根廷靠近出版社总编辑费尔南多·达里奥·罗佩尔托由衷感慨。

作为创新型医药企业，科伦已形成由科伦药业、川宁生物、科伦博泰构成的“品”字形架构运营平台。“共建‘一带一路’”倡议为科伦出海提供了难得的发展机遇。“科伦药业负责人说。

新都区在航空、轨道交通、氢能等先进制造业方面，培育了不少“单项冠军”和“小巨人”企业，并瞄准优势产业细分领域，打造了反推短舱、五轴机床等领跑全国的产品。在工业“含绿量”方面，新都区支持发展移动储能、虚拟电厂等技术，形成更多绿色发展增长点。

“我们将积极进取，努力为高质量共建‘一带一路’贡献更多力量。”新都区委书记王忠诚说。

成都城厢古城保护历史文化——古丝路故事续新篇

距四川成都中心城区约30公里，坐落着城厢古城。2024“一带一路”媒体合作论坛联合采访团成员来到这里，听古乐、品香茗、诵诗词，感受古今交汇的丝路魅力。

城厢古城保留了完整的龟背制格局，108处院落散布在4街32巷的老城肌理中。

据中交集团品牌文化部部长查长苗介绍，作为城厢古城开发项目的投资控股方，中交集团自2020年开始参与设计、建造和运营，将流域治理与文旅产业相结合，打造“文、旅、商、城”深度融合的项目。

“城厢古城是文物保护利用的典范！”马来西亚《星报》首席商务官莉迪娅·王说。

曾经，蜀道让此地商贾云集，讲述着丝绸之路的繁盛。现在，成都国际铁路港与城厢古城直线距离不到2公里，一趟趟中欧班列往来穿梭，古老丝路迸发新生机。

“站在城厢古城，我仿佛听到古往今来的阵阵驼铃、声声汽笛。”长期关注共建“一带一路”的巴基斯坦伊斯兰堡和平与外交研究所主任穆罕默德·阿西夫·努尔称赞。

行走城厢街，一座古院落成为亚蓉欧国家(商品)馆特色商品展示区，来自法国、意大利、阿塞拜疆等国家和地区的商品吸引着往来游客。“在城厢古城不仅看到了贸易的往来，也感受到文化的交流。”老挝《社会经济报》总编辑通立·兰萨亚乍说。

国家电投加强生态环境监测——采集水质数据 供给清洁能源

四川成都兴隆湖畔，一排排集成了5G基站、人脸识别、报警等功能的智慧路灯正在监测环境和碳排放；湖水中，水下

机器人正在采集水质监测数据；岸边，一栋由透明玻璃组成的清洁能源零碳小屋，液晶屏实时显示着最新情况……2024“一带一路”媒体合作论坛联合采访团成员来到位于天府新区的鹿溪智谷综合智慧能源项目现场。

国家电投四川公司项目负责人表示，鹿溪智谷对兴隆湖及鹿溪河生态环境监测监控系统进行完善，提升环境综合管理能力，着力开展生态环境监测网络体系建设、水环境管理信息化建设、清洁能源供给建设。

老挝博利吹赛省新闻文化旅行厅长颂通·威本康表示：“依靠现代技术改善环境、利用能源，让人印象深刻。”

国家电投四川公司配套政府规划便民服务站，建设无人充电船坞及无人机停机坪，利用先进的物联网、大数据及空间地理信息数据，建立集水质在线监测、

环境信息综合展示预发布为一体的管理系统。

在兴隆湖路演中心和儿童艺术中心应用的“地源热泵”集中供能技术，可让建筑冬暖夏凉，取代传统空调。国家电投四川公司项目负责人介绍，地下100米左右处于恒温层，温度常年在20—25摄氏度。利用这一特点，他们在兴隆湖地下110米处“打孔”，通过热泵循环水进行制冷和制热，降低碳排放。

除了持续助力公园城市建设，在定点帮扶的四川省凉山彝族自治州美姑县，国家电投四川公司为巴普镇初级中学援建光伏+储能+云教系统示范项目，包括屋顶光伏、储能系统、云教工程三大部分。项目装机容量224.64千瓦，在运营期25年内预计总发电量546.2万千瓦时，可节约标准煤1751吨。

(陈炳旭 唐强 丁美栋 邝西曦 刘融)

哈萨克斯坦成为中国新兴热门出境旅游目的地

丝路商机

文/高春霄

2024年中国“哈萨克斯坦旅游年”正式启动以来，中国游客赴哈萨克斯坦旅游持续升温。

数据显示，今年以来，中国游客前往哈萨克斯坦的旅游订单量同比增长229%，较2019年增长262%，其中阿拉木图最受中国游客青睐。

近日，中国“哈萨克斯坦旅游年”系列活动之一“阿拉木图旅游日”在西安和北京先后举行。哈第一大城市向中国游客发出盛情邀请。

“目前，两国间已开通北京-阿拉木图、杭州-阿拉木图、乌鲁木齐-阿拉木图、阿拉木图-三亚等航线。相信在双方努力下，航线将进一步加密。”哈萨克斯坦驻华大使馆公使衔参赞沙尔卡尔巴耶夫在参加上述活动时说。

据沙尔卡尔巴耶夫介绍，今年以来，



位于哈萨克斯坦首都阿斯塔纳的阿克赛莱观景塔。 白雪琪/摄

哈萨克斯坦已在中国举办20多场活动，介绍哈萨克斯坦壮美的自然风光和丰富的旅游资源。“哈萨克斯坦有丰富的历史文化遗迹、秀丽的山川美景和热情好客的人民，我们向中国游客发出诚挚邀请！”他说。

中国驻哈萨克斯坦大使张霄在接受哈萨克斯坦媒体采访时表示，今年3月，中国“哈萨克斯坦旅游年”顺利启动，哈正成为中国游客新兴热门出境旅游目的地。

去年11月，中哈互免签证协定正式生效，两国游客往来更为便利。据哈方今年

2月的数据显示，自中哈互免签证以来，中国赴哈游客数量增加12倍。另据哈方统计，自去年11月10日至今年3月底，中国赴哈游客数量达12.6万人。

“除阿拉木图外，首都阿斯塔纳是中国游客必选的‘打卡地’。此外，奇姆肯特、阿克套等也备受中国游客青睐。”携程研究院研究员毛琳说，哈萨克斯坦具有优秀的资源禀赋，随着赴哈旅游知名度不断扩大，热度也将持续升温。

沙尔卡尔巴耶夫说，旅游合作是哈中双边合作的重要内容之一。两国不断深化旅游合作，这将有助两国人民更深入地了解彼此的文化和历史。

“中国市场对阿拉木图旅游业来说非常重要。今年，我们采取更多措施便利中国游客，包括培训更多中文导游、在机场等公共设施增加中文服务等。”阿拉木图市旅游局长托克谢伊托娃说，“希望每位来阿拉木图旅游的中国游客都能获得舒适的体验，留下难忘的印象和愉快的回忆。”

《“一带一路”能源合作伙伴关系成员国未来5年行动计划》公布

本报讯 第三届“一带一路”能源部长会议日前召开。《“一带一路”绿色能源合作行动计划(2024—2029)》(下称《行动计划》)在会议期间发布，提出了未来5年“一带一路”能源合作伙伴关系成员国(下称成员国)在七个方面的行动计划。

在共同提升绿色能源安全保障能力方面，《行动计划》提出，未来5年，成员国将加强对话沟通，围绕能源供应多元化、绿色能源开发利用、绿色能源产业链供应链稳定畅通、能源可及性提升、能源互联互通等重点领域开展不少于50场国际交流合作活动，共同构筑安全稳定、畅通高效、开放包容、互利共赢的全球能源产业链供应链体系。

(上接1版)

统筹经济与社会，兼顾效率与公平，数不清的“致富路”，说不完的“一家亲”。上半年，广西城镇居民人均可支配收入比实际增长5.7%，增速超过全国平均水平0.4个百分点。聚焦优势产业，集中优势资源，八桂儿女向新求变、创新发展，正在新起点上接续奋斗。

向美而行，携手同心护家园

“让人民生活幸福是‘国之大者’”

年近七旬的壮族阿叔陈兴华长在灵渠边，最爱灵渠水，每天都要在灵渠边走走。

一部灵渠史，就是一部民族融合的发展史。公元前214年凿成通航的灵渠，打破中原与岭南的地域屏障，贯通珠江水系与长江水系，畅通南北水运，加速人口迁徙，各民族在频繁交往、相互交融中，形成

在共同加强绿色能源技术创新合作方面，未来5年，成员国将围绕氢能、新型储能、先进核电、碳捕集利用与封存、非常规油气勘探开发等重点前沿技术开展不少于5项联合研发项目和不少于5项清洁智能技术装备合作；聚焦矿山、冶炼、工业园区、医院、港口码头等多元用能场景，探索推广综合能源标准化设计和定制化服务。

在共同加强绿色能源领域能力建设方面，未来5年，成员国将开展不少于25项能源领域能力建设项目；探索搭建清洁能源国际合作研究平台；与不少于5个共建“一带一路”国家共同开展能源规划联合研究，全方位提供能源技术支撑。

了共同的历史记忆。

在灵渠铸嘴坝向前望，江水七分入湘、三分入漓，每年通过南渠流入漓江的水量超过1亿立方米。南流的漓江，正是桂林山水之魂。

“为呵护漓江的美，桂林花了大力气，下足绣花功夫。”象鼻山景区讲解员唐凯萍回忆，上世纪生活生产污水直排，漓江一度污染严重。新时代以来，化“九龙治水”为握指成拳、铁腕治污，从各管一头到水岸同治、标本兼治，保护桂林山水被纳入法治化轨道，漓江又现“江作青罗带，山如碧玉簪”的景象。

好风景，全民享。2022年1月31日，象鼻山景区免费开放，桂林文旅悄然转型。从“吃一山”到“谋一城”，盘活文化资产，推动全域旅游，做强夜间经济，2023年桂林接待游客人次、旅游总收入同比分别增长55%、54%，真正实现“文化互赏、利益共享”。

在共同强化绿色能源金融服务力度方面，未来5年，成员国将推动框架内金融机构研究制定能源、工业等行业低碳转型的信贷支持路径；充分发挥金砖国家新开发银行、亚洲开发银行、亚洲基础设施投资银行等多边开发银行作用，丰富和创新投融资工具，增强发展中国家融资能力。

此外，在共同加强绿色能源政策和制度创新、共同推动能源青年人才交流合作、共同营造有利的能源发展环境等方面，成员国都将开展合作。各成员国将继续秉持共商共建共享理念，提升发展中国家在全球能源治理中的代表性和发言权，推动建立公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系。

(王梦瑶)

江河泱泱，孕育文化；文化之水，滋养文明。守护好中华民族的文化瑰宝和自然珍宝，就是在守护源远流长的中华文明，夯实中华民族共同体意识的文化基础。

“种田就是种风景”，这是龙胜各族自治县龙脊镇大寨村老支书潘保玉的感悟。借力好政策，大寨村民“扛着犁耙种田地、唱着山歌搞旅游”，梯田入股享股金、梯田保护获奖金、梯田流转有租金、梯田务工赚薪金、梯田旅游挣现金。

午后走进柳州鱼峰公园，传说中“歌仙”刘三姐骑鱼升天的鱼峰山下，人头攒动、山歌如潮。各民族歌手以歌会友，每年相聚鱼峰公园的歌手近40万人次。

耳畔传来欢快的歌声——“山歌声声伴酒喝，春夏秋冬都快乐，嗨嗨嗨……”这是同心筑梦的心声，这是团结奋进的回响。新征程上的八桂儿女，正奋楫破浪、踏歌向前。

(陆娅楠 祝佳祺 原辑雄 孟繁哲 霍雨佳)

简讯

西部陆海新通道钦州联运中心投入运营

本报讯 西部陆海新通道钦州联运中心日前投入运营。

该项目位于广西北部湾港钦州港区大概坪作业区4-6#泊位后方陆域，占地405亩，总投资达5.48亿元人民币，是钦州港区配套设施最为完备的物流枢纽园区之一，也是推动港口型国家物流枢纽建设的关键项目。

项目配备普通仓库、冷库、集装箱堆场、冷箱堆场、拆装箱场、修洗箱场等配套设施，预计年中转服务能力可达1100万吨，日集散能力达到3万吨。

西部陆海新通道位于中国西部地

(杨陈)

中企承建尼泊尔马楠马相迪水电站项目开工

本报讯 尼泊尔马楠马相迪水电站项目融资关闭暨开工仪式日前在成都和尼泊尔马相迪河畔同步连线举行。四川省人大常委会副主任宋朝华出席活动并讲话，尼泊尔驻华大使馆临时代办苏伦德拉·库玛·亚达波出席活动并致辞。

四川是中国与尼泊尔交往密切的省份之一，近年来，双方在共建“一带一路”框架下，围绕经贸投资、农业、文化、教育、旅游、友城等重点领域取得了一系列成果。

尼泊尔马相迪梯级水电站项目是川尼电力合作规划的优先级项目，也是迄今为止中资企业在尼泊尔最大的电力投资项目。该项目位于尼泊尔甘达基省的马相迪河上，由3座首尾相

连的水电站组成，总装机容量约60万千瓦，年发电量超31亿度，总投资约12亿美元。

本次正式开工建设的尼泊尔马楠马相迪水电站是整个项目中最先开工的水电站，装机容量13.5万千瓦，由四川省投资集团有限责任公司联合尼泊尔布特瓦尔电力公司、成都兴城投资集团有限公司、四川省清源工程咨询有限公司投资建设。项目建成投产后，将有效缓解尼泊尔地区电力供应矛盾，助力当地电力系统稳定和能源安全。项目建设期间还将同步改善当地交通状况，造福当地民众。

仪式现场，马楠马相迪水电站项目公司与中国进出口银行四川省分行签署了融资贷款协议。

(文露敏)