

坚持全国一盘棋，确保交通物流畅通

——落实中央政治局会议精神做好当前经济工作述评之七

天舟四号货运飞船近日择机发射

船箭组合体转运至发射区

见第二版



奋进新征程 建功新时代·伟大变革

云南以“新基建”为引领夯实信息通信基础

集约高效布局新型基础设施建设

本报讯(记者 李承韩 通讯员 陈俊伊 刘炳南)“十四五”以来,我省以“新基建”为引领,集约高效布局通信行业,大力推动5G、千兆光网等新型基础设施建设,协同推进偏远地区宽带网络建设和国际通信设施建设,为经济社会数字化转型夯实信息通信基础。

全省目前共建成4.4万个5G基站,16个州(市)政府所在城区、129个县级行政区主城区均已实现5G网络连续覆盖,1453个乡镇行政区主要区域5G网络实现有效覆盖。全省行政村宽带接入能力普遍提升至200M,城区宽带接入能力普遍达到500M,建成千兆小区4267个,千兆用户达62.6万户。

2018年,全省行政村实现100%宽

带网络覆盖,2019年,全省行政村实现100%4G网络覆盖。全省4G基站达22.2万余个,自然村4G网络覆盖率达94%。通过开展边境移动网络质量提升百日攻坚行动,建成开通853个4G基站,有效助力边境疫情防控信息化建设。

同时,我省着力推动国际通信设施建设。昆明国际互联网数据专用通道获工信部批复并启动建设。云南铁塔、云南移动、云南联通共同投资4.5亿元,为中老铁路沿线红线外新建184个4G基站,红线内新建1010个隧道洞室站、152个场坪站,全长508公里的高速移动宽带网络覆盖工程均已投入使用,实现了4G信号全线覆盖。

我省通信行业运营商以网络建设为

基础,积极推动5G网络部署。以融合行业应用为驱动,共同推进数字经济与实体经济融合的基础设施需求,抢占数字经济前沿阵地。

目前,云南电信已具备“陆海空天”一体化通信网络,具备中国自主知识产权的“天通卫星”通信系统,支持应急、救灾、监测、探测、科考、环保等应用领域。同时通过打造低时延国家一体化大数据中心枢纽的骨干光缆大动脉,具备面向客户提供全国任意地点端到端直达高速、低时延专线能力,省内时延低于3毫秒。

云南移动打造“139时延圈”,使昆明成为全国第三个全光智慧底座城市。“1”代表昆明市都市时延圈仅仅只有1毫秒,“3”是指滇中城市群时延圈仅需3毫

秒,“9”定位的是南亚东南亚辐射时延圈,支撑昆明成为辐射南亚东南亚的国际中心数字枢纽。

云南联通基于“一带一路”战略定位下的国际通信枢纽数据中心已投产,依托中国联通China169节点、国际互联网出口局、中国联通产业互联网,构建了融汇国内和国际业务的综合性通信基础设施。

云南铁塔依托丰富的电力保障运营经验,向社会提供多元化能源服务。全省累计部署充电桩充电端口10万余个,入驻3000余个社区,覆盖300余万人。依托低速电动车换电管理平台、能源平台,可实时监控换电设备使用情况,用户规模已达1.8万余人,成为省内规模最大的换电运营商。

我省补短板强弱项重配套集中力量开展攻关

大力实施铁路建网提速工程

本报讯(记者 胡晓蓉)今年以来,云南铁路大力实施建网提速工程,突出补短板、强弱项、重配套,集中力量开展攻关,科学有序、安全优质推进丽香铁路、弥蒙高铁、大瑞铁路等重点难点工程项目建设。

滇藏铁路丽江至香格里拉段高效推进,4月23日,世界首座大跨度铁路专用悬索桥——丽江至香格里拉铁路金沙江大桥主体工程全部完工,预计6月开始

铺轨。5月5日,经过1000多名建设者的昼夜奋战,玉龙雪山隧道安全贯通。至此,全线20座隧道已贯通19座,仅1座尚未贯通,为年内开通运营奠定了基础。目前,丽香铁路桥梁、路基、站房工程全部完成,剩余铺轨架梁、四电工程正按施工计划有序推进。

全国首条少数民族自治州城际高铁接入全国高铁网。3月19日,弥勒至蒙自高铁最大车站红河站的4公里线路改造

顺利完成,中越国际通道昆(明)玉(溪)河(口)铁路与弥蒙高铁完成交会。4月11日,经过1000多名施工人员连续8小时的鏖战,弥蒙高铁接入南(宁)至昆(明)高铁(客专)道岔顺利完成施工,弥蒙高铁成功接入南昆高铁(客专),连通全国高铁网。4月16日,弥蒙高铁万家庄、楷甸、雨过铺3座牵引变电所全部受电启动,为开展联调联试和年内开通运营创造了条件。

中缅国际大通道大瑞铁路重点隧道陆续贯通。4月19日,中缅国际大通道大理至瑞丽铁路保山至瑞丽段全长16公里

的保山隧道贯通。4月30日,大理至瑞丽铁路大理至保山段铺轨完成,为开展轨道精调和动态检测等工作创造了有利条件,为大理至保山段先期开通运营奠定了基础。

据悉,丽香铁路、弥蒙高铁、大瑞铁路大理至保山段均预计于年内开通运营。

昆明主城区100余条主干道建成鲜花大道

本报讯(记者 熊明 胡好雅)昆明市积极推进花卉景观大道建设,截至目前,主城区100多条主干道陆续建成鲜花大道,展现了“春城无处不飞花”的城市景观。

为达到沿路有景、节点出彩、点线结合的花卉景观效果,昆明市打造以龙泉路为代表的梅花景观大道,以圆通街、穿金路、津源路等为代表的云南樱花景观大道,以盘江西路、安康路、红锦路为代表的垂丝海棠景观大道等。一街一景,皆成网红打卡点,装点着昆明的春夏秋冬。

昆明市还将全面提升城市绿化品质,在主城区开展“千树复壮、春城添彩”行动,在城市重要道路,小游园、零星绿地等各类公园绿地增补乔木不少于3万株,建立长效花卉布置机制,在重要道路、节点和广场打造花艺景观,提升春城品牌魅力。



昆明市回新中路月季盛开。

有效衔接10种实践模式

腾冲市司莫拉村推动农文旅融合发展——

幸福佤村更幸福

本报记者 李建国

幸福新佤村。“清水乡副乡长、三家村党总支书记赵家清介绍。

近两年,司莫拉建成农耕文化观光区,打造云谷公园,建成25个水车集群,种植万寿菊、油菜花、百香果等,让村庄增色、田园增美、农民增收。

赵家清自豪地说,2021年6月建成司莫拉彩色稻田景观后,不仅成为游客到腾冲旅游热门打卡点,还成功亮相COP15。

司莫拉不断加强美丽公路和美丽庭院建设,让村庄既有“颜值”,更有“气质”。

从腾冲市区驱车进入司莫拉,有10

公里道路被改造提升为美丽公路。司莫拉村内有794米的灯笼长廊,随着人气攀升,成为新的网红打卡地。

“司莫拉实施了寨门、寨内栅栏改造,绿化、幸福树公园、幸福小巷、紫藤长廊等环境整治和透绿工程建设。同时,建立村庄保洁机制,形成户集、村收、乡运、市处理的垃圾统一处置模式。”谈起司莫拉的变化,赵家清如数家珍。

司莫拉还在腾冲市率先建成污水处理管网及氧化塘,农户全部完成庭院硬化和无害化卫生厕所改建。

徜徉在司莫拉,用火火山石铺就的平坦道路通往家家户户,优美的田园风光

与静谧祥和的村寨相映成趣。

文化为媒 注入幸福新动力

走进村内,佤族文化广场、佤族民居墙体画、佤族民宿一一进入视野。

通过培育文旅融合新业态,司莫拉的佤族农耕、歌舞、四季三餐、传统手工艺等特色文化“活”了起来。

村里不仅收集整理了佤族服饰、乐器、文学作品和生活用品等实物,还传承新米节、搭牛丛等传统佳节,举办射弩、爬杆等活动,将各民族文化汇聚在一起。

下转第三版

王予波在全省自建房安全专项整治电视电话会议上强调

排查要细 整治要严 处置要快 工作要实

本报讯(记者 张寅)5月7日,全省自建房安全专项整治电视电话会议结束后,我省接着召开全省会议安排贯彻落实工作。

省委书记、省长王予波强调,各地区各部门要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神和全国会议部署要求,全面落实加强安全生产“十五条硬措施”,坚持“两个至上”,杜绝形式主义、官僚主义和“把说了当做了、把做了当做成了”,做到排查要细、处置要快、整治要严、工作要实,坚决打好专项整治百日攻坚战,统筹抓好城市消防等领域安全工作,切实保障人民群众生命财产安全和社会稳定。

刘非主持会议,王显刚、任军号、和良辉、李玛琳、张治礼、杨斌、孙灿出席。

优化营商环境 推动跨越发展

征信助力破解企业融资难

位于中国(云南)自由贸易试验区红河片区的红河万联物流有限公司是一家从事跨境货物运输的企业,受疫情影响,公司物流业务受阻,流动资金短缺。“在我们一筹莫展时,银行送来了及时雨。”公司负责人李红云说,针对企业无固定资产抵押的情况,建行红河自贸区支行用“善担保”产品为公司申请到95万元流动资金贷款,解了企业的燃眉之急。

为破解融资难题,今年以来,人行昆明中心支行积极引导金融机构做好融资服务,发挥好征信助融促融作用,加大中征应收账款融资服务平台、动产融资市场登记公示系统推广力度,拓展市场主体融资渠道,提高融资效率,优化金融营商环境。

2022年,全省新增1家财政部门、1家核心企业接入中征应收账款融资

服务平台,累计接入4家财政部门、4家核心企业,推广全流程线上“政采贷”“供应链”融资业务。今年1-3月,全省通过平台新增成交金额226.82亿元,同比增长152.7%,融资额的95.8%支持了中小微企业。全省在动产融资统一登记公示系统新增登记1.38万笔,新增查询1.79万笔,登记同比分别增长170.9%。同时,通过信用体系建设,我省普惠金融服务能力得到强化,建成具备信息查询、信用评价、贷款融资、风险预警、政策扶持功能的云南省征信平台系统,并完成功能测试。在“三信”创建中,全省已建立农户信用档案996.1万份,创建信用用户703.3万户、信用村6094个、信用乡(镇)626个。1-3月,已有73.7万户信用户获得贷款,信用贷款户数占比达94.2%。

本报记者 杨抒燕

为您导读

省委办公厅、省政府办公厅印发《建设高标准市场体系实施方案》

见第四版

·奋斗者 正青春·

全国五四红旗团委丽江华坪女子高中团委——

传承红色基因 培育时代新人

见第二版