

在时代浪潮中全『数』前进

我区扎实推进信息通信业高质量发展

本报记者 桑邓旺姆



2024年4月24日，西藏移动公司联合华为公司在珠穆朗玛峰区域开通首个5G-A基站。

“随着信息通信技术的发展，电视、手机、电脑等走进寻常百姓家，融入日常生活。尤其是现在，视频聊天拉近了人与人之间的距离，远隔千里却似近在咫尺。”今年76岁，家住拉萨市蔡公堂街道的拉巴卓玛老人感慨道。

今年上半年，我区信息通信业坚持服务地方、聚焦主责主业，坚持系统观念、聚焦重点任务，砥砺奋进、真抓实干，以信息通信行业高质量发展助力建设社会主义现代化新西藏，取得了亮眼成绩。

上半年，我区电信业务收入累计完成35.85亿元，同比增长6.7%，增速全国排名第1位；

中国移动、中国电信、中国联通三家基础电信企业积极发展新业务，上半年共完成新兴业务收入9.09亿元，同比增长13.15%；

上半年，中国移动、中国电信、中国联通、中国铁塔四家企业共完成固定资产投资13.39亿元，同比增长12.12%，增速全国排名第2位；

……

架起信息桥梁—— 填平“数字鸿沟”

几年前，“雪山顶上找网上课女孩”的词条引发全网关注。疫情期间，昌都市卡若区埃西乡岗村布格自然村的斯朗巴珍每天为了听网课，需要爬到山顶信号较强的地方，在冬季寒冷的室外待上三四个小时。

在得知斯朗巴珍的情况后，自治区通信管理局立即部署电信企业核实情况并妥善解决，最终，斯朗巴珍对面的山上重新建起了一座基站，帮助她实现了在家上网课的心愿。

如今，人们再也不会为通信而烦恼，很多家庭接上了无线网络，信息“高速路”一路畅通。

我区信息通信业始终践行“人民邮电为人民”的初心使命，在广大农牧区架起了一条条信息“高速路”，把西藏同祖国各地紧密联系在一起。自2016年以来，我区累计投资近70亿元，建设(4G/5G)基站近4000个，实现了全区所有行政村光纤宽带和4G信号通达，提升幅度居全国之首。

白玛卓嘎是一位资深的“美食收集师”，结束了一天的工作，她喜欢在厨房捣鼓各种美食，烤箱里飘出来的阵阵香气，证明她又成功“收集”了一道美食的制作方法。“现在网上有各种美食的制作教程，自从家里连了无线网络，随时随地都能照着视频去学。我要学习制作更多美味佳肴，让人和亲戚朋友品尝，给他们的生活添滋加味。”

玩转网络成为时尚—— 共享“数字红利”

“尝试在抖音平台发布石锅制作



阿里地区措勤县群众手持中国移动公司捐赠的藏语手机，喜笑颜开。

过程，就有人私信问我购买方式，后来，我开始直播带货，挣到了创业后的第一笔收入。”林芝市墨脱县的次吉告诉记者，自从把做好的石锅成品挂到网络平台销售后，订单不断增加，生活过得红红火火。

通信技术的飞快发展，不仅让无数个和次吉一样的青年了解到外面的世界，还让他们的农特产品“插上了翅膀”，销往更远的地方。

“只要有一部手机，在家门口就能把村里的农特产品销往全国各地。”次吉自从接触网络后，成了村里风头最强劲的“带货主播”。除了石锅，次吉还会卖虫草、虫草、藏香猪等，这样的改变让他对未来的生活更加充满信心。

“民族要复兴，乡村必振兴。”近年来，我区信息通信业坚持以人民为中心的发展思想，发挥行业信息化优势，加快推动数字乡村建设，助力西藏乡村振兴。

随着网络提速降费和“互联网+”战略的深入推进，互联网更深度融入百姓生活。我区各基础电信企业勇于肩负社会责任，为脱贫户、残疾人、老年人群体开展精准降费工作，让信息通信业发展红利惠及西藏各族人民，让困难群众也能用得上、用得起优质的网络服务。

截至目前，我区各基础电信企业扶贫、助残和助老套餐惠及用户42.7万人。此外，通过大力实施信息扶贫、网络建设投资、建设数字乡村平台等方式，不断助力乡村振兴。

眼下，各地市民在各县区政务服务中心办理业务方便又快捷，甚至不出家门，仅用手机和电脑就能办理；乘坐公交车可以通过微信小程序了解公交车发车情况；生病就医可通过手机提前预约；水费、电费、燃气费都能通过线上平台缴纳，智慧城市让人们生活更加美好。

5G加速普及—— 夯实“数字底座”

随着以千兆光网和5G为代表的

“双千兆”网络发展时代的到来，我区信息通信业抢抓机遇，加速推进5G和千兆光网建设，2022年11月，开通位于中国最高海拔乡——山南市浪卡子县普玛江塘乡的5G基站，赢得了当地群众的一致好评。

2023年9月30日，阿里地区改则县古姆乡5G基站的建成开通，标志着西藏所有乡镇及以上行政区域均已实现5G网络通达。目前，全区5G基站突破1.3万个，行政村5G网络覆盖率达43.5%，5G移动电话用户占比54.45%，西藏各族人民正享受着高速、稳定、优质的网络服务。

5G改变的不仅仅是网速，近年来，我区信息通信业进一步发挥“双千兆”网络在拉动有效投资、促进信息消费和助力制造业数字化转型等方面的重要作用，不断助推西藏现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。

京藏首例“5G+骨科手术机器人”远程骨科手术成功实施，手术中，拉萨市人民医院采集患者术中二维影像，通过骨科手术机器人远程手术服务平台传输到北京积水潭医院完成手术设计，远程指导拉萨市人民医院骨科医生，对患者实施了闭合复位螺钉内固定手术。

今年4月，中国移动西藏公司在珠穆朗玛峰开通首个5G-A基站，标志着西藏5G进入新时代。5G-A网络将为珠峰景区的旅游、登山、科考等活动提供更强大的网络支持。

近年来，我区信息通信业坚持推进行业现代化发展，坚持赋能实体经济数字化转型，团结带领各电信企业主动作为、攻坚克难，积极在全区范围内开展5G为代表的新型基础设施建设，5G网络实现“乡乡通”并持续向行政村延伸，“数字底座”不断夯实。

站在新的起点上，我区信息通信业必将加快高质量发展，西藏人民生活必将更加便捷、更加精彩。

(图片由西藏自治区通信管理局提供)

拉萨市尼木县

着力打造过硬基层治理队伍

本报拉萨讯(记者 鹿丽娟)自拉萨市基层治理效能大提升活动开展以来，尼木县积极探索基层治理有效路径，牢牢把握队伍建设，强化能力素质提升、持续推进减负松绑增效，着力打造一支高素质、专业化基层治理队伍，为扎实推进基层治理各项任务提供了坚实保障。

按照“1+4+X”模式，夯实基层治理队伍“硬基础”。建强网格队伍，尼木县选优配强网格长、网格员、网格民警、消防指导员608人，调整充实联户长、驻村干部、村居“两委”班子等共计2175人，开展网格员、联户长“四亮”行动，统一制定网格工作证和工作服169个，实现网格员持证上岗全覆盖。

建强宣讲队伍，尼木县从离退休干部、党员致富带头人等群体中培养反分裂“发言人”183名，组织开展宣讲70场次，覆盖群众约1.5万人次，组织开展演讲比赛暨以讲代训活动9场；建强志愿服务队伍，尼木县组织62名党员干部职工成立“尼”同行志愿服务队，围绕环境卫生、交通治安等方面开展志愿服务活动52场次，出动党员364人次。

在深入实施“两工程、两计划”工作中，锤炼基层治理队伍“宽肩膀”。尼木县与学校合作开展语培计划、开设村居干部学历提升函授班，帮助村居干部提升能力素质。邀请职能部门与专业律师围绕隐患排查、矛盾纠纷调处等内容，为网格员、联户长、人民调解员开展政策宣讲、案例剖析与实践指导9场次。围绕基层党建、产业发展等内容，组织乡村振兴人才赴山东省、浙江省开展理论学习、交流探讨与实地观摩2次70余人，通过履职能力培训推动基层治理队伍掌握方法、赋能

减负增效提“质”。梳理权责清单事项1377项，行政许可事项212项，开展村级“滥挂牌”问题排查整治，33个村居390个功能标识牌缩减至33个，推动议事协调机构由61个精简为20个，有效解决机构设置交叉重叠问题；干部松绑释“压”。优化基层人员配置，清退抽调干部30名，下派基层减负负面清单50条，整治文山会海2次，签约心理咨询机构为干部职工定期开展心理辅导，切实为基层治理队伍松绑，助力基层干部轻装上阵、安心干事。

昌都市通信发展办公室

扎实推动通信基础设施建设

本报昌都电(记者 万慧)为推动全市通信事业高质量发展，昌都市通信发展办公室自2024年1月16日挂牌成立以来，充分发挥职能作用，聚焦主责主业，积极加强与各级部门和企业的沟通协作，持续推进昌都市通信基础设施建设，提升网络覆盖质量，在助力全市经济高质量发展和维护社会稳定中发挥了强有力的支撑作用。

自成立以来，昌都市通信发展办公室积极加强宣传服务，以“世界电信日”“世界助残日”“普法宣传日”为契机，通过行业力量引导群众正确认识通信设施设备功能及辐射安全范围；常态化组织四家通信企业与市消防、市森林消防开展跨行业防火演练应急演练2次，行业内部应急演练3次。

昌都市通信发展办公室紧盯关键环节，助推第十批电信普遍服务项目建设点顺利推进，并提前开展第一批电信普遍服务站址储备工作；通过召开专题研讨会、征求意见建议等形式，对国省道沿线、重点景区及“信号升格”清单开展信号网络覆盖情况

摸排3次，召开国省道通信消官工作推进会2次，积极制定《昌都市推进“信号升格”及部分国省道新建点规划方案》《G349洛隆县一线天”“G349洛隆县马利镇新路段”“G349边坝县夏贡拉山隧道”“G318芒康县觉巴山隧道”4个重要场景的移动通信覆盖行动方案》等，着力提升网络覆盖质量。

为深化电信基础设施共建共享，昌都市通信发展办公室充分发挥“桥梁”作用，起草《昌都市推进“双千兆”网络协同发展行动方案(代拟稿)》，积极争创“双千兆”城市；对接县区发改委解决行业“进场难”问题；积极争取地方资源，提出“共建模式”，促进卡若区、芒康、左贡、类乌齐、边坝5县区财政出资2000余万元，申请建设服务点93个。

截至目前，昌都域内国省道沿线已建设2/4/5G基站2075座(逻辑站)，通信网络综合覆盖率为74.8%；偏远农牧区累计建设5G基站1977个，覆盖138个乡镇，光纤宽带端口23.9万个，覆盖1141个行政村，覆盖率达到97.11%。

山南市加查县帮嘎塘社区圆梦居民“微心愿”——

再小的心愿，党员干部都会全力以赴

本报记者 武沛涛

日前，在山南市加查县安绕镇帮嘎塘社区居民桑卓玛家中，举办了一场温馨的生日聚会。

作为家中长女的桑卓玛，平日里学习刻苦认真，成绩优异，一直是全家人的骄傲。然而这些年，母亲桑卓玛因工作繁忙，很少能够顾及孩子的生活与学习，也未曾给女儿安排过一次正式的生日仪式。听闻社区工作队、社区网格员近期正在征集居民“微心愿”，抱着试一试的心态，桑卓玛拨通了社区便民联系卡上的电话，怯生生地说出想要给女儿办个生日聚会的心愿。

让桑卓玛没想到的是，在帮嘎塘社区网格员德吉央宗的帮助下，加查县发改委、加查县邮政公司党员干部认领了这个“微心愿”，他们来到落

桑卓玛家，为其女儿且增卓玛精心准备了一场温馨的生日庆祝会。

“没想到这么多年亏欠女儿的生日聚会可以得到大家的关注，我和女儿都很开心……”桑卓玛哽咽着说道。

帮嘎塘社区为居民举办生日仪式只是帮扶群众实现心愿的一个缩影。帮嘎塘社区还开展了为环卫工人发放免费午餐券等一系列暖心活动。帮嘎塘社区第一书记玛次仁表示，下一步，将探索建立“群众点单、社区派单、单位接单、党员接单”的服务管理模式，将群众的“微心愿”与基层治理的“大心愿”进行整合汇总，结合在职党员“双报到”服务，不定期深入社区开展相关帮扶活动，让社区党建、社区治理及管理服务全面覆盖到每一户家庭。



中国联通网络维护工作人员冒着暴风雪开展基站和网络巡检工作。

阿里地区通信基础设施建设稳步提升——

“信号满格”让群众“幸福满格”

本报记者 永青温凯

走进阿里地区噶尔县扎西岗乡典角村，一座座藏式二层小楼交错分布，一条条笔直平整的硬化道路通向每户门前，与树木搭配种植的花草在房前屋后交错有序，一派生机勃勃的景象。

“现在，可以随时视频聊天，很通畅。”不管是新闻还是连续剧，电视频道想看啥都有。”说起宽带网络，典角村村民们交口称赞。

以前，典角村村民别说是上网，打电话都要跑到山顶寻找信号。

记者来到63岁的村民旺扎家，旺扎正在和远在兰州的二女儿洛桑卓玛视频通话。2021年旺扎家装了宽带后，他时常与亲戚朋友视频通话，唠家常，还常用手机看新闻、听音乐，生活多了不少乐趣。

“过去，村里手机信号不稳定，小女儿阿旺卓玛在陕西上学时，每次联系女儿都要约定时间，打电话还要找个高处，才不至于中途挂断，实在麻烦。”旺扎回忆道。

“现在，我们这里建了很多信号塔，网络信号很稳定，打电话再也不用担心听不清了，而且随时随地都可以通电话、打视频，方便多了。”旺扎笑着说。

据了解，典角村是噶尔县唯一的边境村，平均海拔4000米。近年来，阿里地区以边疆网络高质量发展为主线，以提升重点场景网络覆盖和应用水平为目标，统筹边疆地区城乡网络建设，深化移动和固定宽带网络覆盖，加快向5G和千兆光网升级，全面提升宽带网络供给和服务能力，打通边疆地区高质量发展信息“大动脉”。

“2014年，典角村完成4G基站双网覆盖建设4个，其中，村委会所在地电信基站1个、移动基站1个，冬季牧场与夏季牧场各1个电信基站，实现全村4G网络实现全覆盖以及光纤宽带到户，预计今年年底，典角村完成5G基站升级建设，实现5G网络全覆盖。”典角村驻村工作队队长周文勇告诉记者。

在村里开商店的村民尼吉告诉记者

者，村里有了网络后，她就在店内显眼位置摆放了微信收款二维码。“微信支付很方便，我现在经常在网上进货，线上货物种类丰富，而且送货到村，节省了很多时间和精力成本。”尼吉说。

“去年，我还在村里建了藏鸡养殖场，平时会通过微信和抖音平台推销我家的藏鸡蛋，买的人挺多的。去年11月到今年8月初，纯收入就有5万多元，生活真是越过越好了。”尼吉掩饰不住内心的喜悦。

典角村的变化只是阿里地区众多村庄通信基础设施不断完善的一个缩影。

近年来，阿里地区坚持新发展理念，积极践行“网络强国”战略，努力推进阿里地区“高新数字阿里”与“边疆信息化”建设发展，全地区所有行政村实现了通信信号全覆盖，信息通信基础设施支撑能力得到稳步提升。

据阿里地区通信发展办公室主任卢波介绍，2021年至2023年，阿里地区完成5G基站建设454个，今年计划