

让“信号满格” 我国通信保障持续提速

新华社记者 周 圆 高 亢

信息通信业是支撑经济社会发展的战略性、基础性和先导性行业。基础设施建设质量齐升、赋能行业数字化走向深入、服务更加普惠通达……“十四五”以来，我国信息通信业积极创新、勇于改革，推动行业高质量发展迈出坚实步伐，多方位赋能经济社会高质量发展。

通信基础设施不断完善

8月7日晚，四川成都，在第12届世界运动会开幕式现场，分享节目、参与互动、查询信息……万名观众带来庞大网络需求。“一点都不卡，我可以用手机给家人高清直播现场，连发几条视频都是秒传。”观众谢先生说。

这份畅快淋漓的体验，源于新一代5G-A网络支撑。中国电信技术人员介绍，技术团队采用三载波聚合等创新技术，网络容量较传统5G提升10倍，最高峰值速率可达万兆，有效满足了超高密度人群同时用网的需求。

“十四五”以来，我国通信基础设施建设提速提效，技术攻关取得突破，“数字底座”更加坚实。

网络支撑更有力。我国已提前完成“十四五”规划纲要关于5G、千兆光网建设目标，实现县县通千兆、乡乡通5G、90%以上行政村通5G。截至今年6月底，

我国5G基站总数达到455万个；具备千兆网络服务能力的端口数达3022万个，千兆宽带用户达2.26亿户。截至3月底，我国在用算力标准机架达1043万架。

高速传输网络加速构建。截至今年上半年，全国光缆线路总长度达到7377万公里；首批168个小区、工厂和园区的万兆光网试点部署顺利开展。400G骨干网正式规模化部署，传输带宽、网络容量、超低时延等将实现大幅提升。

创新能力不断提升。5G标准必要专利声明全球占比超42%。中国电信推出全球首个大众智能手机直连卫星服务，中国移动5G-A标准贡献位居全球运营商第一阵营。

“我国已建成全球技术领先、规模最大的信息通信网络。”工业和信息化部副部长张云明说。

行业融合应用走深向实

在“中国车谷”武汉岚图汽车生产基地，平均每118秒就有一台新能源汽车驶下生产线。生产速度的提升离不开“5G+AI”助力。

记者调研了解到，中国联通将5G专网与AI技术深度融合，在该公司总装车间部署了覆盖仪表台、车门、轮胎等6大关键工位的智能检测系统，实现车身零部件错漏装自动识别，检出率高达99%以上，产线效率提升20%。

网络建得好，还要用得。5G、人工

智能等新一代信息技术加速融入千行百业，赋能效应持续释放。

在文化领域，从甘肃敦煌莫高窟的千年壁画，到陕西宝鸡青铜器博物院的周风秦韵；从广东潮州古城的岁月痕迹，到福建武夷山朱熹园的理学传承，依托5G、AR、VR、AI等技术，5G数字巡查系统、数字展馆、云解说等一批新产品、新业态应运而生。

在医疗领域，内蒙古呼和浩特搭建起院前院内一体化应用平台，整合5G院前急救系统、院内急诊急救平台等，急救车的出诊任务、车内救治情况、接诊医院等信息可直观地展现在平台上，为急救资源的合理配置提供有力支撑……

目前，5G融合应用已融入国民经济97个大类中的86个，建设超过1.85万个“5G+工业互联网”项目。

《5G规模化应用“扬帆”行动升级方案》深入实施，带动新一代信息技术全方位全链条普及应用；《打造“5G+工业互联网”512工程升级版实施方案》正加快5G与工业的融合渗透……更多部署举措加力推进，推动信息通信业在更广范围、更深程度、更高水平上融合创新发展。

服务质效稳步提升

“为保障您的通信畅通，诚邀您免费使用北斗短信服务，可在户外无网络信号覆盖时提供卫星应急短信收发服务……”近期，北京地区暴雨汛情频发，不少居民

收到中国移动的这样一条短信。

“十四五”以来，信息通信业践行“民有所呼、我必应有”承诺，不断丰富服务内容，创新服务方式。

统一官方外呼营销号码；不隐瞒资费标准等关键信息；用户明确表示拒绝外呼营销的，不再继续呼叫……中国电信、中国移动、中国联通日前发布规范电话营销行为举措，着力解决用户反映突出的通信业务电话营销虚假宣传、诱导消费等问题。

聚焦民生关切，推动电信服务线上办理量占比超91%，全国4.5万家营业厅提供异地办理，覆盖所有区县，让服务更便利，让群众少跑腿；推动“二次号码焕新”服务，深入推进一键解绑历史互联网应用账号工作，已覆盖220款主流应用，解绑申请超1.5亿次。

关怀特殊群体，推动3000余个与老年人、残疾人生活密切相关的网站、App完成适老化及无障碍改造，开设超40万场“银龄数字课堂”，让特殊群体信息时代不掉队、数字生活更从容。

筑牢防护屏障，加大“来电来信免打扰”服务推广力度，依据用户意愿累计为10.8亿用户提供防护服务1046亿次……

“信息通信业要更加注重满足人民群众需要，持续提升服务能力和水平，在数字化转型中助力性别平等、关爱特殊人群、弥合数字鸿沟，打造高品质数字化生活，提升人民群众获得感、幸福感、安全感。”张云明说。

（新华社北京8月10日电）



↑8月9日，小朋友在浙江舟山儿童公园参加“泡泡水仗大狂欢”活动。

新华社发（陈永建 摄）

←8月10日，在江苏省泰州市姜堰区城西小学的少年戏曲公益暑托班上，老师指导孩子们练习戏曲基本动作。暑假期间，各地孩子参加丰富多彩的文化体育活动，充实假期生活。

新华社发（周社根 摄）

7月物价数据透出哪些积极信号？

措，助推暑期消费活力释放。

董莉娟分析，一系列提振消费政策带动需求端持续回暖，叠加“618”促销活动结束，扣除能源的工业消费品价格上涨0.2%。其中，燃油小汽车、新能源小汽车价格均由连续5个月以上的下降转为持平，家用器具、文娱耐用消费品等价格环比涨幅在0.5%至2.2%之间。

值得关注的是，7月份，扣除食品和能源价格的核心CPI同比上涨0.8%，涨幅为2024年3月以来最高。

“今年以来，核心CPI持续回升，反映随着扩内需、促消费政策持续显效，市场供求关系逐步改善，国内经济循环进一步畅通。”中国民生银行首席经济学家温彬说。

信号二：“反内卷”带动相关行业价格降幅收窄

具有先行指标意义的工业生产者出厂价格指数（PPI），也呈现一些积极变化。尽管受季节性因素叠加国际贸易环境不确定性影响，7月份PPI环比下降0.2%，但随着国内市场竞争秩序持续优化，降幅比上月收窄0.2个百分点，为3月份以来环比降幅首次收窄。

7月1日召开的中央财经委员会第六次会议，强调“依法依规治理企业低价无序竞争，引导企业提升产品品质，推动落后产能有序退出”。

“随着全国统一大市场建设纵深推进、传统产业改造升级和重点产业产能治理不断深入，煤炭、钢材、光伏、水泥和锂电等行业市场竞争秩序持续优化，带动相关行业价格降幅收窄。”国家发展改革委市场与价格研究所研究员刘方说。

记者注意到，7月份，煤炭开采和洗选

业、黑色金属冶炼和压延加工业、光伏设备及元器件制造、水泥制造、锂离子电池制造价格环比降幅比上月均有收窄，合计对PPI环比的下拉影响比上月减少0.14个百分点。

温彬认为，从短期看，“反内卷”从供给端发力，通过优化资源配置，提升产业链整体效率，缓解供需矛盾；从中长期看，推动物价合理回升，关键在于各项政策协同发力，促进实现“需求扩大—企业盈利改善—经济内生动力增强”的良性循环。

信号三：供需两端“新”动能壮大

宏观政策持续发力、适时加力，一些行业“新”动能持续壮大，带动供需关系有所改善，价格呈现积极变化。

从供给端看，产业转型升级“新”——仿生蜜蜂、喜鹊在特殊环境下灵活航行，

人形机器人娴熟叠衣、分拣、搬运……正在北京举行的2025世界机器人大会上，“智”造新动能刷新人们对未来生活的想象。

传统产业持续升级、新兴产业成长壮大，推动多个相关行业价格回升。7月份，飞机制造价格同比上涨3.0%，可穿戴智能设备制造价格同比上涨1.6%。

从需求端看，消费市场求“质”——“趁着以旧换新，给家里换了一台无风感空调，用起来更舒服。”南京消费者吴女士说。

苏宁易购数据显示，居民家电消费正从“刚需型”向“改善型”升级，6月下旬以来，带有换气、增氧功能的新风空调销售同比增长116%，带有净化功能的空气循环扇销售同比增长超89%。

统计数据显示，在升级类消费需求增加等带动下，7月份，工艺美术及礼仪用品制造、营养食品制造等多个领域价格同比上涨。

“提振消费专项行动深入实施，消费市场持续健康发展，内需潜力释放改善了相关行业供需结构，叠加升级类消费需求增加，进一步支撑了相关行业物价走势。”刘方说。

（新华社北京8月10日电）

致 歉 信

尊敬的陇南人民：

由于法律意识淡薄，我于2025年3月21日在文县铁楼藏族乡放狗咬死了2只毛冠鹿，被公安机关查获后鉴定，2只毛冠鹿为国家二级重点保护动物。我深刻认识到我放狗围猎野生动物的行为不仅严重违法国家二级重点保护野生动物资源，还对当地生物多样性和生态环境造成了一定程度的破坏，损害了国家和社会公共利益。我怀着万分愧疚与懊悔在此赔礼道歉。

此致
敬礼

致歉人：肖 群

公 示

由甘肃甘南新世纪路桥有限责任公司承包的甘肃省陇南公路事业发展中心2023年G247线灾害防治工程项目于2023年10月6日完成施工合同内所有施工内容，经甘肃省陇南公路事业发展中心检测验收，质量合格，并于2023年11月13日主持召开了交工验收会并同意交付使用。我公司承诺该项目部劳务费用已全部支付。现退农民工工资保证金，予以公示。如若对上述表述有任何疑问，请当事人于公示期内（2025年8月12日至2025年8月26日）反馈举报，在此期间无任何异议，我单位将申请退还农民工工资保证金。

特此公示
项目经理电话：13893161855（仲）
投诉电话：0939—8893021

甘肃省陇南公路事业发展中心
2023年G247线灾害防治工程项目经理部
2025年8月11日

公 示

由甘肃甘南新世纪路桥有限责任公司承包的甘肃省陇南公路事业发展中心2023年G247线K516+693至K533+920段养护工程项目于2023年6月30日完成施工合同内所有施工内容，经甘肃省陇南公路事业发展中心检测验收，质量合格，并于2023年11月13日主持召开了交工验收会并同意交付使用。我公司承诺该项目部劳务费用已全部支付。现退农民工工资保证金，予以公示。如若对上述表述有任何疑问，请当事人于公示期内（2025年8月12日至2025年8月26日）反馈举报，在此期间无任何异议，我单位将申请退还农民工工资保证金。

特此公示
项目经理电话：13893161855（仲）
投诉电话：0939—8893021

甘肃省陇南公路事业发展中心
2023年G247线K516+693至K533+920段养护工程项目经理部
2025年8月11日

徽县庚辛矿业有限责任公司甘肃省徽县黑水沟金矿宁马沟矿段环境影响报告书征求意见稿第二次公示

一、项目情况

徽县庚辛矿业有限责任公司黑水沟金矿宁马沟矿段位于甘肃省陇南市徽县，为新建矿山，采矿权面积1.6663km²，开采深度1804m~1350m标高。开采方式为地下开采，设计生产规模为6.00×104t/a（200t/d），属小型矿山。

矿山设计生产服务年限为8年（含基建期1年）。地下开采结束后1年完成复垦区土地复垦，管护期2年。

二、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

链 接：h t t p s：

//pan.baidu.com/s/1U7GAOnAbgSs074KCKdebBg 提取码：314a

三、征求意见范围：周围居民、当地政府部门、专家学者等。

四、公众参与方式、途径、起止时间

（1）方式和途径：直接向当地生态环境局、建设单位、评价机构反映或采用电话、电子邮件等方式提出，也可填写公众意见表。

（2）公示期限：自公示之日起10个工作日内。

五、单位名称：徽县庚辛矿业有限责任公司
联系人：段总 15996880777