

1—10月份我国电信业务收入同比增长6.9%

工信部运行监测协调局

1—10月份,通信行业运行持续向好。电信业务收入和业务总量增速小幅提升,新兴业务拉动作用加大;5G、千兆光网、物联网等网络基础设施建设加速推进,连接用户规模持续扩大。

总体运行情况

电信业务量收均实现小幅提升。1—10月份,电信业务收入累计完成14168亿元,同比增长6.9%,增速较前三季度提升0.1个百分点。按照上年不变价计算的电信业务总量同比增长16.6%。

固定互联网宽带业务收入平稳增长。1—10月份,三家基础电信企业完成互联网宽带业务收入2190亿元,同比增长9.3%,在电信业务收入中占比15.5%,占比较前三季度提升0.2个百分点,拉动电信业务收入增长1.4个百分点。

移动数据流量业务收入低速增长。1—10月份,三家基础电信企业完成移动数据流量业务收入5429亿元,同比增长0.5%,在电信业务收入中占比38.3%,拉动电信业务收入增长0.2个百分点。

新兴业务收入保持快速增长。三家基础电信企业积极发展IPTV(网络电视)、互联网数据中心、大数据、云计算、物联网等新兴业务,1—10月份共完成业务收入3012亿元,同比增长20.5%,在电信业务收入中占比21.3%,拉动电信业务收入增长3.9个百分点。其中云计算和大数据收入同比增速分别达41.5%和41.4%,物联网业务收入同比增长21.2%。

语音业务收入持续回落。1—10月份,三家基础电信企业完成固定语音和移动语音业务收入分别为159.2亿元和938.7亿元,同比分别下降7.6%和3%,在电信业务收入中总占比7.7%,占比较前三季度回落0.1个百分点。

电信用户发展情况

固定宽带接入用户规模稳步增长,千兆用户数持续扩大。截至10月末,三家基础电信企业的固定互联网宽带接入用户总数达6.33亿户,比上年末净增4342万户。其中,100Mbps及以上接入速率的固定互联网宽带接入用户达5.97亿户,占总用户数的94.3%,占比较上年末提升0.4个百分点;1000Mbps及以上接入速率的固定互联网宽带接入用户达1.5亿户,比上年末净增5797万户,占总用户数的23.7%。在高速率用户持续增长带动下,家庭户均接入带宽达440.3Mbps/户,同比增长24.6%。

移动电话用户规模稳中有增,5G用户快速发展。截至10月末,三家基础电信企业移动电话用户总数达17.26亿户,比上年末净增4214万户。其中,5G移动电话用户达7.54亿户,比上年末净增19360万户;占移动电话用户的43.7%,占比较上年末提高10.4个百分点。

蜂窝物联网用户较快增长,IPTV(网络电视)用户稳步发展。截至10月末,三家基础电信企业发展蜂窝物联网终端用户22.56亿户,比上年末净增41108万户,占移动网络终端连接数(包括移动电话用户和蜂窝物联网终端用户)的比重达56.7%。IPTV(网络电视)总用户数达3.98亿户,比上年末净增1725万户。

电信业务使用情况

移动互联网流量保持较快增长,10月DOU值创新高。1—10月份,移动互联网累计流量达2456亿GB,同比增长14.8%。截至10月末,移动互联网用户数达15.12亿户,比上年末净增5853万户。10月当月户均移动互联网接入流量(DOU)达到17.81GB/户·月。

月,同比增长10.5%,较上年12月份高1.63GB/户·月。

移动语音和短信业务持续收缩。1—10月份,移动电话去话通话时长完成1.87万亿分钟,同比下降1.9%;固定电话主叫通话时长完成664.7亿分钟,同比下降4.5%。1—10月份,全国移动短信业务量同比增长1.3%,增速较前三季度回落1.1个百分点;移动短信业务收入同比下降1.1%,降幅较前三季度收窄0.1个百分点。

通信能力情况

千兆光纤宽带网络建设持续推进。截至10月末,全国互联网宽带接入端口数量达11.28亿个,比上年末净增5675万个。其中,光纤接入(FTTH/O)端口达到10.86亿

个,比上年末净增6097万个,占互联网宽带接入端口的96.3%。截至10月末,具备千兆网络服务能力的10G PON端口数达2216万个,比上年末净增693万个。

5G网络建设稳步推进。截至10月末,5G基站总数达321.5万个,占移动基站总数的28.1%。

地区发展情况

京津冀地区千兆用户发展较快。截至10月末,东、中、西部和东北地区1000Mbps及以上接入速率的宽带接入用户渗透率分别为25.3%、23%、23.6%和15.2%。京津冀、长三角地区1000Mbps及以上接入速率的宽带接入用户渗透率分别为25.2%、23.7%,较前三季度分别提升0.9

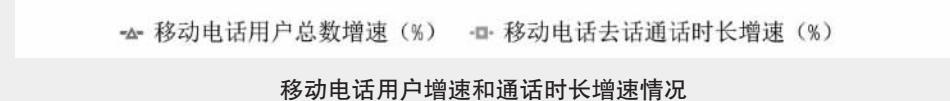
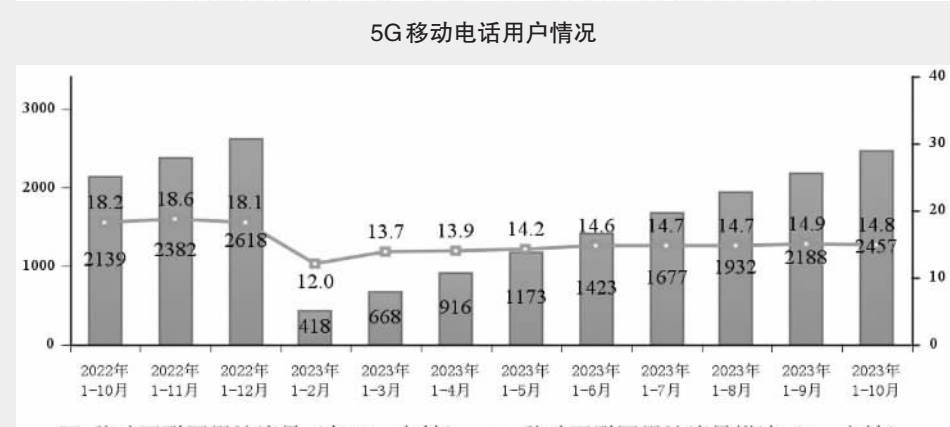
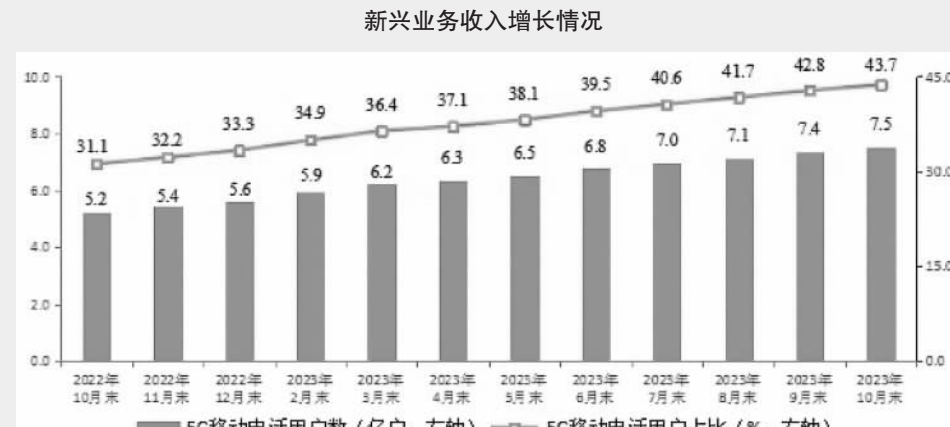
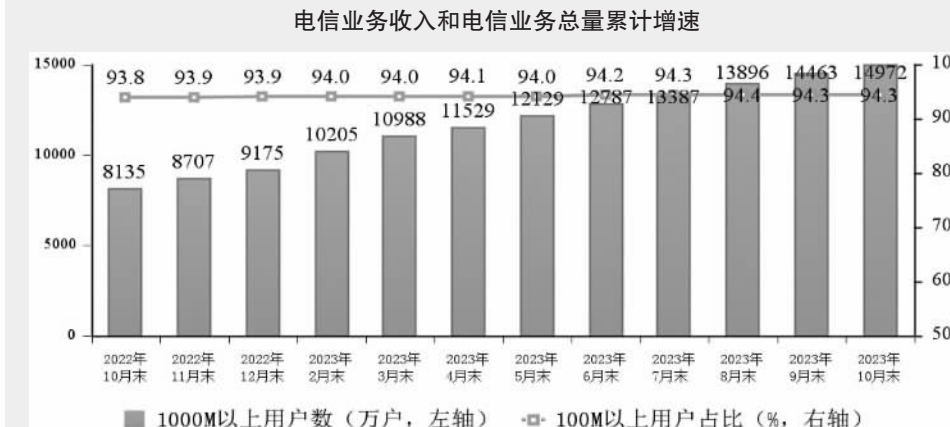
个和0.6个百分点。

京津冀、长三角地区5G建设领先全国。截至10月末,东、中、西部和东北地区5G基站分别达到149.4万个、71.2万个、80.2万个、20.7万个,占本地区移动电话基站总数的比重分别为29.8%、28.6%、25.1%、27.8%;5G移动电话用户分别达33068万户、17774万户、19602万户、4988万户,占本地区移动电话用户总数的比重分别为44.2%、44%、43.3%、41.1%。截至10月末,京津冀、长三角地区5G基站分别达到32万个、65.9万个,占本地区移动电话基站总数的比重分别为31.1%、30.7%;5G移动电话用户分别达6345万户、13671万户,占本地区移动电话用户总数的比重分别为43.1%、43.7%。

东北地区移动互联网接入流量增速领先。

1—10月份,东、中、西部和东北地区移动互联网接入流量分别达到1058亿GB、559.7亿GB、709.6亿GB和128.9亿GB,同比增长16.2%、15.7%、11.8%和17%。京津冀、长三角地区移动互联网接入流量分别达到177.7亿GB和449.8亿GB,同比增长11.5%和16.6%。西藏、青海、海南、宁夏、新疆、云南、浙江、贵州和湖南9省(区)10月当月户均移动互联网接入流量(DOU)超过20GB/户·月;各省(区)DOU值最高值与最低值之差为15.4GB/户·月,差值较去年同期收窄3.2GB/户·月。

注:自今年3月起,将现有5G基站中的室内基站数统计口径由按基带处理单元统计调整为按射频单元折算,由于具备使用条件的基站数据是动态更新的,故不能追溯调整以往数据。



数据来源:工信部运行监测协调局



坚持纾困与培优两手抓 推动中小企业平稳健康发展