



我国明确四项举措 推进网络提速降费

据新华社电 4月7日召开的国务院常务会议部署持续推进网络提速降费,明确大力推进5G和千兆光网建设应用等四项举措,让网络提速降费更多惠企利民。

网络提速降费在提升生活品质、降低企业成本、促进就业创业和新动能成长等方面意义重大。其中,以5G和千兆光网为代表的"双千兆"网络,能向单个用户提供固定网络和移动网络千兆接人能力,将有力地支持制造、交通、医疗等行业创新。

会议提出,大力推进5G和千兆 光网建设应用,今年实现千兆光网覆 盖家庭超过2亿个。这意味着网络 基础进一步夯实,固定网络和移动网 络融合的业务模式进一步创新。

在强化网络基础的同时,会议从 网络资费、公平竞争、使用效率等方 面进行了部署。

会议提出,引导基础电信企业将中小企业宽带和专线平均资费再降低10%,对老年人、残疾人等特殊群体实行资费优惠;坚决整治商务楼宇

宽带垄断接入、强行加价等行为;强 化电信基础设施共建共享,提高网络 资源使用效率。

工信部表示,今年将实施"千兆城市建设行动""行业融合赋能行动"等6个专项行动19个具体任务。同时提出,在引导基础电信企业降低企业用网相关资费的同时,鼓励推出适合老年人、残疾人等特殊群体的优惠资费方案。

工信部将组织对互联网应用无障碍水平进行测评,制定互联网适老

化改造等一系列具体措施。

在整治商务楼宇宽带垄断接人 等方面,工信部表示,将通过各地通 信管理局、地方政府联合检查等方 式,切实推动问题解决。

针对三家基础电信企业均未进 人的商务楼宇,要逐栋细化,推动基 础电信企业共同进入。

同时,要高质量处理投诉举报, 坚决整治商务楼宇宽带垄断接入、强 行加价等行为,确保终端用户享受到 提速降费的实惠。

【相关新闻】

3年具备覆盖4亿个家庭的能力

千兆光网"提速"数字中国

据新华社电工信部近日提出,用3年时间,基本建成全面覆盖城市地区和有条件乡镇的"双千兆"网络基础设施。到2023年年底,千兆光纤网络具备覆盖4亿个家庭的能力。千兆光网加快布局,"提速"数字中国建设。

以5G和千兆光网为代表的"双 千兆"网络,能向单个用户提供固定 网络和移动网络千兆接人能力。 其中,千兆光网采用固定光纤连接,是很多通信基础设施的"承载底座"。

在前不久召开的"千兆光网助力数字经济新增长"论坛上,工信部信息通信发展司副司长刘郁林说,"双千兆"网络有力地支持制造、交通、医疗等行业创新,和每个人的生活息息相关。

近年来,我国光通信和5G产业

快速发展,形成了较全的产业链。

天眼查专业版数据显示,我国有4.8万家光纤相关企业,2020年新增1.3万家,比2019年增长137%。但"双千兆"产业在高速模块、器件等方面还存在短板。推动"双千兆"网络发展,需要全面提升产业能力。

工信部提出实施"千兆城市建设行动""行业融合赋能行动"等6个专项行动19个具体任务,从网络建设、

行业赋能等方面着力推动网络发展, 并强调与5G网络建设互相促进,通过5G和干兆光网协同发展,带动固定网络和移动网络融合的业务模式创新。

华为传送与接入产品线总裁靳 玉志表示,华为在网络建设等方面具 有技术优势,将通过产业链协同,推 动园区、工业互联网等场景完善,助 力数字化转型。

