



دومین اپراتور موبایل بزرگ آمریکا مراحل آزمایشی شبکه‌های نسل پنجم موبایل را با همکاری اینتل و اریکسون در یکی از دفاتر شرکت اینتل در آستین شروع کرد. قرار است 5G این اپراتور اینترنت یک گیگابیتی به کاربران بدهد.

شرکت AT&T در پستی در وبلاگش از آغاز مراحل آزمایشی شبکه‌های 5G که وعده راه‌اندازی‌اش در سال‌های آینده را داده بود، با همکاری شرکت‌های اینتل و اریکسون خبر داد. وریزون، اولین اپراتور موبایل آمریکا است که روی شبکه‌های 5G کار کرده و قرار است به‌زودی آن را معرفی و اجرایی کند. همانند وریزون، شرکت AT&T نیز فناوری امواج میلی‌متری برای پیاده‌سازی 5G استفاده کرده است.

مطلب پیشنهادی



تحلیلی پیرامون حمله اخیر اینترنتی
۱۰ نکته‌ای که باید درباره فروپاشی اخیر اینترنت آمریکا بدانید!

AT&T اوایل امسال میلادی عنوان کرد تا قبل از پایان سال شبکه 5G را آزمایش خواهد کرد. AT&T می‌گوید آرایه این شبکه موبایل پرسرعت را برای ویدیوهای 4K هدف‌گذاری کرده است اما اینترنت یک گیگابیت می‌تواند کاربردهای بسیار بیشتری مانند VOIP، VPN، برنامه‌های کاربردی خاص منظوره و دسترسی با سرعت بالا به اینترنت داشته باشد. شاید ویدیوی 4K حساسیت و استقبال بیشتری نسبت به دیگر مصارف 5G دارد. کاربران موبایل تمایل دارند هر کجا هستند، بتوانند به طور زنده ویدیوهای روی اینترنت را استریم و تماشا کنند.

لازم به ذکر است در ماه‌های اخیر و از ابتدای سال ۲۰۱۶ بسیاری از شرکت‌های از جمله سامسونگ اقدام به آزمایش 5G کردند که این آزمایش‌ها لزوماً به معنای ورود به دنیای 5G یا آمادگی شرکت‌ها برای آرایه خدمات 5G نیست. شبکه‌های 5G هنوز چالش‌ها و مشکلات حل‌نشده بسیار زیادی دارند که سال‌ها زمان می‌برد تا برطرف شده و عموم مردم از مزایای 5G سود ببرند.

منبع:

[انگجت](#)

تاریخ انتشار:
16 آذر 1395

نشانی منبع: <https://www.shabakeh-mag.com/news/world/5781>