

۲۱۰۰ سایت جدید طی یک سال وارد شبکه ایرانسل شد - دیجیاتو

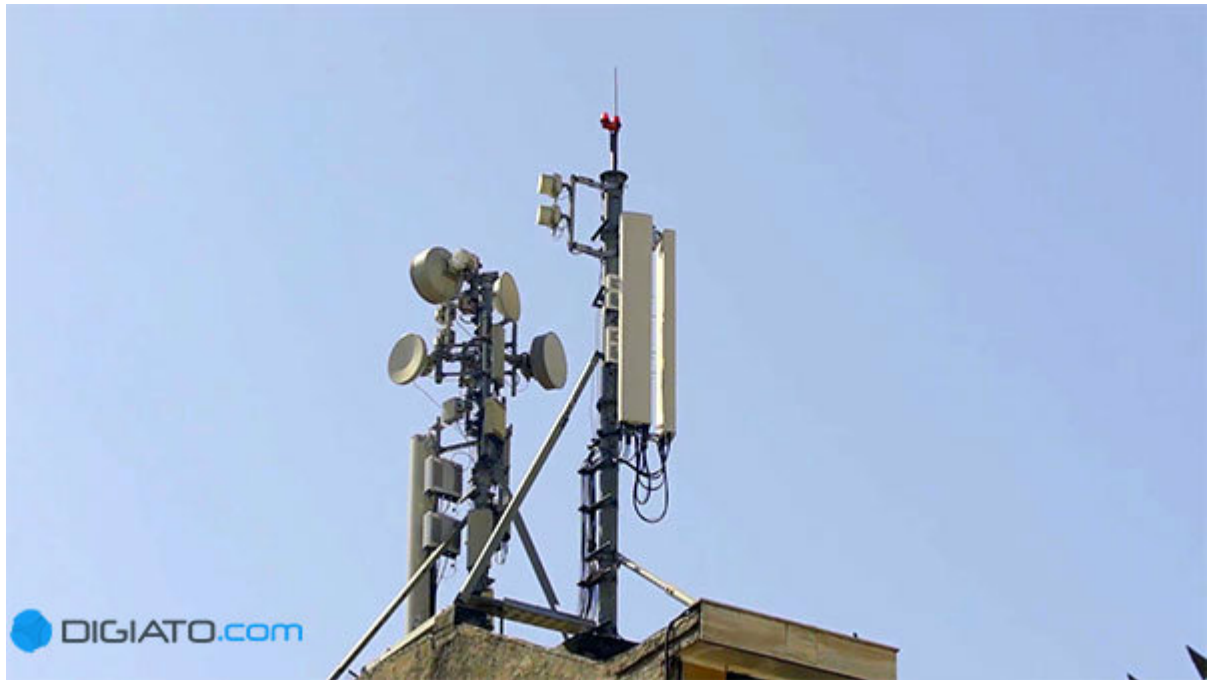
یونس مرادی | پنجشنبه، ۰۲ بهمن ۱۳۹۹

بزرگترین اپراتور دیجیتال ایران، طی بازه زمانی نیمه دی ماه ۱۳۹۸ تا نیمه دی ماه ۱۳۹۹، توانسته ۲۱۰۰ سایت جدید را در سراسر ایران، وارد شبکه تلفن همراه خود کند. این در حالی است که محدودیت‌های ناشی از شرایط کرونایی و وجود تحریم، پیچیدگی انجام چنین پروژه‌هایی را بیش از پیش کرده است.

ایرانسل همچنین طی این مدت، ۱۶۱۷۷ لایه فرکانسی جدید، در تکنولوژی‌های نسل سوم (3G) و چهارم (4G/LTE) تلفن همراه راه‌اندازی کرده و موفق شده خدمات شبکه پهن‌بند را در اختیار مشترکان خود در سراسر ایران، به خصوص مناطق روستایی، قرار دهد.

ایرانسل در همین راستا، در مهر ماه ۱۳۹۹ با هدف کاهش شکاف دیجیتالی و تحقق عدالت ارتباطی و آموزشی برای دانش‌آموزان مناطق محروم، در قالب پروژه «هوشمندسازی مدارس کشور» وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، با استفاده از سهم پروژه «خدمات عمومی اجباری» یا USO از درآمد اپراتورها، ۱۳۶۳۶ مدرسه روستایی را به اینترنت پرسرعت مجهز کرده بود.

ایرانسل پس از راه‌اندازی فناوری نسل پنجم تلفن همراه برای اولین بار در ایران در اول مردادماه ۱۳۹۹ تاکنون سه سایت 5G خود را به بهره‌برداری رسانده است. سه‌شنبه هفتم مرداد ماه ۱۳۹۹، با حضور و انجام تست سرعت توسط خبرنگاران، دومین سایت 5G ایران در ساختمان مرکزی ایرانسل افتتاح شده بود.



راه‌اندازی سومین سایت 5G ایران و ایرانسل نیز در روز چهارشنبه ۲۱ آبان ماه ۱۳۹۹، در محل دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تربیت مدرس انجام شد که برخلاف دو سایت داخل ساختمان (Indoor) قبلی، نخستین سایت خارج از ساختمان (Outdoor) نسل پنجم ایرانسل است و امکان استفاده عموم مشترکان ایرانسل، به وسیله گوشی‌های موجود در بازار ایران با قابلیت پشتیبانی از 5G و به علاوه، استفاده دانشجویان و پژوهشگران این دانشگاه از آخرین نسل فناوری تلفن همراه، در آزمایشگاه 5G این دانشگاه را فراهم می‌کند.

به زودی سایت چهارم نسل پنجم تلفن همراه ایران و ایرانسل، در محل پارک آب و آتش تهران مورد بهره‌برداری و استفاده عموم قرار خواهد گرفت. در تاریخ سوم آذرماه ۱۳۹۹، با ثبت رکورد سرعت ۲.۵ گیگابیت بر ثانیه در شبکه 5G ایرانسل، رکورد سرعت قبلی اینترنت ایران (۱.۵ گیگابیت بر ثانیه) که آن هم در شبکه 5G ایرانسل به ثبت رسیده بود، شکسته شد.

[دیجیاتو](http://digiato.com)