



## پردازنده هوش مصنوعی قدرت گوشی ها را سه برابر می کند

گوشی های پرچمدار اندرویدی که در سال آینده میلادی روانه بازار می شوند مجهز به تراشه جدید شرکت کوالکوم موسوم به اسنپ دراگون ۸۵۵ خواهند بود.

گوشی های پرچمدار اندرویدی که در سال آینده میلادی روانه بازار می شوند مجهز به تراشه جدید شرکت کوالکوم موسوم به اسنپ دراگون ۸۵۵ خواهند بود.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از انگجت، قرار است اطلاعات فنی مفصلی در مورد این تراشه همزمان با برگزاری نشست فناوری هاوایی ارائه شود. اما فعلا مشخص شده که این تراشه با استاندارد نسل پنجم مخابراتی سازگاری کامل دارد.

یکی دیگر از مزایای Snapdragon ۸۵۵ پشتیبانی از تبادل داده ها در شبکه های مخابراتی با سرعت چند گیگابیت در ثانیه است که تا به حال امکان پذیر نبوده است. این توانمندی ارائه خدمات چندرسانه ای متنوعی را بر روی گوشی های هوشمند امکان پذیر می سازد.

سازگاری این تراشه با فناوری هوش مصنوعی موجب می شود تا گوشی های هوشمند در سال ۲۰۱۹ توانایی های محاسباتی متنوعی پیدا کنند و از جمله بتوانند وظایف پیچیده ای را اجرا کنند که تا پیش از این تنها از طریق رایانه های شخصی در دسترس بوده است.

کوالکوم مدعی است توان پردازش و قدرت تراشه Snapdragon ۸۵۵ سه برابر بهترین تراشه ای است که تا به حال توسط این شرکت تولید شده است.

عرضه این تراشه با فناوری هوش مصنوعی قابلیت های امنیتی و عکاسی گوشی های هوشمند نسل جدید را هم ارتقا می بخشد. زیرا تلفن های همراه آتی از این طریق از قدرت بیشتری برای شناسایی چهره افراد و همین طور اجزای محیط اطراف برخوردار خواهند بود.