

شبکه‌های تلفن همراه را می‌توان یکی از تکنولوژی‌هایی محسوب کرد که در سال‌های اخیر رشد چشمگیری را داشته است. این تکنولوژی به دارندگان تلفن همراه این اجازه را می‌دهد که از هر نقطه در محدوده‌های جغرافیایی مورد پشتیبانی با سایر دستگاههای تلفن همراه و یا تلفن معمولی ارتباط برقرار کنند. یکی از قابلیت‌هایی که در این شبکه‌ها فراهم آمده و مورد استقبال قرار گرفته است امکان مبادله پیام‌های متنی از طریق دستگاههای تلفن همراه می‌باشد. این قابلیت که سرویس پیام کوتاه نام دارد نه تنها به‌طور مستقیم مورد استفاده کاربران شبکه تلفن همراه قرار می‌گیرد، بلکه باعث می‌شود تا بتوان خدمات متنوع دیگری را نیز از طریق دستگاههای تلفن همراه عرضه نمود.

به اعتقاد تمامی کسانی که در پیدایش پیام کوتاه در شبکه‌های تلفن همراه نقش داشته‌اند موفقیتی که امروز برای این سرویس مشاهده می‌شود به هیچ وجه در ابتدا قابل پیش‌بینی نبوده است البته این موفقیت را می‌توان از آن کاربران دانست اگر قبول کنیم که هر نسلی از فناوری‌ها یک نقطه اوج دارد sms را می‌توان نقطه اوج نسل پیام رسانی متنی دانست.

یکی دیگر از بزرگترین کاربردهای بالقوه SMS استفاده از آن به عنوان روشی برای اطلاع‌رسانی است . SMS می‌تواند برای انتقال تمامی اطلاعاتی که از مقدار کمی اطلاعات متنی تشکیل شده است استفاده شود. اطلاعاتی نظیر اخبار ورزشی یا اطلاعات پرواز، اطلاعات هواشناسی، قیمت سهام، اطلاعات حسابهای بانکی و تیر اخبار خبرگزاری‌ها از جمله این نوع کاربرد هستند.

SMS به عنوان روش ارتباطی خود با کاربران استفاده کنند ...

هاده اولک