

زوم به تصویر هم آمد

شرکت زوم که به خاطر تولید تجهیزات صوتی خود برای ادوات موسیقی بسیار شهرت دارد، با تولید دوربین فیلمبرداری دستی Q3 ورود خودش را جشن گرفت. این دوربین فیلمبرداری شاید همانند دوربین‌های امروزی، HD نباشد، اما آموخته‌ها همیشه یادشان می‌رود که هر فیلم، بخش بسیار مهمی به نام صدا دارد و این دوربین، به خوبی از اصالت‌های تولیدکننده‌اش بهره برده و بهترین کیفیت صدای ممکن برای یک دوربین دستی را در خود دارد؛ آن هم



عکس: samsontech

ساعت پوستنی

ظاهر این ساعت، همانند دیگر ساعت‌هاست. مهمترین ویژگی این ساعت استفاده از فناوری صفحه‌های نمایش شفاف است، به این ترتیب، پوست مچ دست شما به عنوان پس زمینه نقش بازی می‌کند و عامل ایجادکننده کنتراست برای زمان و تاریخ خواهد بود. البته برای کسانی که دست پرمویی دارند یا در شب می‌خواهند ساعت را چک کنند هم یک چراغ وجود دارد که آن را روشن می‌کند.



عکس: watchimo

رقصنده با روبات

موسسه تحقیقاتی فناوری صنعتی تایوان، از روبات خدماتی خانگی به نام Roppie پرده برداری کرده که برای کمک به سالخوردگان طراحی شده است و می‌تواند از معلولان هم مراقبت کند. این روبات خانه‌دار با انجام وظایف خانه‌داری روزانه، از جمله حمل لیوان آب، آوردن روزنامه صبح، حمل وسایل مختلف و حتی رقصیدن می‌تواند دل صاحبخانه را به دست بیاورد.



عکس: newsdentist

کجا برویم؟

دستگاه‌های GPS در ایران بسیار کم کاربرد هستند؛ به رغم آن که ما مناطق طبیعی، کوهستانی و جنگلی زیادی داریم و ماجراجویان می‌توانند به سادگی و با کمک یک GPS جاهای دیدنی زیادی را کشف کنند. این دستگاه GPS که با شبکه GPRS هم کار می‌کند، می‌تواند همه نوع اطلاعات را از ماهواره دریافت و به صورتی مناسب ارائه کند.



عکس: DayLife

لاستیک قابل لمس

یک تیم محقق ژاپنی به سرپرستی هیدکی کویکه، نوع جدیدی از رابط کاربری ساخته‌اند که با لمس یک صورت پلاستیکی عمل می‌کند و به گفته این گروه انقلابی عظیم در سیستم‌های کامپیوتری ایجاد خواهد کرد. جنس پلاستیکی این رابط کاربری، قابل مدل دادن است و گفته می‌شود در جراحی‌های فوق العاده حساس هم می‌تواند تمام عملیات یک دکتر را روی بیمار از راه دور پیاده کند.

لپ تاپ یا کاغذ؟

شرکت دل واقعا نمی‌گذارد رسانه‌های خبری یک نفس راحت بکشند. این شرکت با عرضه یکی دیگر از نوت بوک‌های فوق العاده خود، باز هم رسانه‌ها را از آن خود کرد.

XPS Adamo، نام لپ تاپ جدید این شرکت است که این هفته به بازار عرضه خواهد شد و تنها اسانتی متر ضخامت دارد. گفته می‌شود با تکنولوژی فعلی، لپ تاپی از این باریک‌تر نمی‌شود ساخت.



عکس: iStock

تولد فرزند مشترک کامپیوتر و موبایل

نوکیا نخستین بوکلت خود را عرضه کرد. این بوکلت که همانند نوت بوک‌هاست، قابلیت اتصال به شبکه 3G را هم دارد و سیم کارت نیز می‌خورد. عمر باتری آن ۱۲ ساعت است و ویندوز ۷، خروجی HDMI و بدنه یکپارچه آلومینیوم از دیگر ویژگی‌های آن است. این بوکلت با صفحه نمایش ۱۰ اینچی، با ۳۰۰ دلار قابل تهیه است؛ البته به شرطی که مشترک AT&T هم بشوید و از خدمات مخابراتی آن شرکت هم استفاده بکنید.



عکس: engadget

رادیوی دهه ۷۰

پخش کننده چندرسانه‌ای MyRacer Q10، از آن پخش کننده‌هایی نیست که یک دفترچه ۲۰۰ برگ توضیح امکانات داشته باشد، اما شکل و ظاهر دهه ۷۰ آن برای کسانی که علاقه مند به آن دوران و موسیقی‌های آن زمان هستند، قطعاً جالب توجه خواهد بود. البته این دستگاه بی امکانات هم نیست، ۴ گیگابایت حافظه، صفحه نمایش ۳ اینچی و پشتیبانی از یک دوجین فرمت تصویری و صوتی از ویژگی‌های آن خواهد بود، اما مطمئناً قیمت آن را به نرخ سال ۲۰۰۹ محاسبه می‌کنند، نه نرخ دهه ۷۰.



نظرات و پیشنهادهای خود را به نشانی: تهران، بلوار میرداماد، جنب مسجد الغدير، روزنامه جام جم یا نشانی اینترنتی click@jamejamonline.ir فرستید.

