تركيا□□ تطوير منصة محلية للحركة في الواقع الإفتراضي



الأحد 9 ديسمبر 2018 08:12 م

تمكنت شركة "أتيك" التركية للتكنولوجيا من تطوير منصة محلية تتيح لمستخدمي نظام الواقع الإفتراضي حرية الحركة، بما في ذلك الركض والقفز وحركة القرفصاء□

وجرى تطوير المنصة كمُكمّل لنظارات الواقع الإفتراضي، وسيكون متاحًا استخدامها في قطاعات متنوعة، من الترفيه حتى الدفاع□

وفي حديث للأناضول، قال مدير عام شركة "أتيك"، طنال بال، إن جهاز "مودولوس" الذي تمكنوا من تطويره يتيح لمستخدمي تقنيات الواقع الإفتراضي حرية الحركة□

وأوضح بال أن الابتكار المحلي الجديد يتم استخدامه بنظارات الواقع الإفتراضي، حيث يدخل المستخدم إلى الجهاز وعندما يتحرك يتم نقل الحركة كما هي إلى الواقع الإفتراضي□

وبيّن أن المنصة تغطي مساحة 3 مترمربع ومحاطة بدائرة حماية، وهي مزودة بأجهزة استشعار تنقل الحركات الحقيقية بشكل تلقائي إلى تطبيقات الواقع الإفتراضي□

وأكَّد بال أنهم يتلقون طلبات لشراء المنصة من تركيا والخارج، ويخططون لبدء مشروع من أجل التصدير□