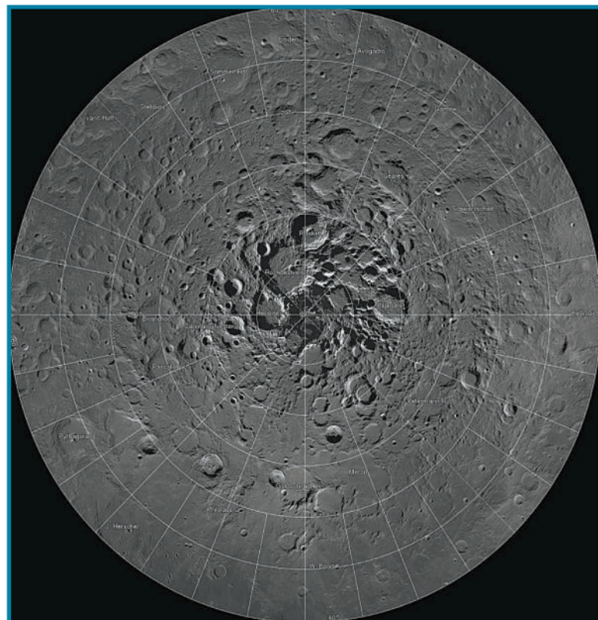




英国摄影师拍摄的冰岛瓦特那冰川,洞穴内晶莹剔透的冰块让人产生了巨浪好似瞬间凝固的错觉。瓦特那冰川底部的水时刻都在缓慢流淌。冰川在一年里平均移动几毫米。它占据了冰岛近8%的国土,是欧洲面积最大的冰川。



美国宇航局发布的一张超高分辨率月球北极照片。这张照片覆盖了相当于美国四分之一面积的地区。照片是由两个LRO窄角相机拍摄的。



美国宇航局拍摄的木星大红斑。木星直径约89000英里,体积能容下1000个地球,是太阳系中最大最宏伟的星体。大红斑是一种强风暴,是地球大小的3.5倍,位于木星南半球。

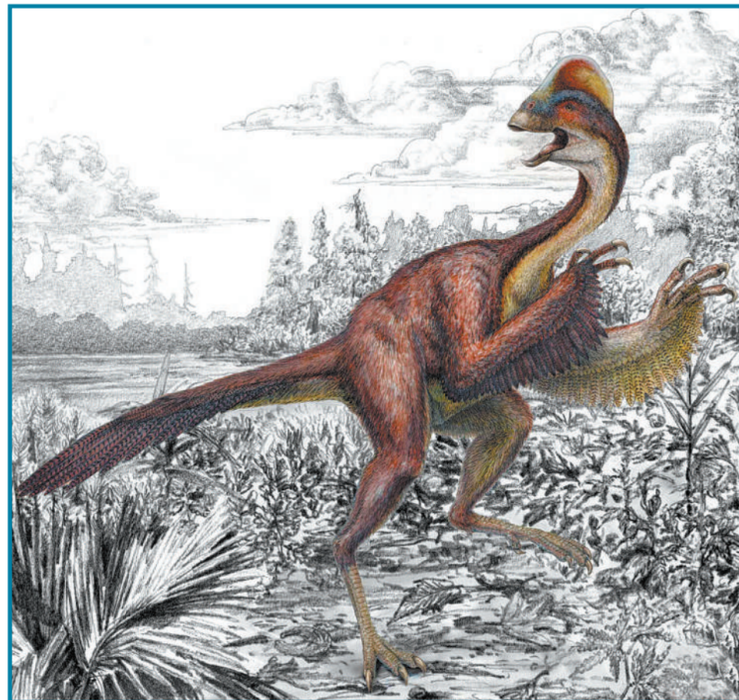
科技新视野



智能领带是设计师专为苹果打造的一款特立独行的概念产品。它将科技融于时尚,把领带改造成具有许多电子配件功能的可穿戴设备。



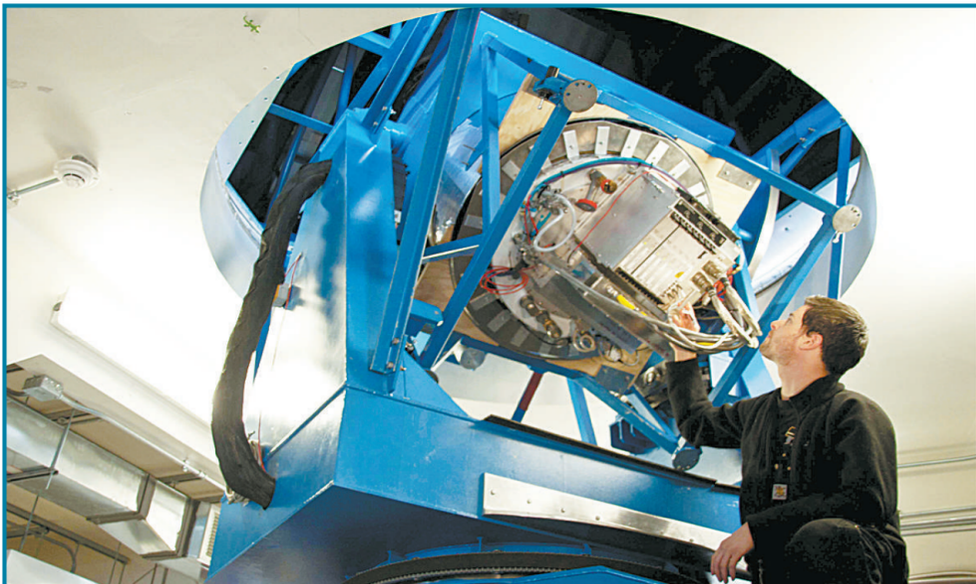
3月18日,英国伦敦,可穿戴科技产品展在当地举行。各种最新可穿戴科技产品正在改变人们的传统生活。



3月20日,美国史密森协会公布的电脑艺术照片展示了最新发现的一种鸟类型恐龙。它高7英尺,重500磅,可能生活在6600万至6800万年前的北美地区。



德国新闻社透露,一旦找到马航失联飞机碎片,德国将应邀携带ABYSS深海探测装置前往搜救。该装置是目前仅有的三种可在海底3000米下作业的机械。



3月17日,美国科学家首次直接探测到宇宙大爆炸第一波震荡,即原始引力波。这是物理学的一个重大突破。有评论认为,此发现有望摘取下一个诺贝尔奖。