



▲欧洲南方天文台公布了一张由超大望远镜拍摄的彗星状云球CG4图片。该天体由气体和尘埃构成,位于船尾座,距地球1300光年。

◀日本富士山,晴朗的一天,神奇的云层在富士山山顶形成了一个奇特的环形。这是由于潮湿气流在高纬度遇到障碍物,阻断了气流的流通,随着空气中水分的凝结,下风侧形成的奇特景观。

▼一款名为“车轮上的水族箱”可以让你带着鱼去遛弯。它的原理是利用摄影镜头确认鱼儿的位置,所得数据就会传送到小车上,鱼往哪里游,车就往哪里开。



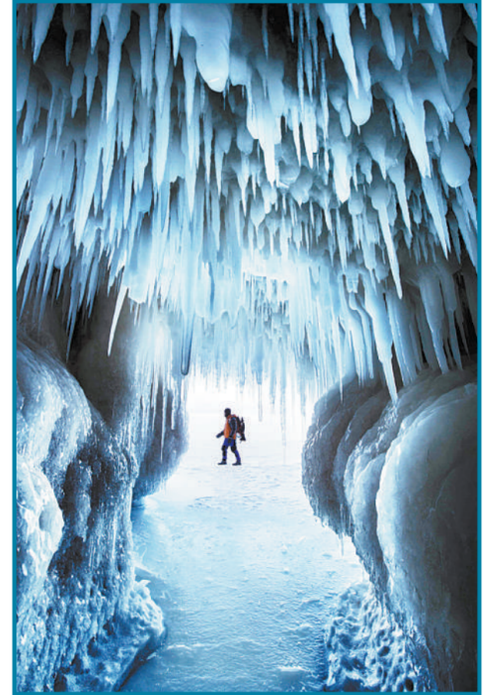
# 科技新视野



2月9日,韩国首尔的百货商场举行“春节邮件无人机配送”活动。商场方面表示,随着技术的发展,无人机今后可能会应用到商场邮件配送上。



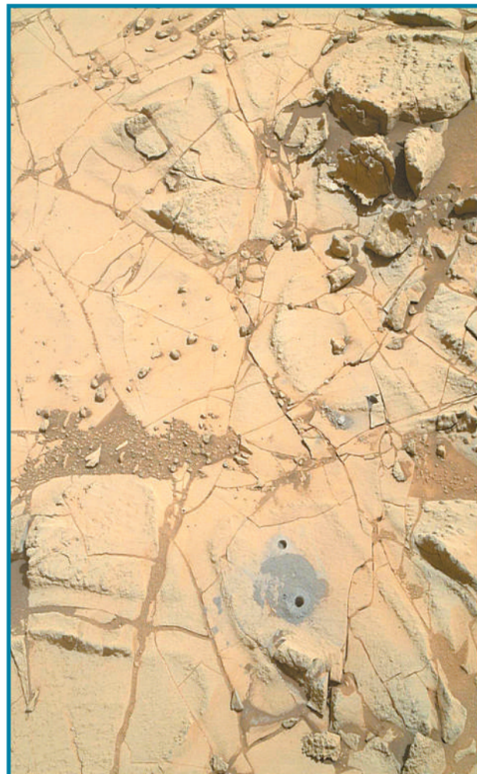
镜头捕捉的美丽色彩在水中爆炸的瞬间。将牛奶和不同的奶油倾倒在装满盐水的水族箱中,就产生了如此绚丽奇妙的景象。



美国威斯康星州,冰冻的砂岩洞穴。摄影师冒着严寒,在结冰的苏必利尔湖上跋涉了3英里,拍摄了这些大自然的鬼斧神工。



2月4日,英国66岁的小儿麻痹症患者一直失去行走能力。假肢专家采用内置微处理器的仿生外骨骼式下肢帮助他重新行走。



美国宇航局发布的图片显示“好奇”号火星探测器在“Mojave 2”目标上执行任务时钻孔处留下了灰色的岩屑。



加拿大的一群年轻人冒着雪崩的危险,夜里滞留在雪山上,只为迎着极光从雪道上滑下。摄影师拍下了这组美轮美奂的照片。