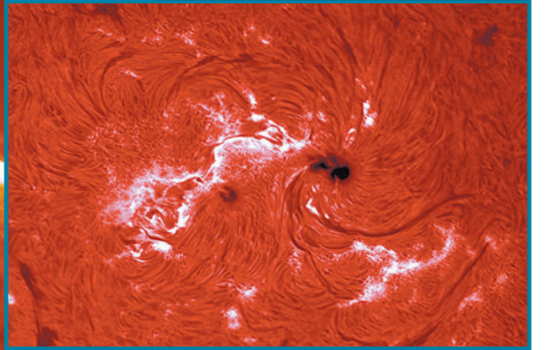
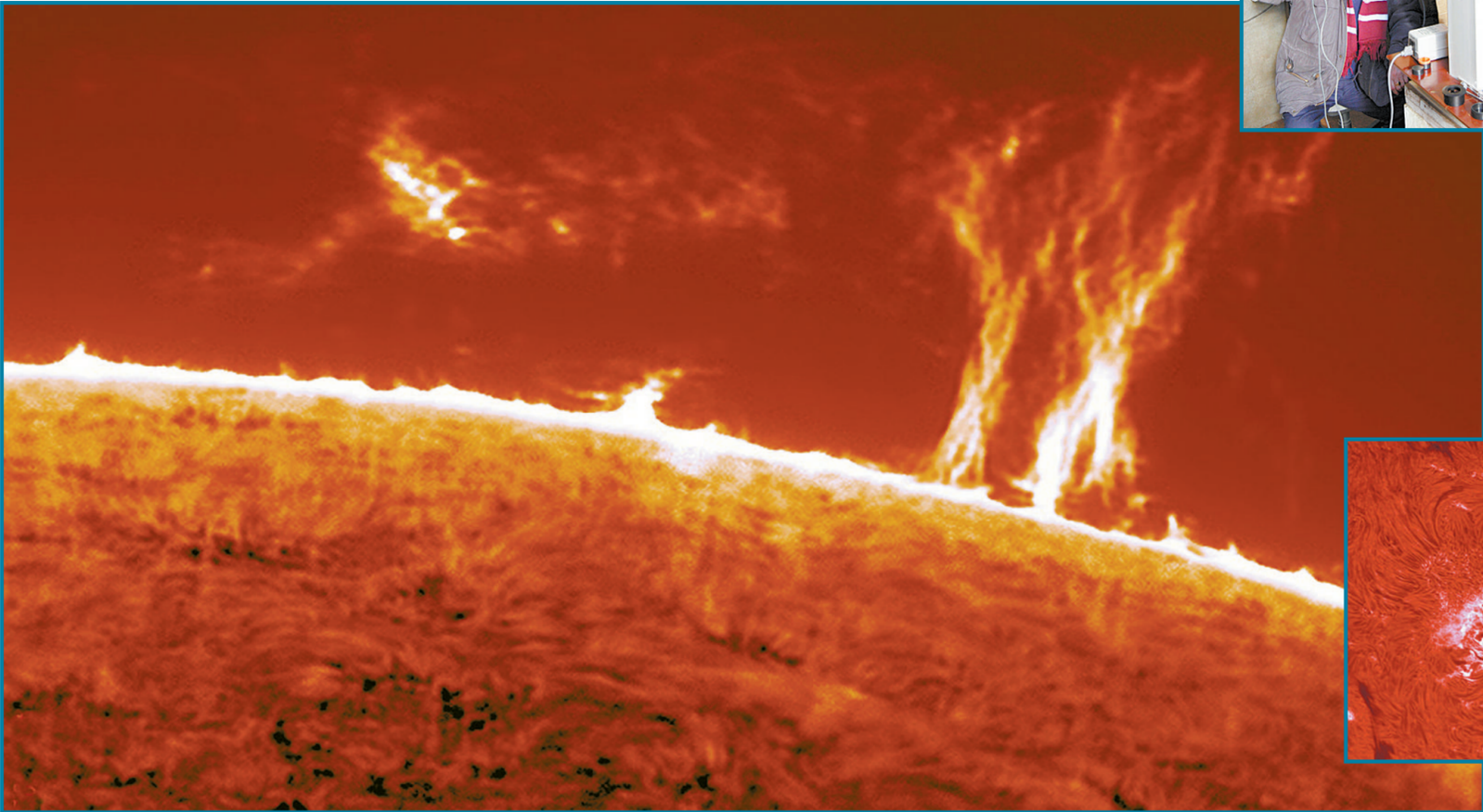


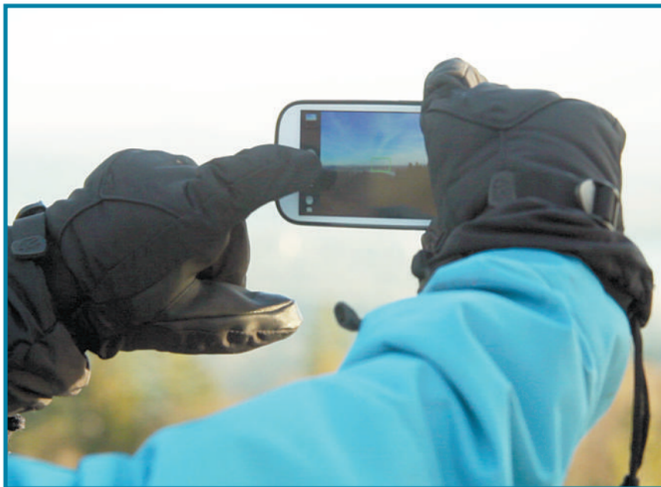
生活与科技



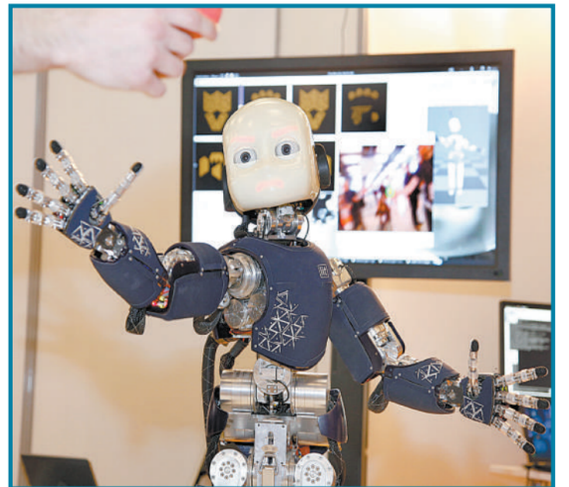
▲3月19日,英国业余摄影师 Dave Tyler 在自家的后园内捕捉到了太阳表面的剧烈活动。据悉,40年来 Dave Tyler 一直通过一架高级望远镜观察太阳活动,而他捕捉到的“太阳活动高峰期”画面是11年来所能观测到的最剧烈的活动。
▼图为2014年3月1日拍摄的日珥活动。



3月17日,德国哈雷,人们在手术室观看现代化操作机器人进行操作。



这款产品是一种让尼龙纤维导电的纳米液体涂层,使用者只需在手套指尖上简单涂抹,干燥后便能轻而易举地操作触摸屏。每次涂抹能使用数周至数月之久,磨损后再次涂抹即可。



3月18日,法国里昂,2014年机器人创新峰会在当地举行,这一展览为科技公司和研发中心提供了展示机器人最新科技的平台。



3月18日,韩国济州航空宇宙博物馆将于4月24日开馆,这里收藏着17种270余块陨石。部分陨石将允许游客近距离触摸。



3月17日,哈勃望远镜将迎来升空24周年,美国宇航局公布其拍摄下的星系图片。