

王亚平在空间站向全球女性送节日祝福

在“三八”国际妇女节到来之际,应联合国(日内瓦)广播电视中心邀请,正在太空执行飞行任务的中国航天员王亚平录制视频,在空间站向全球女性致以节日祝福,“愿每一位女同胞在自己的星空中,为所爱的生活和事业采摘最璀璨的星”。

王亚平在视频致辞中说,太空不会因为女性的到来就改变它的环境、降低它的门槛。大量的飞行数据表明,两性在太空中的适应能力和工作能力并无明显差异,女性可以高标准地完成与男性航天员同样的训练、考核。而且,女性的很多生理、心理特征能在太空中发挥优势,和男性航天员形成互补,这对于成功完成狭小空间长期驻留任务带来的挑战非常有帮助。

王亚平说,尽管国籍、民族、职业各不相同,但全世界的女性都在通过自己的努力,使这个世界充满活力、更加和谐温馨。据悉,王亚平的这段太空祝福将由联合国日内瓦总部在其官网及社交媒体账号上展示。

国内

江苏一工地发生火灾 致3人遇难4人失联

8日3时46分,江苏镇江新区金科祥生·悦园建设工地发生火灾。接报后,镇江市委市政府和新区党工委管委会主要领导迅速到现场指挥调度,市区应急、消防、公安、卫生等部门第一时间赶到现场实施救援,4时34分火灾被扑灭。

经初步调查,过火面积约200平方米,现场3人死亡、2人轻伤、4人失联,起火建筑为两层彩钢瓦结构,起火部位为2楼东侧第一间宿舍,主要燃烧物质为工棚与家居用品。目前现场仍在持续搜救,火灾原因及损失正在调查中。

国际

韩国山火越烧越大 过火面积相当于30493个足球场

据韩媒报道,韩国中央灾难安全对策本部8日推算,截至当日上午6时,东海岸地区发生的大规模森林火灾造成21772公顷森林被烧毁,面积超过首尔市的三分之一,相当于30493个足球场。

报道称,此次森林火灾过火面积已逼近历史记录,韩国境内规模最大的一次山火是2000年发生在东海岸地区的山火(23794公顷)。虽然尚未报告人员伤亡,但共有570处设施受损。

据报道,截至7日22时,韩国山林和消防部门共投入2769名人力、381套灭火装备开展余火清理工作,以防火势蔓延。

载356人难民船搁浅 遭美执法部门全部拘押

一艘轮船6日在美国佛罗里达州南部海岸搁浅,356名乘客遭遇惊魂,其中近半数跳船逃生。然而,无论是跳船者,还是留在船上的人,脱险后都遭美国执法部门拘押,理由是他们涉嫌由蛇头组织偷渡入境。

据路透社7日报道,美国政府部门已着手调查此事,初步怀疑这是近年来发生在美国的最大规模

人口贩运事件之一。

美国海关和边境保护局说,这艘木船6日晚在佛罗里达群岛中的拉戈岛海岸附近搁浅,共搭载356名海地人,包括妇女和儿童。其中,158人跳船逃生,游上岸后被美国边防巡逻队拘押;198人留在船上等待营救,获救后遭美国海岸警卫队拘押。

美国男子患新冠 住院500多天终于治愈回家



在病情出现好转的迹象后,美国新冠患者唐奈尔·亨特终于在本月初回到了家中,邻居们也纷纷上门表示祝贺——欢迎他在经历了500多天的住院治疗,终于治愈回家。

据报道,来自美国新墨西哥州罗斯威尔市的唐奈尔在2020年9月感染新冠,确诊后他就被安排住院治疗。从那时起,他转辗了9家不同的医院。尽管唐奈尔如今已治愈出院,但在康复方面还有很长的路要走。“我的手、胳膊和腿都失去了功能,我不得不进行大量的康复治疗,学习如何吃饭,学习如何吞咽。”唐奈尔说。

科比“最高分”球衣 拍出27万多美元



美国篮球巨星科比·布莱恩特生前穿过的一件球衣6日以27.72万美元拍卖成交。科比曾在一场比赛前穿这件球衣热身,那是他职业生涯得分最高的一场比赛。

2006年1月22日,科比所效力的洛杉矶湖人队与多伦多猛龙队比赛前,科比穿着这件球衣热身。湖人队该场比赛以122:104战胜猛龙队,科比一人得到81分,为美国男子职业篮球联赛历史上单场第二高分,仅次于威尔特·张伯伦在1962年创造的单场100分纪录。这件球衣由SCP拍卖公司创始人戴维·科勒买下。

科技

喝酒超过一定的量 脑容量真的越喝越少



大家都知道过度饮酒会损害大脑,但少喝几口可以吗?由美国宾夕法尼亚大学领导的一个团队分析了超过3.6万名成年人的数据,发现少量和中度饮酒都会导致总脑容量减少。

研究人员证明,饮酒越多,这种关系就越强。例如,在50岁人群中,随着个人平均饮酒量从每天1单位酒精(约240毫升啤酒)增加到2单位,脑容量发生的变化相当于衰老两年。50岁人群的饮酒量从2单位增加到3单位,造成的后果相当于衰老了3年半。

这项研究基于英国生物银行(一个包含50万40岁至69岁人群基因数据的巨大数据库,被用于自由获取科学研究的资源)中逾3.6万名成年人的脑部磁共振扫描图像。

每周半小时到一小时力量练习 能降低多种疾病风险



日本一项研究显示,每周30到60分钟举哑铃等力量练习,有助于降低死亡与患心血管、癌症等疾病风险,配合跑步等有氧运动会进一步降低风险。

日本东北大学运动医学研究人员发现,相比不做力量练习的人,每周做30到60分钟举哑铃等力量练习,死亡和患心血管疾病以及癌症的风险降低10%到20%;如果在力量练习之外还从事跑步等有氧运动,益处更大,死亡风险可降低40%,患心脏病和癌症的风险可分别降低46%和28%。

我国一项研究揭示 怀旧情绪能让人缓解疼痛

我国研究人员发布一项新研究,揭示了怀旧情绪镇痛的丘脑-皮层机制。

中国科学院心理研究所孔亚卓研究组开展了一项有关怀旧情绪的镇痛实验。研究人员使用20世纪90年代的照片引起参与者的怀旧情绪,紧接着给予他们热痛刺激诱发疼痛感受,并使用磁共振成像技术记录下在此期间他们的大脑活动。结果发现,与普通图片相比,当参与者观看怀旧图片后,对热刺激诱发的疼痛感受程度更低,即“没那么疼了”。