

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

《在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话》

新华社北京4月15日电 4月16日出版的第8期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在庆祝中国共产党成立95周年大会上的讲话》。

文章强调,中国产生了共产党,这是开天辟地的大事变。这一开天辟地的大事变,深刻改变了近代以后中华民族发展的方向和进程,深刻改变了中国人民和中华民族的前途和命运,深刻改变了世界发展的趋势和格局。我们要永远保持建党时中国共产党人的奋斗精神,永远保持对人民

的赤子之心。

文章指出,在波澜壮阔的历史进程中,中国共产党紧紧依靠人民,跨过一道又一道沟坎,取得一个又一个胜利,为中华民族作出了伟大历史贡献,实现了中国从几千年封建专制政治向人民民主的伟大飞跃,实现了中华民族由不断衰落到根本扭转命运、持续走向繁荣富强的伟大飞跃,实现了中国人民从站起来到富起来、强起来的伟大飞跃。历史和人民选择中国共产党领导中华民族伟大复兴的事业是正确的,必须长期坚持、永不动摇;

中国共产党领导中国人民开辟的中国特色社会主义道路是正确的,必须长期坚持、永不动摇;中国共产党和中国人民扎根中国大地、吸纳人类文明优秀成果、独立自主实现国家发展的战略是正确的,必须长期坚持、永不动摇。

文章强调,今天,我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标,比历史上任何时期都更有信心、有能力实现这个目标。我们完全可以说,中华民族伟大复兴的中国梦一定要实现,也一定能够实现。



瑞士发行一金币 获评最小纪念币

瑞士联邦铸币局13日说,它铸造发行的一款金币被吉尼斯世界纪录认证为世界最小纪念币。这款千足金金币直径仅2.96毫米,重0.063克,面值0.25瑞士法郎(约合1.8元人民币)。

金币正面为已故科学家阿尔伯特·爱因斯坦吐舌头的头像,反面有面值、重量、含金量等信息以及代表瑞士国旗的十字和瑞士的拉丁语名称 Helvetia 一词。

法新社13日援引瑞士联邦铸币局的声明报道:“吉尼斯世界纪录已确认,这款去年发行的面值四分之一(瑞士)法郎的金币为世界最小纪念币。”声明说:“这款世界最小纪念币上的图像无法用肉眼看清。瑞士联邦铸币局为此设计带放大镜和照明工具的特殊包装。”

这款金币仅铸造了999枚,推出后很快售罄。(据新华社)

女子产下双胞胎 两头三手还连体

印度奥里萨邦根德拉巴拉地区一名女子日前产下一对连体双胞胎女婴。她们各自有头,胸腹部相连,共有三只手和两条腿,情况罕见。

据印度新德里电视台13日报道,这对连体双胞胎于11日出生在根德拉巴拉地区一家私人诊所,后被送往根德拉巴拉地区中心医院。中心医院儿科医生德巴西什·萨胡说,这对双胞胎

可以用各自的嘴进食,用各自的鼻子呼吸。连体双胞胎属于罕见的先天性异常病例,原因是胚胎在孕子宫中没有正常发育,发生概率为百万分之一。依照萨胡说法,双胞胎被送到医院时情况稳定,“但存活下来以及过上正常生活的机会非常小”。经医生建议,双胞胎稍后被送往奥里萨邦塔克塔克市儿科机构接受进一步治疗。(据新华社)

居家变久求舒适 宽松牛仔裤热销

受新冠疫情影响,人们居家时间变长,对服饰舒适度的要求提升,宽松牛仔裤日趋流行。

德新社13日援引美国知名牛仔服制造商斯特劳斯公司首席执行官奇普·伯格的话报道,“上一轮牛仔裤真正的流行趋势受紧身牛仔裤驱动”,这一趋势持续大约10年。如今,“我认

为疫情对消费者寻求更舒适、更宽松的牛仔裤”起到促进作用。斯特劳斯公司去年以来的销售业绩提升得益于两款牛仔裤设计,一款的设计特点是臀部宽松,另一款的特点是裤型宽松舒适并有高腰线。紧身牛仔裤没有完全过时,但更宽松的舒适牛仔裤现阶段受到消费者热捧。(据新华社)



4月15日,工作人员向居民发放宣传手册。

当日是第六个全民国家安全教育日,河北固安县通过设立街头宣传点、张贴宣传海报等形式,向居民宣传国家安全相关知识,提高国家安全意识。新华社记者 王晓 摄

明日“月掩火星”

我国少数幸运地区可赏月球“吞食”火星全过程

新华社天津4月15日电(记者周润健)4月最具观测价值的天象来了!天文专家介绍,17日“月掩火星”奇特天象将现身天宇。届时如果天气晴好,我国海南省全境、云南省西南部、西藏自治区西南部将会非常幸运地看到火星被月球完全遮住的全过程,而其他地区因地理位置等原因,只能看到火星与月亮的近距离接触。

天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩介绍说,当月球经过一颗恒星或

行星前面时,常常将其遮掩起来,这种现象称为“月掩星”。本次“月掩火星”发生在17日晚。当晚,一弯蛾眉月会运行到火星附近。掩星时段大致发生在21时30分至22时30分之间。由于海南省全境、云南省西南部、西藏自治区西南部位于本次“月掩火星”掩食带内,因此这些地区的公众从视觉上,将会目睹到月球逐渐“吞食”火星的全过程。

以海南三亚为例,火星将会在21时34分突然消失在月亮的阴影区域。22时10分,

火星又会在月牙后面重新出现。“在这36分钟时间里,人们会看到火星是从月亮的暗面‘进’,亮面‘出’,仿佛‘穿’月而过,其中‘出’的时刻比较精彩。”赵之珩说。

和日食类似,只有在掩食带内的地区才能看到本次“月掩火星”,其他地区只能看到角距离极近的“火星合月”。

赵之珩表示,这次掩星天象发生时,月亮的亮度不高,而火星的亮度约为1.4等,两者亮度反差较小,对观测和拍摄都比较有利。