

外交部回应H&M涉疆声明： 中国民意不可欺不可违

新华社北京3月25日电(记者董雪 孙楠)针对瑞典时装公司亨内斯-毛里茨公司(H&M)宣称拒绝使用新疆产品的言论在引发广泛声讨和抵制浪潮,外交部发言人华春莹25日表示,中国人民友善开放,但中国民意不可欺、

不可违。“新疆地区的棉花是世界上最好的棉花之一,不用是相关企业的损失。”华春莹在当日例行记者会上说,有关新疆地区“强迫劳动”的指责完全是个别反华势力炮制的恶意谎言,目的是抹黑中国形

象,破坏新疆安全稳定,阻遏中国发展。“给老百姓包括少数民族群众提供更多就业机会,一般正常人都觉得是件好事,因为可以让人民过上越来越好的生活,但是就有人认定一定是强迫劳动或者暗无

天日的压迫。为什么?因为他们自己历史上真的就这么干了上百年,所以现在以己度人。”华春莹说。“中国光明磊落,中国人民友善开放,但是中国人民的民意不可欺、不可违。”她说。

商务部回应H&M等抵制新疆棉： 纯白无瑕的新疆棉花不容抹黑

新华社北京3月25日电(记者于佳欣 王雨箫)针对H&M等品牌抵制新疆棉问题,商务部新闻发言人高峰25日回应说,所谓中国新疆地区存在“强迫劳动”,完全是子虚乌有,纯白无瑕的新疆棉花不容任何势力抹黑玷污。他还表示,欢迎外国企业到新疆实地考察。

日前,H&M等品牌关于抵制新疆棉花的声明引发网友不满,多个平台也纷纷下架相关品牌。对此,高峰说,我们反对任何外部势力干涉新疆事务和中国内政,反对基于谎言和虚假信息、以所谓新疆人权问题为借口对中方有关实体和个人实施制裁。

的努力,中国政府始终持欢迎和支持态度。对于个别企业基于虚假信息作出的所谓商业决策,中国消费者已经用实际行动作出了回应。高峰强调,希望有关企业尊重市场规律,纠正错误做法,避免商业问题政治化。同时,我们欢迎外国企业到新疆实地考察,也愿意为各国企业在新疆开展贸易投资提供积极支持。

针对欧盟以所谓新疆人权问题为借口对中国有关个人和实体实施单边制裁,外交部日前宣布,中方对欧盟有关机构和人员实施制裁。相关事件是否会影响中欧投资协定签署?高峰表示,目前中欧双方谈判部门正在开展必要的法律审核工作。中欧投资协定符合双方利益,有利于中国、有利于欧盟、也有利于世界。

高峰是在商务部当日召开的例行新闻发布会上作出上述表示的。

他表示,对于跨国企业在中国正常的经营活动和构建产业链供应



新鲜蚕豆大批上市 丰富长三角居民餐桌

3月25日,在上海江桥批发市场,工人向短驳车上装载来自云南楚雄牟定县的大粒蚕豆。近日,位于上海的江桥批发市场迎来蚕豆交易高峰,来自云南和福建的新鲜蚕豆大批上市。据市场统计,截至3月24日,蚕豆单日的日均交易量已经连续7天超800吨。江桥批发市场发挥大型批发市场的产地聚集地效应,保障蚕豆的“进”和“销”流通加速,丰富长三角居民餐桌。 新华社发

中消协： 仅提供扫码点餐 涉嫌侵害消费者的公平交易权

新华社北京3月25日电(记者赵文君)到餐厅用餐时,有些餐厅不提供人工点餐,甚至不提供现场菜单,消费者只能关注公众号或小程序后进行扫码点餐。中消协25日表示,仅提供扫码点餐涉嫌过度收集消费者个人信息、侵害消费者的公平交易权,不提供现场菜单有损消费者的知情权,新技术应用不应成为特殊消费群体的消费阻碍。

消费者反映,部分餐厅在只提供扫码点餐的同时,还不向现场就餐者提供直观可查的现场菜单和菜品价格,消费者只有扫码关注餐厅后才能看到具体菜单,知晓菜品价格。菜单是消费者决策的重要参考依据,与是否接受餐饮服务直接关联,餐厅应当提供直观可查的现场菜单,供消费者了解菜品和价格,决定是否用餐。不提供现场菜单,扫码关注后才能浏览菜品和价格的做法,侵害了消费者的知情权。

由于智能手机操作的复杂性,扫码点餐并不具有普适性。老年人、未成年人往往需要他人协助,才能完成扫码点餐过程,他们对“扫码”背后潜在风险的防范意识也比较弱,更易成为个人信息泄露、甚至支付安全问题的受害者。新技术应用不应成为限制消费者权利的工具,更不应成为阻碍大众消费的壁垒。

餐厅经营者不提供人工点餐服务,只提供扫码点餐,不仅有违商业惯例,也使现场就餐消费者只能关注或绑定经营者的公众号或小程序,被动授权经

1亿摄氏度“燃烧”100秒！ 中国“人造太阳”将再冲新高

新华社合肥3月25日电(记者徐海涛 陈诺)记者从中科院合肥物质科学研究院获悉,该院有“人造太阳”之称的全超导托卡马克核聚变实验装置(EAST),将于近期完成新一轮升级改造,向芯部电子温度1亿摄氏度、100秒长脉冲等离子体的科研新目标发起挑战,力争将世界可控核聚变研究推向新高度。

似太阳的运行机制,因此有“人造太阳”之称。“中科院合肥物质科学研究院等原子核物理研究所王腾博士说,煤、石油、天然气未来有枯竭的危险,还存在一定的环境污染,而“人造太阳”核聚变反应所需的原材料在地球上几乎取之不尽、用之不竭,生成物也没有危害,被认为是理想的“终极能源”。

院长、等离子体物理研究所所长宋云涛说,EAST是我国重大科学工程,目标为人类开发核聚变能源提供工程和物理实验基础,建成以来已开展实验96000余次,先后实现了稳定的101.2秒稳态长脉冲高约束等离子体运行、电子温度1亿摄氏度20秒等原子体运行等国际重大突破。

“万物生长靠太阳,EAST拥有类似太阳的运行机制,因此有‘人造太阳’之称。”中科院合肥物质科学研究院院长、等离子体物理研究所所长宋云涛说,EAST是我国重大科学工程,目标为人类开发核聚变能源提供工程和物理实验基础,建成以来已开展实验96000余次,先后实现了稳定的101.2秒稳态长脉冲高约束等离子体运行、电子温度1亿摄氏度20秒等原子体运行等国际重大突破。

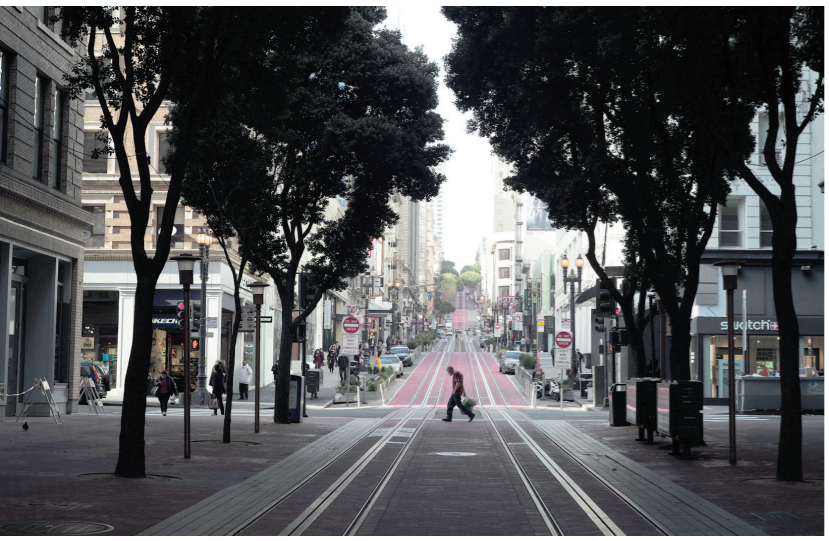
“中科院合肥物质科学研究院副

从去年7月起,EAST启动新一轮升级改造,在尖端材料、关键部件、

主要子系统等方面实施一系列重大提升。

“从1亿摄氏度20秒到1亿摄氏度100秒,这是一个巨大的技术跨越,也将把人类核聚变能源研究推向一个新高度!”中科院等离子体物理研究所托卡马克物理实验研究室主任龚先祖介绍,目前升级改造工作进展顺利,预计将于4月底结束改造,向“1亿摄氏度100秒”的新目标发起冲击。

国际新闻



美国累计新冠确诊病例超3000万例

3月24日,行人从美国加利福尼亚州旧金山街头走过。美国约翰斯·霍普金斯大学24日发布的新冠疫情最新统计数据,截至美国东部时间24日18时27分(北京时间25日6时27分),美国累计确诊病例30001245例,累计死亡病例545053例。美国是全球累计确诊病例数和累计死亡病例数最多的国家。 新华社发

三亚市公安局 三亚市综合行政执法局 关于联合开展加强电动三轮车 管理工作的通告

根据《中华人民共和国产品质量法》《中华人民共和国道路交通安全法》和《机动车运行安全技术条件》(GB7258-2017)等相关法律法规和文件规定,为预防道路交通事故,规范道路交通秩序,保障人民群众生命财产安全,结合三亚市的实际,现就电动三轮车管理工作通告如下:

- 一、禁止在本市生产、销售未经国家产品主管部门许可生产的电动三轮车,违者由综合行政执法局依照国家相关法律法规予以查处。
- 二、禁止电动三轮车在市区道路行驶(已在公安交通管理部门备案的邮政、物流车辆除外)。
- 三、禁止电动三轮车用于载人。
- 四、禁止70周岁以上人员驾驶电动三轮车。
- 五、电动三轮车在禁止区域内行驶或有其他交通违法行为的,由

“美国回来了”? 欧洲有取舍

新华社记者 赵卓昀 郝薇薇

美国国务卿布林肯和欧盟外交和安全政策高级代表博雷利24日发表联合声明称,美欧同意就对华政策重新恢复双边对话,同时将合作应对俄罗斯的“挑战行为”。分析人士认为,布林肯此次访欧主要在于传递“美国回来了”的信号,协调美欧双方在对待中俄等多项议题上的立场。但欧洲显然也有自己的利益考量,与美国的诸多分歧不会很快消除,也不可能为迎合美方的“私心”而损害自身根本利益。

这是布林肯上任以来首访欧洲。其间,布林肯参加了北约成员国外长会,并与欧盟领导人举行了会谈。分析人士认为,布林肯此次欧洲之行旨在修复前任特朗普政府对美欧关系造成的伤害,协调美欧双方在国际问题上的立场。

但美欧在一系列问题上的分歧依旧明显。例如,布林肯在会见德国外长马斯时再次就连接俄罗斯与德国的“北溪-2”天然气管道项目向德方施压,警告说美方会对参与者实施制裁。布林肯也提到德国军费开支不足的问题。

布林肯还会见了土耳其外长恰武什奥卢,就土方购买俄罗斯防空导弹系统和“人权”等问题继续对土施压。

欧对美有取舍

虽然拜登政府上台后试图重建跨大西洋关系,但美欧之间诸多重要分歧仍未消除。对此,德法等欧洲主

桥水创始人称 比特币“很可能”被宣布非法

卜晓明

全球最大对冲基金、美国桥水基金创始人瑞·达利欧说,比特币“很可能”被宣布非法。

达利欧在即将出版的新书《世界秩序在改变》中说,比特币可能被宣布非法,如同美国1934年出台《黄金储备法》宣布私人持有黄金为非法。

雅虎财经24日援引这本书的内容报道,美国政府当时不允许私人持有黄金,因为担心黄金将成为一种储值方式,与钞票竞争;比特币将遭遇类似命运。

他说,印度政府正在探索立法禁止比特币等加密货币,“我们必须看看这意味着什么”。印度政府一名高级官员本月说,印度拟立法禁止加密货币,任何人在印度交易甚至持有类似数字资产都将受到惩罚。

达利欧自称不是比特币专家,虽不看好比特币的将来,但认可比特币是一种储值方式。

对比达利欧,美国电动车制造商特斯拉公司首席执行官埃隆·马斯克对比特币命运的预判截然相反。

特斯拉24日宣布,在美国境内可以使用比特币购买特斯拉汽车。特斯拉上月说,已经买入价值15亿美元的比特币,将在不久后接受比特币作为支付货币。

马斯克在社交媒体上写道:“你现在可以用比特币购买特斯拉汽车。”与此同时,特斯拉官方网站的支持页面向消费者说明如何使用比特币购买特斯拉汽车。

马斯克写道,位于美国以外的消费者可以在“今年晚些时候”用比特币买特斯拉汽车,但没有说明具体有哪些国家和地区。

韦德布什证券公司分析师丹尼尔·艾夫斯上月告诉消费者新闻与商业频道(CNBC)记者,特斯拉的股价现在与比特币的价值直接相关,“马斯克在华尔街众目睽睽之下与比特币的故事捆绑……新增的风险随之而来”。

(新华社专特稿)

韩国民调： 年轻人越发不愿生娃

杨舒怡

韩国统计局25日发布的调查数据显示,韩国13岁至29岁的年轻人中,超过半数受访者认为结婚后“不一定”要生孩子。

韩联社援引这份报告报道,2020年调查显示韩国所有年龄段人群对婚后生娃的意愿都有所降低。

在13岁至19岁的人群中,39.4%认为结婚后“有必要”生孩子,比2018年的46.4%明显降低。在20岁至29岁的人群中,47.5%认为结婚后“有必要”生孩子,而2018年持这一想法的人超过半数,为51.5%。

在不少于13岁的受访者中,32%认为结婚后“不一定”要生孩子,高于2018年的30.4%。

韩国总和生育率,即平均每名育龄妇女生育子女数,2020年为0.84,跌至历史新低。这是韩国总和生育率连续三年低于1,其中2018年是0.98,2019年是0.92。若要保持韩国人口数量稳定,总和生育率需达到2.1。

(据新华社)