

# 未必动真格 姿态必须有

韩国政府8月12日发布战略性产品进 出口公告修订案,决定把日本移出韩国的 贸易"白色清单"。这是韩方对此前被日方 移出贸易"白色清单"后采取的反制措施,

以"拉黑"作为警告。 值得注意的是,韩方给这一新规的实 施预留了窗口期,也表示愿意与日方进行 相关协商。分析人士认为,比起动真格,韩 方此次的反制之举可能更多是政治回应, 而双边关系的缓和还需要日韩两国政府共 同努力,以协商替代对抗。

#### 【新闻事实】

根据韩国产业通商资源部12日发布 的声明,韩国把享受战略性产品进出口便 利政策的"甲类"贸易对象细分为"甲1"和 "甲2"两类,把先前"甲类"贸易对象日本列 入新增的"甲2"类别。而新设的"甲2"类 别中只有日本一个国家。

据韩联社报道,韩国原先29个贸易伙 伴获得最高级别的"甲类"国家出口便利, 日本是其中之一。而新举措则意味着日本 不再属于韩国"受信任的贸易伙伴",即所 谓"白色清单"国家,对日本出口的审批手 续相应地由简入繁,审查时间从约5天延

长为约15天。但即便如此,该审查时间也 远短于日本针对韩国设定的90天。

8月15日是日本二战投降日,在韩国 被称为"光复节"。韩国总统文在寅12日 说,在"光复节"即将到来之际,韩国更应毅 然决然地予以应对。他强调,面对日本的 "经济报复"不能感情用事,要冷静思考根 本对策,做好长期打算。

按照韩国产业通商资源部声明,新 的分类规定将在随后20天内征询公众意 见、接受审议,并于9月中旬付诸实施。 韩国产业通商资源部长官成允模表示, 日方如果在意见征询期内提出请求,韩 国政府愿意与日方在任何时间和地点进

韩国媒体认为,韩方此举意在反制日 本政府此前对韩国实施的出口管制措施。 日本政府7月1日宣布对出口韩国的三种 半导体原材料加强审查与管控,触发韩日 贸易摩擦。双方贸易摩擦近来不断发酵, 日本政府8月初宣布把韩国移出可享受贸 易便利的"白色清单"。

#### 【深度分析】

韩国对日本的"以牙还牙"是否会进一 都已经意识到这一点。

步加剧两国矛盾?未来日韩两国贸易摩擦

分析人士认为,韩方在发布修订案时, 给这一新规的实施预留了窗口期,也表达 了与日方进行相关协商的意愿。

吉林大学行政学院教授王生说,日 本相关措施使韩国经济受到冲击,韩国 不得不被动反击。对于日方的举措,韩 国于情于理都要作出回应,但是韩方并 不希望事态往不可收拾的局面发展,所 以留有余地。

日方此前的举措已经让韩国民间燃起 了较强烈的反日情绪,如果不加以控制,日 韩民间关系很有可能紧张加剧,这也是日 本所担心的。

韩国对日本出台反制措施,对日本经 济的影响也不容小觑,日本方面也不愿意 看到事态进一步恶化,对出口韩国的半导 体材料管制有所松动。所以虽然目前双边 摩擦看似"水深火热",但并没有到不可挽 回的地步。

#### 【即时评论】

合则两利,斗则俱伤。日韩两国政府

冰冻三尺非一日之寒。日韩矛盾 由来已久,双边问题仍需要通过谈判来

#### 【背景链接】

日本政府7月4日加强管制出口至韩 国的3种关键化学制品。此前,日方一直 对向韩国出口的企业发放3年有效许可, 省略个别申请,但出口管制后每份合同都 需要审查,以判断是否可以出口。

韩方指认,日方此举明显是报复韩 国最高法院去年裁定日本企业赔偿殖民 朝鲜半岛期间强征的韩国劳工。日方则 认为,根据两国1965年签署的《日韩请 求权协定》,韩国劳工的请求权问题已

日方曾先后提出进行双边磋商和成立 包含第三国成员的仲裁委员会仲裁此事, 但均未得到韩方回应。

(新华社北京8月13日电)



#### 俄罗斯:

#### 授予火箭发动机试验 爆炸事故伤亡者"勇气勋章"

新华社莫斯科8月13日电(记者张 骁)俄罗斯总统普京日前签署命令,为在近 日发生的一起火箭发动机试验爆炸事故中 伤亡的8人授予"勇气勋章"。

据悉,这8人为俄联邦核中心-全俄实 验物理科学研究所员工。5名遇难者遗体 告别仪式12日在研究所所在的下诺夫哥 罗德州萨罗夫市举行。

俄联邦核中心-全俄实验物理科学研 究所致力于解决俄罗斯国防及对国民经济 发展具有重大意义领域内的复杂问题。苏 联第一颗原子弹和氢弹均由该中心研制。

本月8日,俄阿尔汉格尔斯克州一个 军营发生了液体燃料火箭发动机试验爆炸 事故,造成5人死亡、3人受伤。

#### 法国:

#### 巴黎圣母院开始清除铅污染

据新华社巴黎8月13日电 从13日开 始,法国巴黎市政府在巴黎圣母院附近区 域使用高压喷洒的方式,向周围土壤中施 放能去污的表面活性剂和胶黏剂,从而深 度清理因圣母院大火造成的铅污染。

据当地媒体报道,相关部门将在清理 行动结束时回收这些表面活性剂和胶黏 剂,整个过程至少需要5天时间。

巴黎警察局12日封锁了巴黎圣母院 周边一带的交通,以便在13日开展清理活 动。交通封锁将持续至8月23日。

巴黎圣母院4月15日突发火灾,圣母 院的屋顶和塔尖被烧毁,但主体建筑得以 保存。环境保护组织"森林罗宾汉"随后发 出警告,圣母院被焚毁的建筑材料中所含 的大量铅随着大火散播到空中和周边,威 胁附近居民尤其是儿童的健康。

法国法兰西大区卫生局6日发布的数 据显示,自巴黎圣母院遭遇大火以来,175 名儿童接受血铅检测,其中2人血液含铅 量超标。

法兰西大区卫生局6月发布公告证 实,大火是造成巴黎圣母院周边铅污染的 起源,但该地区空气中的含铅量并不会造 成健康风险。



#### 津巴布韦总统表示将确保国民口粮安全

8月12日,在津巴布韦首都哈拉雷的 国家英雄墓,总统埃默森·姆南加古瓦(前 左二)抵达英雄日纪念活动现场。

津巴布韦总统姆南加古瓦12日在首 都哈拉雷举行的英雄日纪念活动上说,尽 管国家面临严重的粮食短缺问题,但政府

将确保民众的口粮安全。他同时表示,政 府将继续打击腐败,并通过推进改革等手 段重振经济。 新华社发

#### 美国22家机构呼吁美政府

## 必须谨慎行事,尊重中国学生学者权益

据新华社华盛顿8月13日电美国全 国高等院校协会、高等教育研究协会等22 家机构12日联合发表声明,呼吁美国政 府"必须谨慎行事",尊重美国研究型大学 里中国学生学者的权益。

声明说,近期有公开报道称,美国 联邦调查局和其他一些联邦政府机构官 员敦促一些美国研究型大学制定条款, 监督来自与中国政府相关的研究机构的 学生和访问学者。仅根据学生学者的原 籍国而监督其个人行为,违反正当程序

声明说,截至2018年,在美国学习的

慎行事,这种可能使成千上万学生学者无 端受到怀疑的做法,势必会妨碍美国未来 吸纳外国人才,严重阻碍美国培养新科学 家,并将损害正在进行的科研项目。声明 认为,对科学知识的追求应在知识自由、 不受政治或意识形态限制的条件下推进。

声明呼吁美国联邦政府应确保其行 为不会践踏中国学生学者的个人权利, 不会破坏基于自由、开放的学术探究和 交流原则。声明同时呼吁美国高校维护 自身独立性,尊重各国在校学生和教师 的隐私权。

声明还说,除非具有正式、公开的政府 中国学生超过34万名。美国政府应该谨 关系,研究人员应从事不受国家干预或参

与的工作。如果不遵循这一原则,将违反 学术自由的原则,并威胁全球学术交流。

今年5月,美国部分国会议员提出一 份法案,拟限制部分中国公民赴美学习或 进行学术交流。早些时候,美国联邦调查 局等执法机构突然注销多名中国学者的 美国签证,使其赴美正常学术交流计划受

中国外交部发言人此前曾表示,人 员往来是促进中美两国间各领域交流 与合作的基础。中美双方应采取更加 积极的措施,使两国人员往来更加便 利,进而为两国各领域交流合作创造更 好的条件。

#### 强化防控

今年初,世卫组织已将登革热列为 2019年全球健康面临的十大威胁之一。面 对持续蔓延的疫情,东南亚各国均予以高 度重视,积极采取应对措施。

菲律宾卫生部6日宣布全国进入登革 热疫情暴发状态。此前,菲政府已在该国多 个地区发布登革热疫情警报,以敦促各地加 强疫情防控以及对感染人群救治的力度。

越南政府提醒居民清空储水容器、多 穿长袖衣服、尽量使用蚊帐。自本月起,将 组织多次大规模杀灭蚊子幼虫的活动。

孟加拉国政府也采取诸多举措,如大 力开展灭蚊行动、在所有医院设立登革热 一站式服务点、免除登革热相关检测试剂 进口关税等。

高科技手段也将助力疫情防控。马来 西亚正计划推广"释放注射了沃尔巴克氏 菌的伊蚊"计划,这种良性菌能够控制伊蚊 繁殖能力和病毒传播能力。

(据新华社北京8月13日电)



中美全面经济对话中方牵 头人刘鹤应约与美国贸易代表莱 特希泽、财政部长姆努钦通话,就 美方拟于9月1日对中国输美商 品加征关税问题进行了严正交涉

中国驻埃塞俄比亚大使馆 举办 2019 年中国政府奖学金录 取通知书颁发仪式,31名埃塞俄 比亚学生获得中国政府奖学金

●美国司法部表示,围绕被控 性侵和拐卖少女的美国亿万富翁 杰弗里·爱泼斯坦在狱中死亡— 事,关押爱泼斯坦的纽约大都会惩 教中心存在"严重违规行为",需要

●墨西哥总统洛佩斯 12 日 表示,墨高度重视发展对华关系, 愿加强同中国各领域交流合作

●孟加拉国商务部近日宣布。 该国 2019-2020 财年 (2019年7 月至2020年6月)出口额目标为 540亿美元 (均据新华社)

#### 悉尼持刀伤人事件中

#### 一名中国女性公民受伤

新华社悉尼8月13日电(记 者杨敬忠 郭阳)中国驻悉尼总领 事馆13日发布新闻公报说,澳大 利亚悉尼市中心当天下午发生一 起一名男子持刀伤人事件,导致 多人受伤,其中包括一名中国女

公报说,案发后,总领馆高度 重视,第一时间向警方了解核实 情况,并向受伤的中国公民表达 慰问,她目前无生命危险。

悉尼所在的新南威尔士州警察 局发表新闻公报说,当地时间下午2 时左右,警方接到报警,悉尼中央商 务区有一男子持刀行凶。

新南威尔士州警察局局长米 拨打总领馆领事保护电话。

克·富勒对媒体表示,行凶男子已 被警方逮捕。据初步调查,行凶者 没有同伙,且和恐怖组织无关。该 男子有精神疾病史,且受到恐怖主 义思想影响。

目前警方正在进一步调查持 刀伤人事件的具体性质和原因。

案发后,澳大利亚总理斯科 特·莫里森在社交媒体推特上发 文,向受到暴力袭击影响的人致 以慰问。

中国驻悉尼总领事馆再次提 醒领区中国公民注意安全,避免 前往人群密集处。如遇紧急情 况,应及时拨打当地报警电话或

#### 美国旅游局:

#### 中国赴美游客数量继续减少

新华社美国明尼阿波利斯8 月12日电 美国国家旅游局总裁 兼首席执行官克里斯托弗·汤普 森日前表示,中国一直是美国旅 游业极其重要的旅游客源国。 2018年中国游客在美消费额仍居 首位,但中国赴美游客数量出现 下降,并且今年以来继续减少。

汤普森出席在明尼苏达州明 尼阿波利斯市举行的美国国家旅 游局营销委员会会议和董事会会 议时向新华社记者表示,中国是 世界第一大出境旅游客源国,对 于想努力扩大国际旅游市场份额 的国家来说极其重要。"我们一直 关注当前的中美经贸摩擦,因为 它会对旅游业产生影响。"他说。

据美国官方统计,2018年赴 美中国游客数量比上年减少6%, 15年来首次出现下滑。据此次会 议举办地明尼苏达州的旅游机构 量和消费等拉动美国经济增长。

统计,该州去年接待中国游客数 量减少5.8%,为近年来首次下滑。

明尼苏达州旅游推广机构高 级经理贝丝·赫勒在接受新华社 记者采访时说,中美经贸摩擦不 仅影响旅游业,还影响到很多美 国人的日常生活和消费。

美国商务部数据显示,作为 推动经济增长的一个重要方面, 国际赴美游客目前支持着大约 120万个美国就业岗位,推动了美 国多行业的发展。

美国国家旅游局市场研究专 家卡罗尔·瑞姆在会议上说,当前 美国旅游业面临美元升值、全球 经济放缓、中美经贸摩擦等主要

美国国家旅游局是一家面向 国际市场宣传和推介美国旅游业 的机构,旨在通过增加国际游客数

#### 美国联邦政府出新规

### 提高移民长期合法居留经济门槛

新华社华盛顿8月12日电 (记者徐剑梅 刘阳)美国联邦政 府12日发布限制合法移民新规 定,提高移民在美长期合法居留 经济门槛。这项规定将于今年10 月15日生效。

根据规定,申请移民美国的 外国公民如未达到规定收入标 准,或在美国任意三年内领取公 共福利超过一年,将被视为"公共 负担"。凡被发现可能成为"公共 负担"的外国公民或被禁止进入 美国或调整移民身份。

根据规定,美国公民和移民服 务局决定是否发放永久居留许可 (绿卡)时,将把申请人是否领取过 公共福利作为与其教育、收入和健 康状况等综合考虑的因素。

规定将有助于确保移民在经济 上实现自给自足,而不是依赖美 国公共福利,从而维护美国公民 利益。 规定发布后引发争议。一些

白宫当天发表声明说,这项

批评人士认为,新规主要针对低 收入移民群体,施行后不仅可能 使美国合法移民人数锐减,还会 使在美低收入移民即便需要也不 敢申请福利,从而增加他们在健 康、教育等方面的风险。

据美国媒体报道,加利福尼 亚和纽约等州政府表示将就这一 争议规定状告联邦政府。移民维 权团体"全美移民法律中心"也表 示将提起诉讼,阻止这一带有"种 族主义动机"的规定生效。



#### 克罗地亚迎来高温天气

克罗地亚近日迎来新一轮高 8月12日,在克罗地亚南部 斯克拉丁附近的克尔卡国家公 温天气。 园,人们拿着水杯打水。

新华社发

#### 马来西亚等国病例数大幅超过去年同期, 且丝毫没有减缓迹象。对此,各国纷纷采 取发布警报、积极灭蚊、加强防控等应对措 施,力争打赢这场抗击登革热的硬仗。

有,但今年的来势格外凶猛:菲律宾、越南、

来势汹汹 登革热是一种由登革病毒引起、经蚊 媒传播的急性传染病。今年肆虐东南亚多 国的登革热疫情呈现感染人数多、死亡病

例多、病例增长快等特点。 菲律宾如今已成为今年东南亚地区登 革热发病人数与死亡人数最多的国家。截

在东南亚地区,登革热疫情几乎年年 至7月27日,菲律宾今年已登记超过16.7 作人员等。

疫情年年有 今年格外凶

东南亚各国加强应对登革热

万例登革热病例,较去年同期高出96%。 越南今年登革热病例数已突破10万。 马来西亚登革热病例数已超8.2万,死亡人 数已达113人。老挝卫生部宣布,截至8月 11日,登革热病例已超2.2万例,致死53人。

### 多重因素

世界卫生组织指出,登革热发病率近 几十年在全球大幅度上升,其中美洲、东南 亚和西太平洋区域受影响最为严重。促使 登革热加速蔓延的因素有很多,包括城市 化、人口和物资快速流动、适宜的气候条件 以及缺乏受过专业训练的医护等领域的工

菲律宾卫生部部长弗朗西斯科·杜 凯目前表示,菲律宾每隔3到4年就会迎 来一次登革热疫情暴发高峰期,上次高 峰期出现在2016年,因此预计今年病例 会明显增多。

越南公共卫生专家说,越南南部地区 高温多雨的天气状况和当地居民储存雨水 的生活习惯为蚊子繁殖提供了温床。

老挝有关专家分析认为,今年登革热 疫情严重还与病毒类型有关,当地很多人 感染了2型和4型登革热病毒,其中2型登 革热病毒会导致体内出血,致死率高,且检 测发现一些病毒已出现变异。