

美英法领导人临时齐缺席 达沃斯今冬有点“冷”

2019年世界经济论坛年会即将在瑞士达沃斯开幕。美国白宫17日宣布,总统特朗普取消达沃斯之行。英方同日表示,首相特雷莎·梅也将缺席达沃斯。

分析人士指出,在全球经济增长放缓、国际政治乱象交织的大背景下,今年达沃斯恐将笼罩在焦虑之中,与会者将更努力寻求向外界传递信心。

不约而同齐缺席

本届世界经济论坛年会将于1月22日至25日举行,主题为“全球化4.0:打造第四次工业革命时代的全球结构”。

白宫新闻发言人桑德斯17日发布声明说,考虑到目前联邦政府仍处于部分“停摆”状态,特朗普取消了美国代表团的达沃斯之行。

特朗普10日曾在社交媒体上宣布他本人决定取消达沃斯之行。据美国媒体报道,美国代表团将改由美国财政部部长姆努钦和国务卿蓬佩奥率领。

英国首相府发言人17日宣布,因集中精力于“脱欧”谈判,首相特雷莎·梅将缺席世界经济论坛年会行程,由内阁部长代为前往。

据法方上周宣布,法国总统马克龙因“行程紧张”取消了达沃斯之行。

据路透社报道,七国集团成员国中,仅有德国总理默克尔、日本首相安倍晋三、意大利总理孔特仍将赴达沃斯。

各有一本难念经

多名欧美大国领导人临时取消达沃斯之行其实并非意外,他们眼下各自身陷漩涡,自顾不暇。

在美国,联邦政府“停摆”之结依然难解,国会民主党人和白宫之间“斗法”升级,其危害从经济损失、民众生活不便等国内经济民生领域向对外关系延伸,连累美国政府代表团达沃斯之行。

在法国,“黄背心”运动难见消停,暴力活动时有发生,马克龙承受巨大压力,寻求通过全民讨论寻机破解。

在英国,首相梅的脱欧方案在议会惨遭否决,虽然艰难闯过不信任投票,但脱欧前路依然扑朔迷离。

特朗普坚持建造美墨边境隔离墙、法国“黄背心”运动延宕不止、英国“脱欧”继续“拖”,虽然各自表现不同,但都折射出民粹主义影响。这既是欧美国家社会分化加剧、矛盾长期积累的结果,也体现出现有制度失灵之虞和国家治理之困。
据新华社

汽车爆炸袭击哥伦比亚一警察学院 造成20人遇难数十人受伤



1月17日,在哥伦比亚首都波哥大,应急人员在汽车炸弹爆炸事件现场工作。新华社发

哥伦比亚首都波哥大南部一所警察学院17日发生汽车炸弹爆炸事件,目前已造成20人遇难、数十人受伤。

据哥伦比亚媒体报道,当地时间17日9时30分左右,一辆装有80公斤炸药的机动车强行冲进桑坦德将军警察学院。在爆炸发生前几分钟,警察学院刚刚结束一个晋衔仪式,因此不排除这是一起有针对性的恐怖袭击。

哥警方在当天发表的一份公报中说:“到目前为止,事件造成的死亡人数为21人,其中包括

袭击者,另有68人受伤。相关部门已开始对受害者进行身份辨认。”

初步调查显示,制造爆炸案的嫌疑人是57岁的何塞·阿尔德马·罗哈斯,曾参与哥最大反政府武装“哥伦比亚民族解放军”活动17年,被认为是该组织的爆破专家。

事件发生后,哥伦比亚总统杜克发表电视讲话,宣布为爆炸事件中的20名遇难者举行为期3天的全国哀悼。他表示,哥伦比亚将绝不屈服,团结一致,坚决打击恐怖主义。
据新华社

两架俄罗斯战机在日本海上空相撞

俄罗斯国防部18日发布公告说,两架苏-34战机当天在日本海上空相撞。

公告说,这两架苏-34战机当天在执行例行训练飞行任务时在距离海岸35公里的日本海上空相撞。据估计,两架战机在俄远东地区哈巴罗夫斯克边疆区和萨哈林州之间的鞑靼海峡坠毁。

公告还说,两架战机相撞时没有携带弹药,两架战机上各有两名飞行

员,飞行员弹射跳伞逃生。目前已有两名飞行员获救,另两名飞行员仍在搜救中。

苏-34是俄军现役装备的先进战机,具有高机动性、全天候、超音速等性能,主要执行对地战术轰炸及攻击任务。该型机外挂点多达12个,有能力发射空对空和空对地导弹等武器。

据新华社

日本发射“人造流星”卫星 预计“订制”流星雨明年春天可上演

日本宇宙航空研究开发机构18日上午成功发射艾普斯龙4号固体燃料火箭,将7颗卫星送入太空,其中最令人关注的是一颗可制造流星的卫星,预计明年春天可首次上演“人造流星雨”。

东京时间18日9时50分,“一箭7星”从日本鹿儿岛县的内之浦宇宙空间观测所发射升空。这也是艾普斯龙火箭的首次一箭多星发射。发射3小时后,7颗卫星已全部进入相应轨道。

此次发射的最大看点,是由日本太空创业公司ALE研发的可制造人造流星的ALE-1卫星。这颗卫星长宽均为60厘米,高约80厘米,重约68千克。卫星进入指定轨道后可在太空释放直径约1厘米、重数克的特殊金属颗粒,它们进入大气层时燃烧能形成流星雨效果。

ALE公司称,根据卫星的运行轨道,这种人造流星在世界各地都可以按需求“上演”,在地面直径200公里范围的指定区域内都能观赏到,预计2020年春天在日本广岛附近上空制造第一场“人造流星雨”。据日本媒体报道,已有来自中东地区的订单预约,用于孩子生日庆祝。

据称,这种“人造流星雨”更加“人性化”,不仅发光时间更长——每颗“人造流星”可发光3至10秒,而且亮度也更高——与负一等星相当,在城市里也能实现“肉眼可见”。此外,今后有望制造出“彩色流星雨”,目前已经在地面成功测试了蓝色、绿色和橙色,今后还将继续开发更多颜色。

卫星在安全性方面也有考量。该公司称“人造流星”将在6万至8万米的高空燃烧殆尽,这比飞机万米左右的飞行高度要高得多,不会影响飞行安全,更不会危害到地面。选择释放金属小球的轨道也和其他卫星轨道不冲突,撞击风险极低。
据新华社

新发现 可让“坏脂肪”变“好脂肪”

中国研究者领衔的团队17日在美国期刊《科学公共图书馆·生物学》上报告说,发现一种能把“坏脂肪”白色脂肪转化为“好脂肪”棕色脂肪的新机制,有望用于治疗肥胖和糖尿病等。

过去研究表明,人体内的白色脂肪主要用于储存能量,在许多人眼里是导致肥胖的“坏脂肪”,而棕色脂肪可以消耗能量,是能够减肥的“好脂肪”。白色脂肪在一定条件下可转化为棕色脂肪。

清华大学药学院陈立功等人发现,一种名为“3型阳离子转运蛋白”(OCT3)的物质可以影响白色脂肪向棕色脂肪的转化。动物实验显示,小鼠体内的这种蛋白被去除后,脂肪棕色化现象更加明显,机体消耗的能量增加。

陈立功对新华社记者说,开发针对这种蛋白的特异性抑制剂或抗体,有望用于治疗肥胖和糖尿病等。
据新华社

治便秘 我专业

长期便秘,会危害人们的身体健康,得了便秘,很多患者都苦不堪言。便秘是令无数人痛苦不堪的烦恼,主要体现在大便干、硬,排便费劲,时间长拉不出来,排不干净等,用尽各种方法,……肠道是人体重要的排毒通道,肠道干干净净,身体健康健康!保持肠道的清洁与健康,正是受此启发被发明出来的,专为便秘朋友清洁肠道的使命而来,研发者给了一个响亮的名字——医用排便清肠器,并获得国家专利(专利号:ZL200910053567.4)

1.便捷实用:产品内盛温开清水,由电动感应压力经软管注入直肠至结肠,水流深入,快速轻松排便。不需要他人协助,男女老少皆宜。**2.舒适享受:**细软管进水头无须插入直肠内,只需要夹在肛门口,打开开关,

清水通便秘 老人排便好助手

便秘宝器

国家专利:ZL 200910053567.4

清水缓缓进入肠内,轻松舒适。清水按摩肠道和软化硬便后,硬便随水流排出体外,让您尽享排便畅快。

3.经济实惠:排便用清水,家庭自主操作。



咨询热线 400-8850-564 免费送货 货到付款