

韩日关系转入“和解模式”

韩国《中央日报》18日独家报道，韩日议员联盟会长金振杓上周率团访问日本，建议邀请朝鲜最高领导人金正恩出席明年7月东京奥运会，获得日方共鸣。

韩日高层近期交流频繁，寻找改善双边关系的突破口。韩方试图利用朝日“绑架问题”这一日方“痛点”，把握东京奥运会这一“触点”，绕开劳工赔偿争端这一“堵点”。

合作“触点”

在韩日双方看来，若能促成朝鲜参加东京奥运会，既可给解决“绑架问题”创造机会，也有利于东京奥运会成功举办。

金振杓说，他还向日方提议韩日合作抗击新冠疫情，保障奥运会成功举办并提前展开体育、文化交流，营造良好氛围。两国议员团体12日决定面向东京奥运会和残奥会设立合作委员会。

日本自由民主党干事长二阶俊博在一档直播节目中说：“利用东京奥运会恢复双边关系是好办法。”

《中央日报》报道，东京奥运会是日本倾注巨大心血筹办的大型活动。1964年东京奥运会向世界宣告日本重新站立起来，日本希望通过再次举办奥运会打破“失去的十年”魔咒，宣告日本仍活跃在国际舞台。

菅义伟16日会晤国际奥委会主席托马斯·巴赫时重申，决心办好东京奥运会，以证明人类战胜新冠病毒，并向世界展示日本“3·11”大地震灾后重建成果。

助解“痛点”

日本首相菅义伟10日在官邸会见韩国国家情报院院长朴智元，13日会见韩日议员联盟代表团。14日召开的东盟与中日韩领导人会议上，韩国总统文在寅在视频发言中特地向菅义伟打招呼，表示“很高兴见面”……

按照《中央日报》的说法，如履薄冰的韩日关系突然转变为“和解模式”。

韩方这一提议准确触及日本政府的痛点。朝鲜承认上世纪七十年代绑架多名日本人，坚称已送还所有在世人员，但日方认定还有遭绑架日本人留在朝鲜。“绑架问题”成为日朝关系正常化最大绊脚石。

安倍晋三担任日本首相时誓言解决“绑架问题”，却始终没能找到头绪。日本媒体分析，菅义伟在安倍执政时分管“绑架问题”，若能通过与金正恩会晤解决这一问题，将成为其争取连任的一大政绩。

搁置“堵点”

不过，韩日若要实现上述合作，首先要解决好当前双边关系的最大难题，即日本强行征用韩籍劳工的赔偿争端。

韩国法院先前裁决，要求日本企业就二战期间在朝鲜半岛强征劳工作出赔偿，下令扣押相关日企在韩资产，用以变现作为赔偿金。日本政府认定两国1965年建交时已解决这类索赔，强烈反对韩方裁决，要求韩方保证“不变现”。

金振杓提议，文在寅和菅义伟可以尝试见面协商，以发表“韩日首脑宣言”的形式解决，或者暂时“冻结”这一问题7至8个月，等东京奥运会结束再行处理。日方政治人物对这一提议普遍表示赞同。

首尔大学国际学研究所所长朴杜熙认为，这一提议可以推迟“变现”，赢得时间，使两国可以在恢复互信后，由韩国政府先行代付赔偿金，然后用韩日两国基金冲抵等，制定妥协方案。

《中央日报》分析，从韩日关系以往起伏看，现在双方态度明显转变，背后原因很可能是美国施加压力。为推行印太战略，促成韩日关系改善、推动美韩日三边安全合作是美国面临的紧迫课题。菅义伟和文在寅均希望与下一届美国政府加强合作。

胡若愚(新华社专特稿)

环球军情



美代理防长确认“加速”从阿富汗、伊拉克撤军

美国代理国防部长克里斯托弗·米勒17日宣布，总统唐纳德·特朗普下令明年1月中旬以前将驻阿富汗美军和驻伊拉克美军分别削减至2500人。

不愿公开姓名的美国官员同一天说，特朗普还可能考虑大规模撤回驻索马里美军。

确认撤军

米勒17日确认，特朗普已经下令明年1月中旬以前从阿富汗战场大规模撤军以及从伊拉克小幅撤军。

“截至2021年1月15日，我们的驻阿富汗美军将(减少)为2500人，”米勒说，“我们的驻伊美军同期将(减少)为2500人。”

按照美方官员说法，撤军计划细节有待敲定。美联社报道，驻阿富汗美军现阶段有大约4500至5000人，驻伊美军超过3000人。

撤回海外战场的美军士兵是特朗普总统任期一大目标。他10月在社交媒体推特发文说，仍然驻扎在阿富汗的美军人员应该在圣诞节前撤回。

除在阿富汗和伊拉克战场缩减驻军规模，不愿公开姓名的美国官员17日说，特朗普可能撤回“几乎全部”驻索马里美军。

这些官员说，关于撤回驻索马里美军的计划尚未敲定，但不久后下达撤军命令的可能性越来越大。

美国曾经在索马里有大量驻军。1993年，美军在抓捕一支索马里民兵武装高层的行动中遭受惨重损失，继而撤兵。特朗普就任总统后，批准加緊打击索马里极端武装“青年党”的军事计划。路透社报道，大约700名美军士兵现阶段驻扎在这个东非国家。

“青年党”关联“基地”组织，被美国定性为恐怖组织。

质疑仓促

就特朗普的撤军决定，美国国会参议院多数党领袖米奇·麦康奈尔等政军两界人士表达质疑，认为过早从海外战场抽身将导致“灾难性”后果。

麦康奈尔17日说，确保美国国防和外交政策今后几个月不出现重大变化“极其重要”。

众议院军事委员会内职位最高的共和党人马克·索恩伯里直言特朗普的撤军决定“错误”，认定进一步削减驻阿美军不利

美进行海基拦截洲际导弹测试

新华社华盛顿11月17日电(记者刘品然)美国国防部17日表示，国防部导弹防御局与美海军当天早些时候成功进行海基拦截洲际导弹测试。

国防部当天在一份声明中说，美军于美东时间17日零时50分左右从位于太平洋马绍尔群岛夸贾林环礁一处试验场向夏威夷东北海域发射一枚洲际导弹靶弹。美海军一艘具备反导能力的“宙斯盾”型驱逐舰在接收目标飞行轨迹数据后发射一枚“标准-3 IIA”反导导弹，将靶弹击毁。

声明说，“标准-3 IIA”导弹在研发时

针对的是中程弹道导弹威胁，此次测试证明该型导弹具备拦截洲际导弹的能力。导弹防御局局长乔恩·希尔在声明中说，国防部正在研究部署额外的侦测和武器系统对陆基中段防御系统加以补充，此次测试成功具有里程碑意义。

“标准-3 IIA”导弹由美国雷神公司和日本三菱重工联合研发。雷神公司当天发表声明说，这是该型导弹首次在大气层外拦截并击毁一枚洲际导弹目标。

此次反导测试原计划定于今年5月进行，因新冠疫情而推迟。

秘鲁新总统萨加斯蒂宣誓就职

一周内连换三位元首



利马国会宣誓就职。新华社法新十一月十七日，萨加斯蒂在

据新华社利马11月17日电(记者张国英)秘鲁国会主席弗朗西斯科·萨加斯蒂17日在国会宣誓就任新总统，接替15日宣布辞职的前总统梅里诺，任期至明年7月。

秘鲁一周内连换三位国家元首：先是马丁·比斯卡拉9日遭弹劾下台，接替他的临时总统曼努埃尔·梅里诺上任五天后，因遭遇全国抗议示威浪潮，15日宣布辞职。

萨加斯蒂在就职仪式上发表讲话说，目前国家正在经历史无前例的危机时刻，他的政府将努力使秘鲁成为一个具有包容性和充满机遇的国家，给人民以信心和希望。新政府将面临一系列挑战，其中首要任务是确保2021年4月的全国大选能“顺利且绝对干净”地举行。

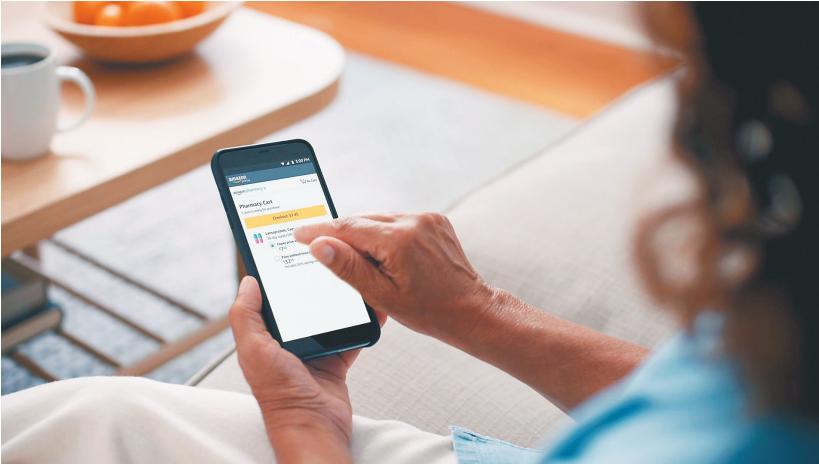
萨加斯蒂强调，防控新冠疫情和恢复经济增长也是政府的优先目标，政府将采取措施保证经济稳定和财政平衡。他还承诺继续反腐败斗争，支持检察机关对腐败案件的调查工作。

11月9日，秘鲁国会以涉嫌腐败为由，投票通过对时任总统比斯卡拉的弹劾案，并解除其总统职务。时任国会主席梅里诺次日接任总统。之后，秘鲁全国各地爆发大规模抗议示威活动，示威者对国会罢免比斯卡拉表示不满，并要求梅里诺辞职。在示威者与警察的冲突中，两名利马青年丧生，近百人受伤。迫于政治和社会压力，梅里诺15日宣布辞职。

梅里诺辞职后，包括时任国会主席巴尔德斯在内的几位国会领导人也提出辞职。秘鲁宪法规定，当总统不能履行职责时，应由副总统接任。由于秘鲁副总统职位自去年10月起一直空缺，总统职务由国会主席接任。秘鲁国会16日举行全体会议，议员萨加斯蒂当选新一任国会主席。他接任总统后，第一副主席米尔塔·巴斯克斯将按宪法程序出任国会主席。

观天下

亚马逊开始在美国提供线上售药服务



这张2020年11月17日路透社发布的视频截图显示的是，一名女子使用手机中的亚马逊线上售药服务。

美国电商巨头亚马逊2020年11月17日开始在美国提供线上售药服务。非处方药和处方药都在销售之列。美联社当日援引亚马逊公司的话报道，购买处方药前，买家需在亚马逊网站注册个人账户，并让医生把电子处方发送至账户中。阿片类等很可能被滥用的药品不在销售范围。

新华社/路透

俄宇航员为国际空间站内壁裂缝打补丁

据新华社莫斯科11月18日电 据俄罗斯国家航天公司新闻处17日消息，俄宇航员雷日科夫当天在国际空间站的俄“星辰”号服务舱内，用一块橡胶补丁堵住了该舱内壁上一条裂缝，以阻止漏气。站内宇航员将继续检测国际空间站密封性，以确定是否停止漏气。

该消息说，雷日科夫17日在“星辰”号服务舱的过渡舱段，撕下了此前贴在其内壁上、盖住一条4.5厘米长裂缝的聚酰亚胺耐热胶带，并用酒精棉片将裂缝周围擦净。尔后用一块中央为橡胶、周边有铝箔的补丁盖在了这条裂缝上，并仔细将补丁抚平，以免其上出现褶皱或与舱壁间留有气泡。

此次漏气于2019年9月被发现。今年八九月间，国际空间站漏气速度加快了约4倍，站内宇航员两次关闭空间站内各舱门，以查找漏气舱段，最终于10月在俄“星辰”号服务舱过渡舱段内壁上一条裂缝，并用聚酰亚胺胶带暂时修补。

用补丁盖住裂缝并非长久之计。俄计划明年2月发射“进步MS-16”货运飞船，为国际空间站送去弥补漏气的站内使用气体和彻底将裂缝封死的材料。目前国际空间站内共有7名宇航员，他们分别来自俄罗斯、美国和日本。俄国家航天公司表示，“星辰”号服务舱裂缝问题不会让这些宇航员面临危险。

欧洲要建历史气味在线百科

当人们研究历史时，或许不太会想到气味也是历史的一部分。欧洲一个邀请多领域学者参加的研究项目打算收集历史上出现过的与气味相关的各种资料，建立一部在线历史气味大百科，让人们从一个特殊的层面感受历史。

法新社17日报道，名为“欧罗巴颂”的这一项目已获得欧洲联盟280万欧元(约合2177万元人民币)资助，将“标明、描述、再现16世纪到20世纪早期飘荡在欧洲”的气味。

“欧罗巴颂”项目团队成员、英国

英吉利拉斯金大学历史教授威廉·图赖特说：“一旦你开始阅读1500年起在欧洲出版的文字，你就会发现大量内容提到气味。”这些气味可能是迷迭香等草药的气味，也可能是“18和19世纪被当成治疗抽搐和昏厥良方的嗅盐气味”。

项目收集到的数据将汇集为在线“气味遗产百科”，让人们了解各种气味的含义和闻到它们时的感觉，以及与其他重要气味相关的历史演变。

欧飒(新华社微特稿)

德国“绿穹”珍宝劫案3名嫌疑人落网

德国警方17日一早在柏林城区展开大规模搜查，逮捕一起珍宝劫案的3名嫌疑人，目前仍有2名嫌疑人在逃，失窃珍宝下落不明。

德新社报道，1640名警察当天清晨在柏林新克尔恩区展开搜查，希望找到与一年前绿穹珍宝馆劫案的相关证据。警方搜查了20套公寓、两个车库、一家饭店和多辆汽车，收缴多部手机、电脑、衣物和少量毒品。

警方在行动中逮捕了两名23岁

男子和一名26岁男子，并把他们送到德累斯顿关押。去年11月25日，两名男子在德累斯顿闯入进入绿穹珍宝馆，用斧头砍开展示柜，在短短几分钟内盗走20多件珍宝，然后驾车逃跑。作为欧洲历史最悠久的博物馆之一，绿穹珍宝馆位于德累斯顿王宫内，大约有4000件藏品，包括欧洲最古老和最珍贵的一些珍宝。失窃珍宝多是历史文物，价值难以估量。

袁原(新华社微特稿)

价值660万美元苹果电子产品英国遭劫

英国英格兰中部地区发生一起卡车劫案，价值500万英镑(约合660万美元)的苹果公司产品遭劫。英国警方17日向公众征集线索。

英国警方说，劫案发生于本月10日晚。劫匪在北安普敦郡一条通向M1高速公路的路段打劫卡车，捆绑司

机和安保人员，劫走车辆。而后，劫匪更换运输车辆，携赃物逃走。

警方没有具体说明绑匪人数，希望公众能够提供劫案相关线索，呼吁发现有人非常规提供或低价出售苹果产品的民众与警方联系。

陈立希(新华社微特稿)

英国拟2030年起禁售汽柴油车



这是11月18日在英国伦敦拍摄的一辆正在充电的电动汽车。

英国首相鲍里斯·约翰逊定于18日宣布“绿色产业革命”10项计划，包括2030年起禁止汽油车、柴油车销售以及其他减排措施。英国政府将向清洁能源、公共交通、自然与创新科技等领域投资120亿英镑(约合1043亿元人民币)，将创造并支持25万个就业岗位。

新华社/法新