时政

"读懂广州"推介活动在日本东京举行

据新华社电"读懂广州"推介活 动18日晚在日本东京举行。日本前首 相鸠山由纪夫等中日人士分享了对以 广州为代表的粤港澳大湾区城市的印 象和友好交流故事。

这场活动以"湾区向未来•广州向 世界"为主题。鸠山由纪夫在致辞中 表示,广州是一座非常有潜力、有活力 的城市,在粤港澳大湾区构想下将取 得更大发展。他认为,与东京湾区相 比,粤港澳大湾区规模更大,有望成为 今后中国经济发展的重要引擎。

中国古典文学研究专家、《掬水月 在手》主人公叶嘉莹通过视频为与会 者朗读了唐代诗人韦庄的诗《送日本 国僧敬龙归》。她表示,中日交流历史 悠久,期待两国交流合作能取得更大

中国国家创新与发展战略研究会 会长郑必坚在视频致辞中分享了他亲 身经历的中日友好交流故事。他说, 第七届"读懂中国"国际会议不久将在 广州举办。作为连接中外的沟通桥梁 之一,"读懂中国"国际会议将继续传 递中国理念、共谋发展。



新快报讯 记者许力夫报道 11月 18日,在广州新塘广汕高铁施工现场, 随着牵引车将一对500米长轨平稳地 铺设到广汕高铁路基上,标志着广州至 汕尾的广汕高铁正式进入全线铺轨阶 段,朝着开通运营迈出了关键的一步。

广汕高铁自广州新塘站引出,向东 经广州市所辖增城区和惠州市所辖博

罗县、惠城区、仲恺高新区、惠阳区、惠 东县,以及深圳市所辖深汕合作区、汕 尾市城区和海丰县,至杭深铁路汕尾 站。全线设新塘、增城南、罗浮山、博 罗、惠城南、惠东南、深汕和汕尾8座车

据悉,广汕高铁于2019年6月30 日全线正式开工建设,正线全长203.13

公里,设计时速350公里,是国内"十三 五"规划建设的高速铁路区域联络线, 也是"轨道上的大湾区"高铁骨干网的 重要组成部分。广汕高铁建成通车后 将联通京广、京港高铁和沿海铁路,进 一步织密大湾区铁路网络。届时,广州 到汕尾的列车运行时间将由目前的2 小时压缩到最快约40分钟左右。

瑞典证实"北溪"天然气管道遭蓄意破坏

据新华社电 瑞典检方18日说,调 查人员在"北溪"天然气管道受损部分 的现场发现爆炸物痕迹,这证实"北溪" 管道遭到蓄意破坏。

俄罗斯向欧洲输送天然气的两条 "北溪"管道9月底发生泄漏,位于瑞典 和丹麦附近海域的该管道区段出现4 处泄漏点。瑞典测量站当时在"北溪— 1"和"北溪-2"发生泄漏的海域探测到 两次强烈的水下爆炸,各方普遍认为管 道遭"蓄意破坏"。

瑞典和丹麦方面已就"北溪"管道 泄漏事件展开调查。瑞典检察院18日 发布声明,通报调查进展。声明写道: "已经开展的(技术)分析显示,目前找 到的几件物品都有爆炸物痕迹……持 续调查将决定能否发现嫌疑人。"

牵头调查的瑞典检察官马茨·永奎 斯特说,技术分析仍在继续,以期"得出 更加可靠的结论"。

俄总统府克里姆林宫乐见瑞典18 日通报的调查进展,总统新闻秘书德米 特里·佩斯科夫说,瑞典方面的数据已 支持"北溪"管道泄漏是遭"蓄意破坏" 或"恐怖袭击"所致,再次证实俄方掌握 的情况。

佩斯科夫呼吁继续调查,找到幕后 黑手至关重要。

瑞典媒体10月18日首次公开一段 "北溪-1"管道泄漏部位的视频,画面显

示被拍摄区域缺失了至少50米长的一段 管道,剩余金属管壁的一些部位变形。 这段视频由无人潜航器拍摄,拍摄位置 在海平面以下约80米深处。遥控潜航器 的工作人员说,只有极为强大的力量才 能使那么厚的金属变形成视频中的样 子,"管道周围的海底受到巨大冲击"。

丹麦哥本哈根警察局 10 月 18 日 说,初步调查显示两条"北溪"管道泄漏 为强烈爆炸所致。

"北溪-1"管道2011年建成,东起 俄罗斯维堡,经由波罗的海海底通往德 国。"北溪-2"管道去年建成,与"北 溪-1"基本平行,尚未投入使用,有部 分天然气封存在管道内。

朝鲜试射 新型洲际弹道导弹

据新华社电 据朝中社19日报道, 朝鲜18日试射新型洲际弹道导弹,朝鲜 最高领导人金正恩现场指导试射活动。

报道说,"火星炮—17"型新型洲际弹 道导弹在平壤国际机场发射,飞行距离达 999.2公里,飞行时间4135秒,最后准确落 在朝鲜东部公海预定水域。

金正恩说,此次试射活动再次确认,朝 鲜核武装力量能够遏制任何核威胁。他表 示,近期美国等势力在朝鲜周边的军事威 胁更加迫切要求朝方"实质性加快升级压 倒性的核遏制力"。

大陆赠台大熊猫"团团"病逝 遗体将制成标本保留

据新华社电 记者19日从台北动 物园获悉,18岁的大陆赠台大熊猫"团 团"已于当天13时48分停止心跳离世, 园方将保留皮毛标本和骨骼标本,也会 保留活体细胞。

台北动物园当天下午举行新闻发 布会介绍,"团团"19日凌晨1点5分、1 点56分和3点54分癫痫再度发作,医

疗照管团队虽为"团团"施打抗癫痫药 物,但癫痫症状仍持续间歇性发生,在 兽医师数度补强抗癫痫及镇定药物后, 早上7点3分癫痫症状才暂歇。医疗团 队最终决定忍痛放手,让"团团"在麻醉 沉睡中离开。当日下午1点48分,"团

大陆赠台大熊猫"团团""圆圆"自

2008年在台北动物园安家,分别于 2013年和2020年顺利生产幼崽"圆仔" 和"圆宝",组成幸福美满的小家庭,深 受广大台湾同胞喜爱。

动物园发言人曹先绍表示,未来会 针对"团团"的个体做病理解剖,如果发 现是遗传性疾病,就能提前注意"圆宝" 和"圆仔"的状况。

御寒又节能 东京政府鼓励 民众穿高领毛衣

据新华社电 这个冬天,如何既防寒 保暖又减少能源开支? 日本首都东京鼓 励民众穿上高领毛衣。

东京都知事小池百合子18日在一 场记者会上说,穿高领毛衣可以一举两 得。"让颈部暖和有很好的御寒效果。我 穿了一件高领毛衣,系围巾也能让颈部 保暖。这样(穿搭)将节省电力,这是(我 们)一起度过寒冬的节能办法之一。"她 当天身着白色高领毛衣搭配蓝色西服, 做出示范。

按小池的说法,法国总统埃马纽埃 尔·马克龙在这方面已"走在前列"。

据法新社报道,马克龙10月发表视 频讲话时以深色高领毛衣搭配西服。高 领毛衣已成为法国政府官员今年秋冬的 "热门着装",同时象征着践行节能举措。

和许多国家一样,乌克兰危机升级引 发的外溢效应令日本政府承压。为避免 冬季出现电力供应短缺,日本政府本月1 日要求各地居民和企业在12月1日至明 年3月31日节省用电,包括在室内多穿衣 服、调低空调温度、在房间没人时关灯等。

据新华社电 19日,地处天山北麓 的中国石油新疆油田呼图壁储气库 HUHWK4井采气阀门缓缓开启,这座 目前全国最大的天然气储气库正式启 动第十周期采气运行,全力保障今冬明 春天然气供应。

呼图壁储气库设计总库容107亿立 方米,是全国首个百亿立方米储气库,也 是西气东输二线的首座储气库,具备新疆 北部地区季节调峰和应急储备双重功能。

中国石油新疆油田储气库有限公 司经理胡筱波介绍,为确保今冬明春安 全平稳供气,呼图壁储气库夏季按照应 储尽储、力争多储的原则,圆满完成注 气储备任务,较去年多注气5.8亿立方 米,达到历史最高水平,为今冬明春天 然气保供蓄足"底气";冬季保供期将以 新井逐步扩容达产、老井优化压差增供

等有效措施,多措并举提升储气库调峰 保供能力,切实发挥储气库"压舱石"作 用,全力做好冬季保供工作。

作为地下储气库,呼图壁储气库具 有储藏量大、调节工作气量大、安全性 高和成本低等优势。自2013年6月正 式投运至今,已累计注气184.8亿立方 米,累计采气130.8亿立方米,总注采吞 吐量315.6亿立方米。