

环球时讯

民调显示岸田内阁支持率跌入“下台水域”

新华社北京6月18日电 日本最新发布的一项民调结果显示,首相岸田文雄所领导内阁的民意支持率跌至19.1%,处于20%以下的“下台水域”。

《朝日新闻》15日至16日就岸田内阁和自民党支持率实施电话调查,17日发布的结果显示,仅有19.1%的受访者支持岸田内阁,较5月下旬降1.6个百分点,是自民党2012年12月重新上台以来历届内阁所获支持率的最低值。

在日本政坛,内阁支持率低于30%被舆论视为进入“危险水域”,若进一步跌破20%,则被视为陷入“下台水域”。

日本富士新闻网17日发布的民调结果显示,81.5%的受访者不希望岸田文雄连任首相。当被问及希望岸田文雄担任日本首相到什么时候时,55.9%的受访者说希望他在今年9月干满本届自民党总裁任期后下台,另有25.6%受访者希望他“立即下台”。

去年年底以来,自民党接连曝出“黑金”和“性感派对”等丑闻,支持率持续下跌。在4月28日举行的日本众议院补选中,自民党在三个选区悉数落败,原属该党的议席均由在野党立宪民主党获得。

据日本媒体报道,最新民调结果出炉后,日本共产党书记局长小池晃表示,民调结果明确体现出日本民众希望自民党下野、岸田下台的呼声。自民党内也有议员要求岸田下台,“为当前状况承担责任”。

泰国前总理他信被起诉并获准保释

新华社曼谷6月18日电 泰国刑事法院18日发表声明称,该院当天受理了泰国总检察长办公室针对前总理他信·西那瓦的起诉,指控他涉嫌违反泰国刑法以及《计算机犯罪法》。

泰国刑事法院在声明中说,他信在2015年接受外国媒体采访时的言论涉嫌违反泰国刑法第112条和《计算机犯罪法》。法院批准了他信的保释申请,要求他支付50万泰铢(约9.8万元人民币)保释金并上交护照,未经允许不得出境。

泰国刑事法院表示,批准上述申请是因为有理由相信他信被保释后不会逃跑、篡改证据、做出其他危险行为或妨碍法庭诉讼。该法院计划于8月19日再次开庭审理此案。

泰国总检察长办公室发言人18日早些时候宣布,他信已于当天向检察官报到,并被移送至刑事法院正式起诉。

5月29日,泰国总检察长下令根据刑法第112条,对他信2015年在韩国首尔接受媒体采访的行为提起公诉,称其发表了批评和攻击性言论,内容涉及对君主制的挑衅。这起案件还涉及他信违反《计算机犯罪法》。他信否认了所有指控。

现年74岁的他信2001年至2006年担任泰国总理。2006年,他信政府遭军方政变推翻。2023年8月,他信结束多年流亡生涯回到泰国,随即被警方逮捕。根据泰国最高法院裁定,他信被控的3项罪名成立并获刑8年。因健康原因,他信于服刑第二日被转至医院接受治疗。同年9月,泰国国王将他信刑期减至一年。今年2月,他信获得假释。

萨尔瓦多暴雨已致11人死亡

新华社北京6月18日电 萨尔瓦多官员说,上周末起该国连降暴雨,截至17日已造成11人死亡。

萨尔瓦多民防部门主管官员路易斯·阿马亚在一场新闻发布会上说,遇难者包括未成年,大多死于暴雨引发的山体滑坡或被倾倒树木压死。

阿马亚提醒民众紧急撤离,“如果要求你疏散,你就赶紧走。如果你住在山坡附近,得尽快转移到安全的地方。”

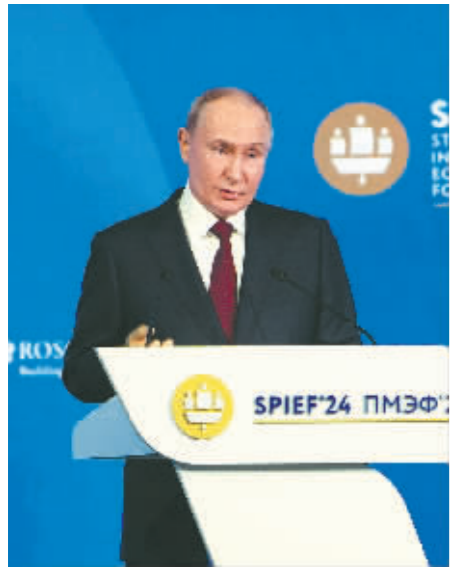
近期,受太平洋和墨西哥湾低气压影响,萨尔瓦多等中美洲国家遭遇大雨。萨尔瓦多的邻国洪都拉斯、危地马拉等国发生洪水,数千人受灾。

萨尔瓦多政府16日宣布进入紧急状态,开设约100处临时安置点供民众栖身。天气预报显示18日和19日都有雨,学校已通知停课。另外,墨西哥湾预计将形成一场新的风暴,可能带来更多降雨,加重灾情。

路透社说,受拉尼娜现象和海水温度升高交织影响,今年大西洋飓风季预计将尤其活跃。

普京访朝 寻求贸易结算体系“不受西方控制”

俄罗斯总统弗拉基米尔·普京定于18日至19日应邀对朝鲜进行为期两天的国事访问。这是24年来普京首次访问朝鲜。朝鲜劳动党机关报《劳动新闻》18日刊登普京文章。



6月7日,普京在发表讲话。新华社发

主要活动安排

塔斯社援引俄罗斯总统助理尤里·乌沙科夫的话报道,普京定于18日晚抵达朝鲜首都平壤,将与朝鲜最高领导人金正恩签署多份“重要”文件,其中包括可能缔结“全面战略合作协定”。

乌沙科夫说,上述协定将把“国际政治、经济、安全问题”以及多领域合作考虑在内,为俄朝两国“进一步合作勾勒前景”,不针对任何第三方国家。

法新社17日报道,俄方代表团成员包括分管能源事务的俄联邦副总理亚历山大·诺瓦克、国防部长安德烈·别洛乌索夫、外交部长谢尔盖·拉夫罗夫、自然资源、交通、卫生等部门部长以及航天机构主管。

乌沙科夫说,此次访朝主要活动安排在19日,日程安排将侧重普京与金正恩的非正式会晤,包括讨论“最重要、最敏感”的议题。其他活动包括检阅朝方仪仗队、签署多份文件、在媒体面前发表声明、出席大型音乐会和国宴以及向纪念苏联红军烈士的解放塔献花圈。

发表署名文章

朝鲜《劳动新闻》18日刊登普京署名文章《俄罗斯和朝鲜社会主义人民共和国:跨年代继承的友好合作传统》。

普京在文章中写道,俄朝将发展“不受西方控制的贸易和相互结算体系”,共同反对非法单边限制措施;两国将在亚欧大陆建立一个“平等、不可分割的安全架构”。

关系,在人道主义、教育、旅游、文化等领域加强交流与合作。在俄朝共同努力下,此次访问将把双边合作提升到“更高水平”,促进“互惠平等合作”。

普京在文章中指责美国把所谓“基于规则的秩序”强加于世界,而这种秩序本质上是基于“双重标准”的“全球性新殖民主义独裁统治”。

月,与时任朝鲜国防委员会委员长金正日会晤。金正日2001年、2002年和2011年三次访问俄罗斯。

金正恩2023年9月出访俄罗斯。据朝中社报道,金正恩在俄远东地区阿穆尔州东方航天发射场同普京举行会晤,双方讨论了多项重大问题与合作事项,并达成协议和共识。

普京上次访问朝鲜是在2000年7

(新华社北京6月18日电)

聚焦巴以冲突

以军称完成拉法地区作战还需“几周时间”

新华社耶路撒冷6月17日电 以色列国防军17日发表声明说,以方已对加沙地带南部城市拉法六至七成的地区实现作战控制,完成在这一地区的作战还需“几周时间”。

声明说,以军第162师已在拉法地区开展地面行动40天,取得对“费城走廊”的控制,打死约550名巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)武装人员,找到25条通往埃及的地下隧道。在此期间,以军第162师有22名士兵死亡。

声明说,在哈马斯拉法旅的四个营中,有两个营“接近”被以军瓦解。过去一周,以军在拉法地区展开密集行动,完成在这一地区的作战还需“几周时间”。

拉法是加沙地带最南端的城市。以军对拉法的持续进攻导致近期伤亡人数快速增加。据巴勒斯坦加沙地带卫生部门17日发布的最新数据,以色列在加沙地带的军事行动已造成超过3.73万巴勒斯坦人死亡、8.53万人受伤。

这是6月16日在以色列与加沙地带边境地区以方一侧拍摄的以军部队。新华社发



以色列2023年国防产品出口额再创新高

新华社耶路撒冷6月17日电 以色列国防军17日发表声明说,2023年以色列的国防产品出口额达130.73亿美元,五年内增长一倍,并连续第三年创新高。

声明说,2023年以色列国防产品出口额中36%与导弹、火箭弹和防空系统有关,这一比重高于2022年的19%。亚洲和太平洋地区占以色列国防

产品出口额的48%,欧洲占35%,北美洲占9%,拉丁美洲占4%,与以色列实现关系正常化的阿拉伯国家占3%,非洲占1%。

根据声明,以色列2023年在全球范围内签署了数百份国防产品出口协议,其中价值1亿美元以上的巨额协议占40%。

热点问答

正在日本蔓延的“食人菌”感染症是什么

日本国立感染症研究所18日公布的统计数据显示,截至6月9日,日本今年报告的链球菌中毒性休克综合征(俗称“食人菌”感染症)病例数累计达1019例,超过去年全年的941例,创历史新高。

这种名字听起来很可怕的感染症究竟是什么?为什么今年病例特别多?如何预防“食人菌”感染?

“食人菌”感染症是什么

日本国立感染症研究所的资料介绍,链球菌中毒性休克综合征是一种突然发病的、由溶血性链球菌引发的败血症休克。初期症状一般是咽喉疼痛、发烧以及食欲不振、腹泻、呕吐等消化道症状,还有低血压等败血症症状,继而可出现软组织病变、呼吸衰竭、肝功能衰竭、肾功能衰竭等多脏器衰竭。患者从出现症状到发展为休克和多脏器衰竭只需要24至48小时,且致死率高达30%,因此其致病菌在日本被称为“食人菌”。

实际上,溶血性链球菌是一种常见细菌,每年冬季在儿童中流行的链球菌性咽炎,以及夏秋季儿童易感染的传染性脓疱病和猩红热都是由溶血性链球菌引发的。链球菌中毒性休克综合征是链球菌所致

侵袭性感染中最严重类型。

为何今年感染病例特别多

“食人菌”感染症并不是一种新型感染症。根据日本国立感染症研究所的资料,美国1987年报告了首例病例,之后,欧洲、亚洲也报告了病例。日本最初的典型病例报告于1992年,此后每年确诊病例约一百例。造成感染的主要病原体是A群溶血性链球菌。

该研究所3月底发布的一份报告显示,与此前相比,今年以来由A群溶血性链球菌引发的“食人菌”感染症病例数大幅上升,达到60%。从A群溶血性链球菌感染者分离的菌株看,其中约半数是MIUK谱系菌株,这种菌株的毒素产生量多,容易传播。

此外,溶血性链球菌感染的流行也被认为是“食人菌”感染症病例增加的一个原因。

哪些人群容易感染,如何预防

日本国立感染症研究所介绍说,“食人菌”感染症的感染途径一般为经鼻腔、咽喉黏膜的飞沫传播和经伤口等的接触传播,因此原本就有溃疡性皮肤病的人、最近接受过手术的人、最近感染过带



6月6日,人们走在日本东京银座的街道上。新华社发

状疱疹和水痘等容易导致皮肤溃烂的疾病的人、有糖尿病等基础疾病的人、有酒精依赖症的人、常用止痛片或非甾体抗炎药的人需要格外注意。

与咽炎等普通溶血性链球菌感染症易感染儿童不同,“食人菌”感染症多发于

30岁以上的成年人。治疗方面,日本国立感染症研究所资料显示,应对“食人菌”感染症的首选药物是青霉素类抗生素;针对该病的败血症症状,有专家建议使用克林霉素。

(据新华社电)

Real estate and public notices including '公告' (Notice), '商服出租出售' (Commercial rental/sale), '房产出租' (Real estate rental), '快速出兑转让' (Quick sale/transfer), '全球棋牌转让' (Global board game transfer), '独栋办公楼出租' (Detached office building rental), '干洗店出兑转让' (Dry cleaning store sale/transfer), '台球棋牌室转让' (Billiard and board game room transfer), '独栋办公楼出租' (Detached office building rental), '办公写字楼出租' (Office building rental), '厂房出租' (Factory rental), '门市出租' (Retail space rental), '出售住宅' (Residential sale), '土地、建设用地' (Land/development land), '综合信息分类' (Comprehensive information classification), '门市出售' (Retail space sale).