

# 泰国总理赛塔被判违宪遭解职

## 谁将接任他成为新的总理

泰国宪法法院14日裁定,总理赛塔在内阁改组时提名有违法记录者出任部长违反宪法相关规定,即日起解除其总理职务。赛塔缘何遭解职?泰国下一步如何选举新总理?政局未来走势如何?

### 赛塔缘何遭解职

泰国宪法法院公告显示,赛塔在4月内阁改组中提名的总理府部长披集曾因藐视法庭罪被判入狱6个月,不具备宪法规定内阁部长所应具备的资质。赛塔在明知披集缺乏相关资质的情况下仍提名他出任总理府部长,此举违反宪法相关规定。

根据泰国宪法,担任部长职务者“必须明显诚实正直”,其行为不得违反道德标准。

今年5月,泰国上议院40名时任看守议员联名通过上议院议长向宪法法院提请终止赛塔和披集的职务。尽管披集已于5



赛塔在宪法法院裁定后参加新闻发布会

月21日辞去总理府部长职务“以便总理继续治理国家”,宪法法院仍于5月23日决定受理此案。

披集曾任前总理他信·西那瓦的律师。在代理他信一起有争议的土地案件时,披集因试图向法官行贿被判处6个月监禁,尽管检方在他刑满释放后撤销了

指控,但泰国律师协会吊销了披集的律师执业执照。

### 如何选举新总理

赛塔被解职后,预计由副总理普坦出任看守政府总理。

泰国国会下议院宣布将于16日举行特别会议投票选出新

总理。

据泰国媒体报道,去年大选中各党派推举的总理候选人有参选资格。候选人目前包括执政党为泰党党首贝东丹,为泰党议员猜甲森;自豪泰党党首、副总理兼内政部长阿努廷;来自泰国人团结建国的前总理巴育,能源部长披拉攀;前副总理巴维。

其中,今年37岁的贝东丹是他信的女儿,被视为继承西那瓦家族政治资产的潜力人选。他信创办的泰爱泰党2007年被宪法法院解散后,为泰党被普遍认为是泰爱泰党的继承政党。此外,14日晚有消息说,执政联盟内部有意提名年逾七旬的猜甲森作为总理候选人。

### 泰国政局走势如何

这是泰国宪法法院时隔一周第二次作出重大裁决。宪法法院7日裁定,国会下议院第一大党远进党在去年大选期间承诺

修改刑法第112条(即冒犯君主罪)的行为违宪,宣布解散远进党,该党的所有执行委员在10年内不得从政。

分析人士认为,赛塔被解职,为泰党的组阁领袖地位受到一定打击,但执政联盟预计会继续合作组建政府。目前,泰国下议院共有493个席位,组建现政府的执政联盟仍拥有其中的314席。不过,舆论普遍认为,向宪法法院提请裁定赛塔违宪的40名上议员与前副总理巴维关系密切,他的政党是否会留在新政府中有待观察。

目前,执政联盟各政党间的谈判是否顺利、新总理人选能否顺利选出都还是未知数。不管怎样,此间分析人士认为,频繁的权力交替恐将影响泰国经济社会政策的持续推进,如赛塔力推的重大基础设施项目等。同时,政局变化将引起泰国证券市场波动,令外国投资者保持观望态度。 据新华社

## 世卫组织提示

# 新冠感染异常增多

世界卫生组织日前警告,巴黎奥运会期间已有至少40名运动员感染新冠病毒和其他呼吸道疾病病原体,国际社会应关注夏季新冠感染异常增多情况,建议为最高危人群接种新冠疫苗。

世卫组织流行病和大流行病防范与预防部门代理主任玛丽亚·范克尔克霍夫在日内瓦举行的记者会上警告,来自80多个国家的数据显示,感染新冠主要病原体、严重急性呼吸系统综合征冠状病毒2型的人数近来持续增多。

据海外媒体报道,卫生机构可根据废水监测数据分析病毒传播状况,提前两周到三周预测收治新冠感染者的医院病床紧

张程度。按照范克尔克霍夫的说法,废水监测数据显示,新冠主要病原体、严重急性呼吸系统综合征冠状病毒2型的传播速度“是已上报情况的2倍至20倍”。新冠病毒在夏季有如此高的传播率并不寻常,其他呼吸系统病毒一般在寒冷季节肆虐。

目前全球范围内新冠阳性检出率略超10%,欧洲地区的该阳性检出率略超20%。范克尔克霍夫提醒道:“新冠仍未远离我们。”她担心,鉴于当前疫苗的低接种率和病毒的高传播率,如果出现更厉害的新冠病毒变异毒株,高危人群感染后出现重症的风险“巨大”。

世卫组织呼吁各国政府加

强应急准备,为最高危人群接种新冠疫苗和流感疫苗。

另据美国疾病控制和预防中心统计,美国2022年新冠病毒奥密克戎毒株感染高峰季时,废水监测显示,病毒浓度最高达基线水平的23倍。美国今年4月和5月监测到的新冠病毒浓度略高于基线水平,但过去两个月内升至基线水平的7倍。

不过,美国约翰斯·霍普金斯大学微生物学教授安德鲁·佩科斯告诉记者,美国境内“大量变异毒株”发生的突变类似,这可能表明新冠病毒进化方式有限。“我们没有任何数据表明现在流行的(新冠病毒)变种会导致更严重疾病。” 据新华社

## 加拿大一处雷达站遭北极熊袭击

### 致一名工作人员死亡



北极熊

据报道,加拿大北部努纳武特地区的一处北极雷达站8日发生北极熊袭击致人死亡事件。

报道称,两只北极熊闯入雷达站,对一名现场工作人员发动攻击致其死亡。死者受雇于一家代表加拿大政府运营雷达站的公司,该公司在声明中表示,袭击事件发生时,现场的其他员工对北极熊展开反击,并杀死其中一只。当地政府与这家公司正在联合调查此事件。

加拿大目前约有1.7万只

北极熊,约占全球北极熊总数的三分之二。随着气候变暖造成北极冰面的融化消退,北极熊的猎食和繁衍面积不断缩减,进而导致其数量不断减少。

北极熊袭击人类事件非常罕见,不过自2023年以来已至少发生两起有记录的北极熊伤人致死事件。除这起最新的加拿大雷达站事件外,去年美国阿拉斯加一处偏远村庄也发生过一起北极熊袭击事件,导致一名妇女及其1岁大的婴儿不幸身亡。 据《环球时报》

## 负责调查韩国“第一夫人”

# 反腐官员在家中身亡



韩国“第一夫人”金建希

据报道,负责进行韩国总统夫人名牌包丑闻调查的国民权益委员会(权益委)负责反腐败工作的高级官员被发现死亡。据悉,今年6月,他作为调查负责人,就权益委对该案的结案处理表示“自己感到非常愧疚”。

当地时间8日上午9时50分左右,一名下属职员在世宗市

钟村洞的一栋公寓内发现权益委高级官员金某死亡,并报了警。据悉,该职员在金某未上班且联系不上的情况下前往公寓,发现金某时他已死于房间内。

据报道,金某负责韩国总统夫人金建希涉嫌收受名牌包事件调查。他就最近金建希名牌包事件结案一事,向熟人诉苦

道:“做了违背良心的事情,感到很痛苦。”据悉,就金建希名牌包案的处理,金某提出了移交调查机关的意见,而不是“结案”。

警察在金某家中找到了金某留下的纸条形式的简短遗书。遗书中没有说明具体理由,而是控诉了身心痛苦的内容。

一位与金某经常联系的人表示:“6月27日,金某打电话约我喝酒,表达了他的苦恼,称‘权益委决策层强行让金建希名牌包事件终结’,他坦言,‘我不同意,但又不能反对。好累’。”

针对韩国权益委负责反腐败工作的高级官员在家中死亡一案,韩国大田地方检察厅9日表示,考虑到未发现犯罪迹象以及(尊重)遗属的立场,决定不对遗体进行尸检。据此,负责该案件的警察署也将以“无嫌疑”为结论结案。

据《参考消息》

## 30名人类哺乳期妈妈现场教学

# 没教会动物园里的母猩猩喂奶

近日,爱尔兰首都都柏林动物园里的母猩猩“穆珠尔”产下一只幼崽,这让工作人员喜忧参半:喜的是这是“穆珠尔”第三次自然怀孕和分娩,忧的是它虽然曾生过两只幼崽,但依然缺乏母性本能,不知如何“带娃”。为此,园方采取了真人版教学。

报道称,动物园请来都柏林妇产科医院的专家,并招募了一支由30名哺乳期母亲组成的团队,负责轮流向母猩猩

现场演示如何哺育新生儿,“因为猿类非常聪明,会采取‘镜像行为’”。为了显得更清晰和亲切,人类母亲也选择和猩猩一样袒胸露乳。

报道称,虽然本次教学使穆珠尔表现出良好的母性关怀,但因它未把幼崽抱在正确的位置喂食而宣告失败。动物园表示,将会把幼崽和“穆珠尔”分开,并把小家伙转移到有饲养经验的专业机构。

据《环球时报》