

吉尔吉斯斯坦总统决定辞职

新华社比什凯克10月15日电(记者关建武 努尔然)吉尔吉斯斯坦总统新闻局15日发布消息说,吉总统热恩别科夫已决定辞职。

当地媒体援引总统新闻局的消息报道,热恩别科夫在就辞职发表的讲话中说:“昨天,吉尔吉斯斯坦议会批准了政府的组

成,我签署了相关任命的总统令,但这并没有缓解紧张局势。”他说:“要求我立即辞职的呼声仍在继续。”热恩别科夫强调,对他来说,吉尔吉斯斯坦的和平、国家的完整、人民的团结和社会的安宁是最重要的。

他同时表示,首都比什凯克的社会政治局势仍然紧张。他呼吁总理扎帕罗夫和

其他政界人士让他们支持者撤离首都。

热恩别科夫14日会见了新任总理扎帕罗夫。扎帕罗夫在会见中表示,热恩别科夫应在当晚辞职。热恩别科夫14日则表示,他将在议会举行重新选举后辞职。

因对本月4日议会选举初步结果不满,吉尔吉斯斯坦多个落选政党5日在首

都比什凯克市中心阿拉套广场举行抗议集会,要求取消选举结果并要求总统热恩别科夫下台。当晚,示威者闯入总统办公室和议会所在地“白宫”并与警方发生冲突。吉中央选举委员会6日宣布议会选举结果无效。9日,吉中央选举委员会宣布将在11月6日前确定议会重新选举时间。



以色列批准在约旦河西岸新建2000余套定居点住房



这是10月14日在约旦河西岸拍摄的一处犹太人定居点萨普戈特。以色列民政高级规划委员会14日宣布,批准在约旦河西岸犹太人定居点新建2000余套住房。这是以色列与阿联酋实现关系全面正常化以来,以方首次批准在约旦河西岸犹太人定居点新建住房。 新华社/法新

排斥“唱反调者”惹众怒 日本新政权初临考验

日本首相菅义伟16日将迎来上任“满月”。日本最新民调结果显示,菅义伟内阁支持率比上个月下降7个百分点。分析人士认为,新内阁在第一个月出现支持率明显下滑,与持续发酵的日本学术会议会员任命风波密切相关。这起被认为是排斥“唱反调者”的风波能否处理得当,对菅义伟政府构成首个大的考验,后续发展或将影响新政府施政表现乃至政局动向。

国际观察

菅义伟上台时曾表示,新政府当务之急是管控疫情、复苏经济。不料,日本学术会议会员任命问题引发的风波愈演愈烈,使得新内阁近期疲于“救火”,无暇他顾。

10月1日,日本学界顶级机构日本学术会议向内阁提交了105名换届会员推荐名单,但最终菅义伟仅任命99人,另有6名学者被排除。按此前惯例,日本学术会议推荐的名单一律获内阁批准,这是首次出现首相拒绝任命推荐人选,随即引发轩然大波。

面对种种质疑与批评,菅义伟强调不会重新考虑任命这6名学者。但分析人士指出,此次风波一定程度上冲击了新内阁的民意基础。日本广播协会(NHK)电视台12日发布的民调显示,菅义伟内阁支持率为55%,较上个月下降7个百分点,近半数受访者认为难以接受菅义伟拒绝任命6名学者的做法。

任命风波惹众怒

据日媒报道,被排除的6名学者本身在日本学术界、法律界享有较高地位,但他们都曾有在公开场合反对修宪,反对此前安倍政府制定的安保法等反战言行。有媒体曾将这6名学者称为日本右翼势力的“眼中钉”。

菅义伟内阁并未给出排除上述6人的理由,但外界普遍认为这与这些学者的反战立场有关。新内阁的这一举动,

不仅激起日本学术会议的极大愤慨,也引来日本诸多学术团体、知名学者、在野党的抗议声浪。

迄今,已有350个日本各类学会发表抗议声明。日本反对安全保障相关法学者会14日举行记者会,要求政府尽快任命这6名会员候选人。日本学术会议前会长广渡清吾和未获任命学者以及其他学者等58人联署声明表示,首相不任命日本学

术会议推荐人选是明显的违法行为。

日本学术会议成立于1949年,号称“学者国会”,它作为独立于政府之外的特别学术机构负责提供政策建议等,其经费来自政府预算。日本学术会议现拥有210名代表各学术领域的会员,每3年更换一半会员。

日本诺贝尔物理学奖获得者益川敏英14日发表评论称,首相拒绝任命的粗暴行径将在历史上长期受到谴责,给基于反省战争而成立的日本学术会议留下污点。

除是想压制反对修宪的学界声音。但此举带来的强烈反弹,可能反而不利于自民党的修宪日程。

分析人士指出,日本学术会议成员任命风波持续发酵,成为日本新内阁的棘手挑战,如放任事态继续恶化,很有可能冲击新政府施政和日本政局稳定。

(新华社东京10月15日电 记者郭丹 姜俏梅)

施政手法引质疑

这起风波还引发朝野内外对未来政局的担忧。据日媒报道,执政联盟中的公明党人士表示,菅义伟这一做法恐怕对政权带来不利影响。日本临时国会将于本月26日召集,届时新内阁恐将受到在野党的严厉质问和攻击。事态发展甚至可能对首相解散众议院的

时机判断等带来影响。

菅义伟内阁宣称沿袭安倍路线,意味着将把上届政府没有完成的修宪推动下去。自民党修宪草案起草委员会13日召开首次会议,提出在年内正式出台修宪草案。此间舆论认为,此次人事任命风波的背后,不排

西班牙儿童因手消毒液中中毒病例数飙升

鉴于西班牙新冠疫情期间频发儿童因误食或不当接触手部消毒液中中毒病例,西班牙政府呼吁家长看管好孩子,妥善放置手部消毒液。

西班牙司法部下属国家毒理学和法医学研究所14日在一份声明中说,政府今年已收到874例因手部消毒液中中毒的病例报告。相比之下,去年全年仅有90例。今年中毒病例中三分之二是儿童,尤以2岁以下儿童居多。绝大多数患儿因误食手部消毒液中毒,部分则是因眼部接触手部消毒

液或误吸入手部消毒液。

国家毒理学和法医学研究所说,尚无儿童因手部消毒液中中毒死亡。超过80%患者“短期内”康复。

司法大臣胡安·卡洛斯·坎波·莫雷诺在社交平台推特上转发的一段视频中敦促家长“将手部消毒液放在孩子够不到的地方,强调儿童必须在成年人监督下使用手部消毒液”。

手部消毒液中中毒常见症状包括呕吐、腹泻、咳嗽、视力模糊和眼睛发红。 王鑫方(新华社微特稿)

手机应用程序定位有误 参加伦敦马拉松女子多走近37公里

由于手机应用程序定位有误,英国一名女子参加伦敦马拉松赛时冒着风雨多走将近37公里。

这名女子名为乔迪·霍普克罗夫特,现年38岁,住在诺福克郡北部沿海地区。今年是霍普克罗夫特连续第五年参加伦敦马拉松。她去用时大约5个半小时跑完全程,今年因为不确定比赛是否因新冠疫情取消,她准备不足,故而最终决定改为步行。

受新冠疫情影响,原计划4月26日举行的伦敦马拉松赛推迟至10月4日,且“缩水”为仅限精英运动员到伦敦参加。超过3.6万名像霍普克罗夫特这样的业余选手不用到伦敦参赛,而是自己选择路线,按赛事组织方要求下载相

关手机应用程序,由程序使用的定位系统记录并确认完成的路线。

英国《镜报》14日报道,她原打算至中午走完全程42公里。没想到由于她家周边全球定位系统(GPS)信号不佳,导致她冒着风雨步行超过15个小时,才完成程序认定的全程,发现自己实际上步行将近79公里。

霍普克罗夫特说,她步行几分钟后就发现应用程序没能记录她实际走的路程,不过她决定冒雨继续走下去,因为只有这样才能获得赛事组织方颁发的数字证书,同时为多发性硬化症慈善组织筹到超过2100英镑(约合1.8万元人民币)善款。 王鑫方(新华社微特稿)

教学楼地震中坍塌致多人 墨西哥校长获刑31年

墨西哥一家法院14日判处一名私立小学校长31年监禁,缘由是她批准改建的教学楼在2017年一场地震中倒塌,致19名儿童和7名成人丧生。

墨西哥首都墨西哥城恩里克·雷夫萨门小学的校长兼业主莫妮卡·加西亚·比列加斯上月以杀人罪被定罪。

美联社报道,检方原本请求法官判处加西亚·比列加斯57年监禁。法院还要求被告向受害者家属支付总额约合54万美元的赔偿金。

遇难者家属的律师说:“律师团及

其代表的受害者(对量刑结果)感到满意。”加西亚·比列加斯的律师说,当事人坚称无罪,打算上诉。

墨西哥2017年9月19日发生7.1级地震,恩里克·雷夫萨门小学一栋教学楼倒塌,搜救持续数日,引发国内外关注。当局调查认定,校长加西亚·比列加斯违规批准教学楼顶层加盖公寓,导致教学楼在地震中倒塌。加西亚·比列加斯2019年5月被捕,一直自认无辜。那场地震共导致墨西哥369人身亡,多处建筑倒塌。 陈丹(新华社微特稿)

纳米比亚海岸现5000多头小海豹尸体

纳米比亚自然保护机构“纳米比亚海洋保护”14日报告,他们在纳米比亚海滨城市沃尔维斯湾的佩利肯角海岸发现大量小海豹尸体,估计有5000多头。

“纳米比亚海洋保护”海洋生物学家诺德·德雷耶说,雌海豹缺少食物可

能导致胎儿早产,“少量的早产死亡是正常现象,但数千头幼崽早产极为罕见”。

不过,德雷耶不排除大量海豹早产是由中毒或患病引发的可能。

纳米比亚渔业与海洋资源部已确认大量小海豹死亡情况,正在调查原因。 吴长伟(新华社微特稿)

罕见莎翁剧本合集拍卖创纪录 刷新印刷文学作品最高纪录



10月14日,在美国纽约,莎士比亚的剧本合集《第一对开本》正在被竞拍。英国文学巨匠莎士比亚的剧本合集《第一对开本》14日在美国纽约拍得997万美元,刷新印刷文学作品最高纪录。 新华社/路透

关注全球抗疫

带智能“天眼”的CT、会移动的X光机——中国医学影像设备在伊拉克新冠医院挽救生命

10月12日,在伊拉克巴格达新冠病毒康复中心,一名CT操作员在中国援建的CT检查室内工作。 新华社发

德国疫情传播加快 单日新增病例超5000例

10月14日,柏林民众在一家商店排队。 新华社发

美FDA首次批准 埃博拉抗体疗法

美国食品和药物管理局(FDA)14日批准再生元制药公司一种抗体疗法用于埃博拉病毒感染。这是首个获得FDA批准的埃博拉抗体疗法。

这种抗体疗法将一种名为Inmazeb的药物通过静脉注入埃博拉感染者体内。Inmazeb包含三种埃博拉病毒抗体。再生元制药说,埃博拉病毒很难“躲避”全部三种抗体;同时,“三管齐下”有助于避免病毒产生抗药性。

多家媒体报道,临床试验显示这种疗法能显著提高埃博拉感染者的生存几率。

埃博拉病毒经由直接接触已感染患者或动物的血液、体液、分泌物和排泄物等传播。人一旦感染,会出现发热、呕吐、出血和多脏器损伤等症状,死亡率为50%至90%。

FDA去年12月批准首支埃博拉疫苗Ervebo,由美国默沙东公司生产。 郑昊宁(新华社微特稿)

承认幼子染过新冠 特朗普仍呼吁“重开校园”

美国总统唐纳德·特朗普的妻子梅拉尼娅14日主动披露,他们14岁的儿子巴伦曾感染新冠病毒,只是没有症状,现病毒检测已转阴。特朗普在竞选行程中证实这一消息,并称儿子现在“没事了”,借机呼吁“让孩子们重回校园”。

一家三口“同病不同治”

梅拉尼娅14日经社交媒体发表一份长篇声明,叙述她本月初和丈夫一起确诊感染新冠以后经历的病情起伏,首次透露儿子“中招”消息。

她说,第一次拿到两人病毒检测阳性的结果后,“我自然立刻想到了我们的儿子”。幸好巴伦第一次检测为阴性,但她忍不住担心。“果然我忧虑成真,他再

做检测时显示转阳。”不过,她说巴伦没有症状,后续再测已转阴。

梅拉尼娅自述采用的治疗方案与她丈夫显著不同。据白宫医疗团队披露,特朗普在三天住院期间及前后,接受了几种较激进的试验性新冠治疗方案,包括再生元公司的“抗体鸡尾酒疗法”、吉利德公司的抗病毒药物瑞德西韦以及皮质类固醇

地塞米松,并需要补充吸氧。一些医学专家指出,这显示特朗普病情有向重症发展的迹象。

特朗普本月2日凌晨自曝与妻子新冠检测阳性。他当天入院治疗,5日即出院,在白宫继续接受医疗护理,自称感觉良好。他11日宣布经医疗团队确认,他自身已对新冠“免疫”,并已“不具传染性”。

忙竞选 吁开学

在梅拉尼娅声明前,白宫方面从未透露过巴伦曾感染。特朗普本周恢复竞选活动,14日前往“摇摆州”之一艾奥瓦州,行前在白宫对记者证实妻子所说,只简单说:“巴伦没事。”

当晚在艾奥瓦州首府得梅因的竞选集会上,特朗普对选民提起巴伦,语气轻松:“他感染(新冠)时间这么短,我甚至觉得他当时根本不知道自己染上了。”

他借儿子病例呼吁美国学校恢复正常授课。“巴伦完全没事。因为他们年

轻,免疫系统强壮,抵抗得住(病毒)。发生这事正常。人们得上了,又好了。把孩子们送回学校吧,我们必须让孩子们重回校园。”巴伦现就读于美国首都华盛顿附近一所私立学校。

距离11月3日总统选举日不到三周,特朗普与民主党总统候选人乔·拜登忙于竞选“最后冲刺”。特朗普本周马不停蹄赶赴对选情影响较大的各“摇摆州”。原定15日举行的第二场总统竞选面对面辩论因为特朗普染病而取消,改为

两人当晚在不同场地、面对市民代表同时发表讲话并接受提问,由两家主流电视台分别直播。特朗普的会场在佛罗里达州迈阿密,而拜登选择宾夕法尼亚州费城,两州均为握有较多选举人票的“摇摆州”。

近期多项民调显示,特朗普在多数州支持率落后。特朗普政府对疫情应对不力,导致美国成为全球疫情最重国家,成为选民对其不满的主要原因,也成为拜登团队集中火力攻击特朗普的一点。

沈敏(新华社专特稿)