

史无前例 特朗普或受刑事指控

共和党要求反查检察官 纽约严防暴力示威

因2016年总统选举前夕涉嫌安排支付艳星丹尼尔斯“封口费”事宜,美国共和党籍前总统唐纳德·特朗普可能成为首名受到正式刑事指控的前任或在任美国总统。为力保特朗普,国会众议院共和党人3月20日要求调查此案检察官,指认其将司法案件政治化。民主党人则反击称共和党人妨碍司法。纽约市当局正密切防范特朗普支持者可能发起的暴力示威。

前总统特朗普或涉罪 共和党要求反查检察官

艳星丹尼尔斯自称数年前曾与特朗普有染,2016年总统选举期间收到特朗普私人律师迈克尔·科亨支付的“封口费”13万美元。据路透社报道,应特朗普一方要求,律师罗伯特·科斯特洛20日向此案大陪审团作证。他说,科亨自行处理“封口费”事宜,特朗普完全

未介入。据科亨此前供认是按特朗普指示支付“封口费”,但特朗普否认。

据美联社报道,负责起诉特朗普的纽约曼哈顿地区检察官、民主党人阿尔文·布拉格的调查重点是,特朗普或其他人在安排“封口费”时或在特朗普集团内部入账这笔支出时,是否有犯罪行为。特朗普所涉罪名可能是处理商务记录不当等轻罪,但如果确实存在非法记账以掩盖违反联邦竞选资金法律等行为,罪名可能升级为重罪。消息人士披露,布拉格已向大陪审团展示证据,证明存在这笔13万美元“封口费”。

国会众议院三个委员会的共和党籍主席20日联名致信布拉格,要求他呈交文件,前往国会接受询问,并指认布拉格的行为是“前所未有的滥用检察权”。民主党人20日指认,共和党人此举是“滥用职权”,是利用职权“阻碍可能的刑事指控”。

有“国会山骚乱”前车之鉴 纽约警方加设路障

特朗普18日自称可能于21日被捕,呼吁支持者进行大规模抗议。

有2021年初“国会山骚乱”的前车之鉴,纽约市当局严阵以待,防范特朗普支持者暴力抗议。不过,20日纽约市局势平静。除一场小规模和平示威外,尚无迹象显示会有大规模活动或有知名人士出面力挺特朗普。

纽约市长埃里克·亚当斯说,警方正监控社交媒体,以防市内发生“不当行为”。警方已在布拉格办公室和特朗普大厦周边加设路障,并已商讨安全应急方案,以及是否需在特朗普可能现身的法院周边布设警戒。

据法新社报道,特朗普如果受到指控,可能需从位于佛州的家中前往纽约市,接受指纹提取等程序,甚至需要戴

上手铐。据福克斯新闻援引一名知情人士披露,纽约市当局20日闭门磋商传讯特朗普的方式,已排除远程视频。同时,大陪审团定于22日听取另一名证人作证,因此预计特朗普本周内不会遭检方传讯。

据路透社报道,布拉格去年12月成功针对特朗普集团提出税务欺诈指控,但“封口费”一案定罪更难,因为检方必须坐实特朗普主观具有犯罪意愿。

特朗普眼下身陷多项官司,涉及他宣称2020年败选系存在大规模选举舞弊、煽动“国会山骚乱”和不当留存机密文件,以及关联诈骗和诽谤的民事诉讼等。这意味着他可能需要同时应诉并竞选。按法新社说法,一些人认为官司缠身可能影响特朗普选举前景,但也有人认为这反倒可能提振其选情。

(据新华社3月21日电)

食品安全评议考核 排名持续倒数省份 将约谈相关负责人

据新华社北京3月22日电近日,国务院办公厅印发了新修订的《食品安全工作评议考核办法》(以下简称《办法》),共16条。

《办法》规定,考核内容包括食品安全基础工作、年度重点工作、食品安全状况、即时性工作、加分项、减分项等6个方面;考核程序分为日常考核、年中督促、食品安全状况评价、年终自查、年终评审、综合评议、结果通报等7个步骤;考核结果分A、B、C、D四个等级,由国务院食品安全委员会通报各省级人民政府和兵团。

《办法》明确,对考核结果为D级或考核排名连续三年列最后3名的,约谈省级人民政府和兵团有关负责人,必要时约谈主要负责人;对考核排名退步较大或上年度考核发现问题未整改到位的,视情约谈省级人民政府和兵团食品安全办主要负责人;考核结果交由干部主管部门作为各省级人民政府和兵团领导班子、领导干部综合考核评价的重要内容,作为干部奖惩和使用、调整的重要参考;评议考核中发现需要问责的问题线索移交纪检监察机关。



3月22日
世界水日

1988年夏天,市帼打捞队成立

2011年6月4日早晨,市帼打捞队的姐妹们在滇池草海打捞水草(上图)

2023年3月20日上午,市帼打捞队的姐妹们在滇池草海打捞水草(无人机照片)(下图)



南京老城区建筑 今后不能“超高”

据新华社南京3月22日电22日,南京市《关于进一步加强老城风貌管控严格控制老城建筑高度规划管理的规定》正式实施,这一规定将严格控制老城建筑高度,形成具有城市特色的老城天际线,彰显历史文化名城风貌特色。

南京市要求,经批准的控制性详细规划是老城高度管理的依据,未经法定程序不得修改。各类建设项目原则上不得突破控制性详细规划确定的新建建筑高度、不得减少开敞空间的用地面积、不得破坏重要的历史空间关系。

同时,南京市严格控制南京历史文化名城保护规划中确定的重要景观视廊和城市主要景观节点轴线方向的建筑高度。根据规定,上述范围内符合控制性详细规划指标的新建高层建筑应当进行景观视线影响分析,编制城市设计图则并纳入规划条件;在设计方案审查中,建筑体量、风格和色彩应当与历史风貌、周边环境、既有建筑相协调。

明天傍晚月掩金星

据新华社天津3月22日电天文科普专家介绍,3月24日傍晚,一轮弯弯的月牙将与太阳系最明亮的行星在西南方天空上演一场奇妙的天象——月掩金星。

月掩金星是指月球运行至地球与金星之间,由于月球比金星更接近地球,三者排成一条直线时,月球会在金星前面“路过”。由于月球的视直径远大于金星的视直径,因此在“路过”的时候会把金星完全遮挡住,金星会在一段时间内突然“消失”,过一阵子再迅速出现。对于不同的观测地点,从掩食到复现的过程,持续时间有长有短。

天津市科普作家协会理事、北京天文学会会员刘东宇介绍,我国黄河流域以南的大部分地区都能看到本次月掩金星。

今年以来最强沙尘天气来袭

据新华社北京3月22日电受冷空气影响,今年以来最强沙尘天气过程侵袭北方。21日至22日晨,北方多地出现扬沙或浮尘天气,内蒙古中东部、河北西北部、北京等地出现沙尘暴,局地PM10超过2000微克/立方米,能见度明显降低,空气中尘土味弥漫。

中央气象台22日继续发布沙尘暴黄色预警:预计22日8时至23日8时,新疆南部、青海北部、甘肃中南部、宁夏、内蒙古大部、陕西大部、山西、河

北、北京、天津、黑龙江中西部、吉林中西部、辽宁、山东、河南、江苏北部、安徽北部、湖北北部等地部分地区有扬沙或浮尘天气,其中,内蒙古东南部、北京、天津北部、河北中北部等地部分地区有沙尘暴,局地有强沙尘暴。预计23日白天沙尘天气将逐渐减弱,影响趋于结束。

“今年三月以来,我国已经出现4次沙尘天气过程,比常年同期偏多。”中央气象台首席预报员张涛说。

据张涛介绍,之所以出现沙尘天气,是因为当前大地回暖,日晒使得地表松动,春季又恰好是冷空气大风频发的季节,所以当强风经过蒙古国和我国内蒙古西部、甘肃等地的沙源地时,会将沙尘卷到空中,随着低空气流向东向南传输,影响内蒙古以东以南等区域。

专家表示,今年3月以来,沙源地温高雨少,大部分地表基本无积雪覆盖,一旦有冷空气入侵,出现大风天气,易造成沙尘天气传输。