

“我早警告会发生这一切” 穆巴拉克狱中发出 一声叹息



继11月27日埃及全国多地爆发大规模抗议示威之后,该国最高上诉法院和开罗上诉法院28日宣布即日起停止工作,直到总统穆尔西撤销日前颁布的新宪法声明。埃及当下的乱局甚至让身陷囹圄的前总统穆巴拉克发出叹息。他对同在该监狱服刑的两个儿子说:“我以前就警告过将发生这一切。”

另一方面,埃及制宪委员会表示,他们28日晚完成新宪法起草工作,并于29日对新宪法草案进行投票。穆尔西29日发表全国讲话,呼吁人民团结起来。



对于埃及目前的形势,身陷囹圄的穆巴拉克在狱中发出叹息

最高上诉法院罢工

28日,埃及最高上诉法院副主席阿卜杜勒·纳萨尔在该法院举行高级别会议后表示,最高上诉法院将从即日起停止工作。最高上诉法院当天的会议指责总统颁布的新宪法声明侵犯了司法独立,大多数与会法官同意最高上诉法院停止工作,直至新宪法声明被撤销。同一天,开罗上诉法院也召开了高级别会议,宣布“停工”。

本月22日,穆尔西颁布新宪法声明,宣布将制宪委员会工作期限延长两个月,即制宪委员会

最晚须在2013年2月12日前完成新宪法起草工作。声明还表示,总统有权任命总检察长,所有总统令、宪法声明、法令及决定在新宪法颁布和新议会选出前都是最终决定,任何方面无权更改。新宪法声明很快引发埃及各界的抗议,穆尔西的支持者与反对者爆发多次冲突,目前已致3人死亡、数百人受伤。

在国内持续不断的抗议浪潮声中,穆尔西加快了制宪工作的速度。新宪法草案完成后,得到总统批准将付诸公投。一旦公投通过,埃及有望于明年春天举行议会选举。不过,反对派人士

说,如此匆忙地完成新宪法起草并付诸表决无助于解决目前的危机,因为宪法草案可能为穆斯林兄弟会的声音所主导。

29日,也就是新宪法举行公投的当天,穆尔西发表全国讲话,解释他为什么颁布新宪法声明,并描述他所看到的由政治对手所策划的“阴谋”。同时,他还将呼吁全国团结起来。

穆巴拉克狱中叹息

面对国内的混乱局势,正在开罗城南监狱的前总统穆巴拉克也对此发表评论,指责穆尔西试图通过签署一系列总统令限

制司法作用,破坏司法体系独立性。这些天穆巴拉克一直通过报刊跟踪事态发展,他对同在该监狱服刑的两个儿子说:“我以前就警告过将发生这一切,这是不可避免的。”穆巴拉克把现在的埃及形容为“一片混乱”。

美国媒体分析称,埃及可能面临“二次革命”,但穆尔西与前任穆巴拉克的不同点在于,他是民选的领导人,而且拥有目前埃及最大政治力量穆兄会的支持。“中东在线”网站说,如果僵局难以打破,军队有可能再次出面干预,甚至可能再次选举。
据《中国日报》



米歇尔打翻醋坛子



奥巴马英拉“眉来眼去”

奥巴马英拉“眉来眼去” 米歇尔醋坛子翻了

据美国《国家问询报》11月29日披露,美国总统奥巴马本月18日抵达泰国访问。当奥巴马和泰国女总理英拉会面后,两人有说有笑,不时用眼神交流的暧昧照片登上了世界多家媒体的头条。

据和美国第一夫人米歇尔相熟的内幕人士披露,当米歇尔看到奥巴马和英拉会面参加国宴时“眉来眼去”的照片后感到相当恼怒,她感到奥巴马的“不当行为”简直是当着全世界的面对她进行“羞辱”。这名内幕人

士说:“米歇尔的嫉妒心早有历史,米歇尔一向就对奥巴马和女性交往非常警惕。这一次奥巴马在公共场合和泰国女总理神情暧昧,他们眉来眼去的照片登上了全球媒体。奥巴马如此不在乎米歇尔的感受,这让米歇尔感受到了羞辱。”

据美国肢体语言专家莉莉安·格拉斯博士称,根据奥巴马和泰国总理英拉见面时的肢体动作,可以看出奥巴马和英拉之间存在着“互相吸引”。格拉斯说:“从他对英拉微笑的方式,可

以看出奥巴马总统对泰国总理非常着迷。英拉仰望着奥巴马的眼睛,这显示她比较欣赏这位美国总统,而他也显然十分享受她的欣赏。他的肢体语言显示他当时十分快乐,尤其当他和这个女人在一起的时候。”

这名内幕人士说:“如今,米歇尔感到她丈夫在曼谷的行为使她成了全世界的笑柄。不管他们在白宫关闭的家门背后有什么矛盾,米歇尔都要求奥巴马在公共场合都必须对她予以尊重。”
快报综合报道

2013年最佳出生地 瑞士

希望下一代在2030年过上富裕、幸福生活的人们,2013年应该选在哪里生孩子最好呢?日前经济学家给出了一份全球最适宜生育国家和地区的排行榜,瑞士位列榜首,而曾一度名列前茅的美国跌落至16名。

据英国《每日邮报》网站11月28日报道,这份榜单由英国经济学家智库经调查研究得出。榜单上幸福指数最高的前5个国家或地区分别是瑞士、澳大利亚、挪威、瑞典和丹麦。

制定这一排行榜是以11项关键指数为基础,包括健康、安全和生活条件等。同时,研究人员还评估了公民的主观看法和他们对生活水平的满意程度。在这些因素中,人民富裕仍然是首要的,但并不是决定性因素。犯罪率、公众信任度和家庭健康水平等因素同样在很大程度上决定了幸福指数的高低。

在这11项指数中,还有一些影响因素是不可变的,比如地理位置;有一些因素变化比较缓慢,比如人口数量、社会文化特征和世界经济状况等。
据《中国日报》

天文学家发现 已知质量最大黑洞

据新华社华盛顿11月28日电(记者任海军)美国和德国天文学家在新一期《自然》杂志上发表研究报告说,他们在距地球约2.5亿光年的一个小星系中发现了已知质量最大的黑洞。

这一黑洞质量约为太阳的170亿倍,所在的NGC 1277星系位于英仙座,黑洞质量约占整个星系的14%,而普通黑洞一般仅占所在星系质量的0.1%。天文学家还发现,NGC 1277内均为古老恒星,其中最“年轻”的恒星寿命也有80亿年了。

报告的主要作者、德国马克斯·普朗克天文学研究所科学家雷姆科·范登博斯说,由于这个黑洞的质量远超普通黑洞,他们花了一年时间进行验证。

范登博斯还说:“首次计算出其参数时,我想我们哪儿肯定出错了。于是我们用同样的工具以及不同的工具再次计算。”最终,研究团队得到的结果与此前的一样。

参与研究的美国得克萨斯大学奥斯汀分校天文学系教授卡尔·格布哈特说,NGC 1277周围5个星系中也存在超大质量黑洞,它们可能属于一类新型的“星系-黑洞”系统。

天王星海王星 表面存在钻石海?

据英国《每日邮报》11月28日报道,也许让一众富豪和名人的注意力从星光熠熠的顶级宴会转移到科学界很困难,但也并非完全不能实现。日前,科学家们在海王星和天王星研究方面取得的最新进展就有可能吸引他们的注意——海王星和天王星上或覆盖有大片液态钻石海,海面上还漂浮着类似于冰山的、体积庞大的固体钻石。

在进行了一系列实验之后,科学家得出上述结论。

在其中一项实验中,研究人员把钻石放在与海王星上一样的高温高压环境之下,检测钻石的变化。海王星的压力为地球海拔的1100万倍,温度为5万摄氏度。

实验结果显示,在压力提高至零海拔1100万倍时,钻石变成液态;之后再提高温度至5万摄氏度后,部分液态钻石会再次变成固体。但奇怪的是,这些固态钻石会漂浮在液态钻石之上,就像是“钻石冰山”。

科学家们认为,钻石海洋的说法解释了海王星和天王星磁极倾斜之谜,这两个星球的磁极偏离地理极60度左右。此外,这也解释了为什么海王星和天王星10%的表面成分为碳元素。
据《中国日报》

相关阅读

奥巴马请罗姆尼吃饭

据新华社电 美国白宫说,总统贝拉克·奥巴马于29日邀请了共和党前总统候选人米特·罗姆尼共进午餐。

奥巴马呼吁转发 “我的2000美元”

美国总统奥巴马11月28日借助微博的力量,在网上发起“My2K”(我的2000美元)活动,试图通过民间和网友向国会施压。奥巴马表示,只要延长减税案年底前没过关,一个中产阶级的四口之家明年将多缴2200美元的税。
据《中国日报》