

美国不承认叙利亚公投结果

呼吁中俄施压巴沙尔政府

叙反对派称霍姆斯市至少又有144人被“屠杀”

据叙利亚通讯社28日报道，叙利亚总统巴沙尔·阿萨德当天签署新宪法。

阿萨德28日宣布，自27日叙利亚新宪法草案全民公投结果揭晓起，新宪法开始生效。

美国：巴沙尔操控的公投荒谬

叙利亚新宪法草案公投获得近九成支持率，对此美国政府27日表示，由叙利亚总统巴沙尔操控的公投非常荒谬，毫无价值。美国国务院当天还表示，获取中国和俄罗斯的支持是结束叙利亚暴力的第一步。

美国国务院发言人纽兰说：“我们不承认公投，这绝对的荒谬。基本上巴沙尔操控宪法

公文内容，操控投票，使他可以保持权力。他提出的公投是荒谬的。”

纽兰表示，美国仍然相信政治途径是化解叙利亚危机的最佳方式。而获取中国和俄罗斯的支持，向巴沙尔政府施压并允许人道主义物资进入叙利亚是目前的当务之急。

纽兰说：“首先需要呼吁俄罗斯、中国、伊朗和其他国家说服巴沙尔允许人道主义援助进入。”

叙反对派：霍姆斯发生“大屠杀”

据外电2月28日消息，叙利亚反对派表示，至少有144人在27日发生的“大屠杀”中

遇难。

一叙利亚反对派组织“叙利亚当地协调委员会”表示，在检查站发现了64具遇难者尸体。这些遇难者曾试图躲避霍姆斯市Baba Amr居民区的炮击而举家逃难，但“被政府安全部队击毙”，还有妇女和儿童在此次事件中失踪。目前，遇难者身份无法确认。

据叙利亚反对派估计，自去年3月以来，约有9000人在政府镇压中身亡；政府则称其安全部队击毙了超过2000名恐怖分子，并有超过2000名军警人员在与武装分子的战斗中丧生。

据新华社·环球时报



被服务生5杯啤酒泼身 德国总理“湿身”演讲

据英国媒体2月27日报道，德国总理默克尔上周在戴明出席基督民主联盟活动时，一位侍者不小心将5杯啤酒全部洒在她的背上。这一幕恰巧又被人用手机录了下来，并被上传到网上。

这位侍者名叫马丁，现年21岁。马丁当时正手持托盘为默克尔等人送酒，突然这些酒杯滑出托盘，啤酒全部洒在默克尔的背上，马丁下意识地大声喊出：“糟糕！”

默克尔很快恢复平静，随后还举起一杯啤酒祝酒。马丁事后说，即使她被淋湿，但依然走向主席台发表了演讲。 李金良

意大利邮轮游不得

载千人邮轮因火灾海上漂流 与上月触礁邮轮属同一家公司



据英国广播公司28日报道，意大利一艘载有1000人的邮轮(如图)因起火失去动力，正在印度洋上索马里海盗经常出没的海域漂流。阿莱格拉海岸号(Costa Allegro)邮轮因发电机室起火而失去动力和电

力供应，整船一片漆黑，也没有空调。在事件中，没有人受伤，船员们发出了紧急求助信号。邮轮目前在塞舌尔岛以南200英里海域漂浮。意大利海岸警卫队表示，渔船以及拖船都已经前往进行救援，一架飞

机也在邮轮上空取得联系。阿莱格拉海岸号与上个月搁浅的协和海岸号邮轮同属一家公司。上个月协和海岸号邮轮搁浅事件导致至少30人丧生。 据央广新闻

罪犯不可怕，就怕罪犯有文化

英23岁高智商嫌犯狱中寄出密码信 顶级专家花费3天终破译

据英国媒体2月26日报道，23岁的英国嫌犯基尔隆·布莱恩在狱中候审期间给妹妹寄了封背面写有一行奇怪数字的信件。感觉蹊跷的警方请来密码破译高手进行解读，在花费整整3天、分析了840种编码方法后才将其破译。

“请(Please)”的破译，他发现布莱恩在表达这个词时用了如下数字：38、9、5、10、3、5。而这6个数字所在的整句话的内容为“请尽一切可能完成这项任务”。

3天才破译，专家很感叹

整个破译工作历时3天，其间奥尔森利用电脑程序，煞是费力地分析了840种可能的语言搭配，排除了一些最常见的组合方式。他感叹说：“密码显示出编码人非常有能力、有智慧、有才干。”

通过解读信上的所有密码，奥尔森发现布莱恩欲让他的妹妹用1.5万英镑贿赂原告沙卡。

据中国日报



圈出的数字对应的单词是“Please”。

奥巴马宴请全国州长 唯独亚利桑那州不给面子

美国总统奥巴马日前在白宫宴请全国的州长共进晚餐，但有一人拒绝出席，那就是亚利桑那州的共和党籍州长布雷维尔。

布雷维尔表示，她当天有约在先。她之前用手指指向奥巴马，已成为政治两极化的象征。当被记者问及是否不尊重总统办公室时，她说：“这并非不尊重。我不会不尊重美国总统，我有其他的约会。”

她接着说：“我是州长，处理的事情也有轻重缓急。”布雷维尔说，她将于27日出席由奥巴马和副总统拜登及全国州长协会举行的商务会议。她说，州长晚宴只是社交活动。 钟心

受审之前写密信给妹妹

布莱恩原本是英国曼彻斯特的一名说唱歌手，去年3月，他因涉嫌枪击当地夜总会的门卫阿卜杜·沙卡而遭逮捕。不久前，在法院准备开始对他所涉案件进行审理之时，他以自己的妹妹为收件人，写了那封背面写满数字的“私人信件”。

在信中，布莱恩称那些数字只是一种小游戏，嘱咐妹妹不要理会。不过，此事还是引起了狱警们的怀疑，警方请到英国著名司法语言学家约翰·奥尔森博士给予帮忙。

专家发现密码信不简单

这位语言学家后来发现，布莱恩的编码方式比预想的更为复杂。布莱恩不是简单地使用26个数字来代替26个英文字母，而是在1到43之间随机取出了23个数字来代替23个字母，并利用诸如强调符这样的标点符号来代替另外3个字母。

通过将密码信上各数字的使用频率与正常信上英文字母的使用频率相比，奥尔森找到了几个最常用的英文字母在布莱恩信上所对应的数字，即“a、e、i、o、s、t”依次对应着“10、5、8、16、25、3”。

解码过程的突破源自奥尔森对一个单词

GREE 格力
掌握核心科技

格力1赫兹变频
最低功率只需45瓦*
让节能舒适1路领先

- ◆ 全程超凡节能 ◆ 21分贝静音 ◆ 极致精准恒温
- ◆ 3种睡眠模式 ◆ 独创7档风速 ◆ 15.3cm超薄机身

银行款 放款快
房产、收入证明贷、营业执照贷
15516179167

整栋楼出租
现有一黄金地段大楼一幢及大型仓库出租，位于火车站附近，有大型停车场，配套设施齐全，有意者请来电详询。
电话：66266888 13903849935