

希拉里私人邮件被曝含敏感情报

部分涉及朝鲜核设施动向



美国情报机构消息人士透露,前“第一夫人”希拉里·克林顿担任国务卿期间通过私人邮箱发送的邮件中,有涉及朝鲜核设施敏感情报的内容。美国媒体报道,这是“邮件门”曝光以来,希拉里私人邮件中被发现涉及美国国家安全的最严重潜在漏洞之一。

担忧情报搜集方法被看穿

美国《华盛顿邮报》2日报道,早在今年7月,情报机构的监察部门已经注意到希拉里私人邮件可能含有敏感信息。这些信息来自于高度机密的卫

星图像和美国国家地理空间情报局的测绘系统,涉及朝鲜核设施有关动向。此后,情报界处理《信息自由法》事务的官员证实邮件含有总结自机密照片的情报内容。

一些消息人士说,邮件中内容并非直接从加密电子邮件系统拷贝,不含涉密照片和地图,而是对其中的有效信息加以总结和归纳。情报部门认为,美国国务院一名职员从加密电子邮件系统浏览了机密情报并汇总成文件,并在一个非加密的国务院电脑上编辑,发送给了希拉里的亲信,最终传到了希拉里的私人邮箱。

《华盛顿时报》报道,尽管希拉里邮件内容没有被明确标注为“机密”,但只要是处理过敏感信息的情报人员看过内容后都能从中看出“门道”,认定内容“敏感”。

一些情报消息人士承认,希拉里私人邮件暴露出来的问题让他们倍感担忧。他们认为,有关朝鲜的卫星侦察图像信息应该被列为“绝密”情报,只能通过加密渠道处理。朝鲜方面一旦通过安全防护不够的私人邮箱渠道获得希拉里邮件内容,就可能分析研判出美国搜集朝鲜情报的手段和方法。

希拉里辩解与事实不符

“邮件门”丑闻曝光以来,希拉里本人和美国国务院为使用私人邮件作过不少辩解,但随着调查深入,很多说法被发现与事实不符。

美国国务院称,对希拉里使用私人邮件处理公务并不知情。情报人员后来发现证据:希拉里通过私人邮件指示国务院话务中心安排涉及敏感事务的海外电话。

一些情报官员认为,私人邮件中出现安排海外电话的内容,很可能会被外

国情报机构截获,进而有相对充裕的时

间准备对有关通话的窃听。

另据路透社报道,迄今所公开的希拉里私人邮件中,有30封电子邮件因含有机密内容而被覆盖掉,包括希拉里与外国领导人或情报机构官员分享的情报内容。

一些熟悉美国政府保密规定的官员称,这类信息应该从一开始就被列为保

密内容,只能通过加密渠道处理。

对于外界有关希拉里任职期间是否遵守保密规定的质疑,美国国务院拒绝置评,但强调邮件中部分内容只是现在

才被认定为“机密”,不清楚是否应该

有时间段都被视作“机密”。

徐超(新华国际客户端)

足球世界杯预选赛: 中国队战平中国香港队

9月3日,中国队员任航(左二)、于大宝(左一)在比赛中争顶。

当日,在深圳举行的世界杯预选赛小组赛第三轮比赛中,中国队主场以0:0战平中国香港队。

新华社记者 毛思倩 摄

北约在立陶宛成立指挥中心

新华社维尔纽斯9月3日电(记者卜鹏)北约秘书长斯托尔滕贝格3日在立陶宛首都维尔纽斯参加北约设在立陶宛的指挥中心揭牌仪式,标志着该中心正式成立。

为应对乌克兰危机,北约于2014年决定在立陶宛、拉脱维亚、爱沙尼亚、波兰、保加利亚和罗马尼亚等六国各建立一个指挥中心。

斯托尔滕贝格在揭牌仪式上说:“随着这六个指挥中心的建立,北约朝着更加团结、更加强大和准备更加充分的方向前进了一大步。”他表示,这些指挥中心将确保北约军事力量调遣更加迅速有效。

立陶宛总统格里包斯凯特表示,“在立陶宛和另外五个国家建立指挥中心传递了一个强有力的信息,即我们已

经准备好应对任何威胁”。立陶宛国防部表示,北约指挥中心的核心任务是为北约快速反应部队的迅速部署做好准备并提供便利。指挥中心预计将在2016年实现完全运行。派驻立陶宛北约指挥中心的人员数量约为40人,其中一半来自立陶宛以外的北约国家。目前该指挥中心最高长官为来自丹麦的拉森上校。

去年春季,乌克兰危机全面爆发后,美国逐步在立陶宛、拉脱维亚、爱沙尼亚和波兰等国部署连级部队,同时表示将在波罗的海地区部署重型武器,以加强北约在该地区军事存在。据统计,目前北约在东欧地区部署着5000兵力的军事力量,并在波罗的海地区加强了军演的力度。



中国海军152舰艇编队到访埃及

9月2日,在埃及亚历山大港,中国海军152舰艇编队驶入港口。

执行环球访问任务的中国海军152舰艇编队,当地时间2日10时抵达被誉为“地中海明珠”的亚历山大港,开始对埃及进行为期5天的友好访问。

新华社记者 潘超越 摄

中年超重 或加速老年痴呆

英国《分子精神病学》杂志1日刊载的一项研究报告说,50岁体重超标,可能会让阿尔茨海默氏症(俗称老年痴呆症)提前到来。

研究人员选取1300多名美国人作为对象,对每人的身高体重指数进行跟踪调查,平均历时大约14年。结果显示,身高体重指数每增加一个单位,老年痴呆症到来的时间就提前大约6个半月。

世界卫生组织估算,2014年,全世界共有超过19亿成年人体重超标,其中13%的人肥胖。研究报告说,中年时期保持健康的身高体重指数可能会推迟患老年痴呆症的时间。

安晓萌(新华社微特稿)

烂水果摇身变手袋

烂水果的归宿是垃圾箱吗?不一定。荷兰6名大学生把烂果子做成了一个手袋。

这几名来自威廉·德·库宁学院设计专业的学生看到一个农贸市场收市时废弃食物扔了一地的现象,决定“以一名设计者的眼光”解决这个问题。他们捡来摊贩不要的芒果、橙子、蜜桃、苹果等水果,去除果核,捣碎,熬煮成果酱,把冷却后的果酱抹在一层“特制表面”上,晾干后就成为制作手袋的特殊面料:水果皮。

他们对Mashable网站说,手袋只是水果皮可做的物品之一,它还能用来做家具、配饰、服装。据说已经有一家汽车座椅制造商对这种特殊面料产生兴趣。

欧飒(新华社微特稿)

9月27日夜空将上演天象大片

“最圆中秋月”将巧遇“超级月亮”

新华社北京9月3日新媒体专电

美国航天局2日预报说,美国东部时间9月27日晚,夜空中将上演一次“超级月亮”+“月全食”的天象大片。

据天文学家计算,“超级月亮”会比普通满月的大小和亮度均增加大约14%。

“超级月亮”一年能发生4到6次。而如果“超级月亮”发生月全食,这种情况一个世纪也就发生几次,所以十分难得。

据美国航天局的消息,美国东部时间9月27日晚21时07分,月偏食开始上演,月全食大约在22时11分开始,

持续时间长达72分钟。

美洲、欧洲、中东、非洲大部分地区的民众均能看到这一天象。由于时区差异,有些国家可能迟至28日凌晨才能看到。西亚一些国家可能只能在28日清晨看到一点点月偏食。

月食是地球挡住射向月球的阳光所致。月全食很具有观赏性,此时从地球上看来,月亮会呈现难得一见的古铜色,也就是人们所说的“红月亮”。

月球绕地球运行的轨道是椭圆形的,这也意味着它离地球的距离有远

有近。“超级月亮”是指月球运行到椭圆轨道上最接近地球的点的同时,正好是满月。这时的月亮会比平常看上去更大,也就是人们理解的“最大最圆月亮”。

自1900年以来,人类一共才看到过5次“超级月亮”的月全食,上一次发生在1982年,而下一次则要等到2033年才会出现。

遗憾的是,由于时间关系,我国民众看不到此次月全食,不能一睹“红月亮”的风采。不过,9月27日、28日,正逢我国农历的八月十五、十六,“最圆中秋月”将巧遇“超级月亮”。



涉恐“黑名单”出错 民众遭禁飞

常前往恐怖活动或金融犯罪猖獗的国家、与嫌疑人重名、在社交网站发布有争议信息,这些理由都有可能被美英等国列入“黑名单”,在搭乘飞机出入境时受阻。除了这些“正当”理由,“黑名单”出错,也让一些无辜民众被禁足多年。

拉希纳·易卜拉欣现年48岁,是建筑师和学者。由于美国联邦调查局特工的失误,她先前在斯坦福大学就学时被误列为恐怖分子。易卜拉欣从2005年开始为“洗白”而斗争,最终在2014年搭上了返回美国的飞机。

美国先前没有向公众说明何种情况可能被禁飞。美国“截图”网站报道,不少人都没有意识到他们身在“黑名单”中。

英国《每日邮报》报道,民众被政府列入“黑名单”的原因除表格出错,还包括关联恐怖主义、吸毒或携毒、经

常前往恐怖活动或金融犯罪猖獗的国家、与嫌疑人重名、在社交网站发布有争议信息。

根据“截图”网站先前获得的美国全国反恐中心一份资料,截至2013年8月,大约4.7万人被美国政府禁飞,其中800人是美国人。不少美国人对这份“黑名单”提出反对,13人先前状告政府侵权,一个联邦法庭去年夏天裁决他们胜诉。

这项裁决迫使美国政府公开原告遭禁飞的原因。不过,美国政府坚称,保密是出于安全考虑,防止一些恐怖嫌疑人意识到自己被追踪。

《每日邮报》报道,承压之下,贝拉克·奥巴马政府将公开说明一些涉恐嫌疑人是否被“拉黑”,以及他们被“拉黑”的原因。

安晓萌(特稿·新华国际客户端)

新华社北京9月3日新媒体专电

美国航天局2日预报说,美国东部时间9月27日晚,夜空中将上演一次“超级月亮”+“月全食”的天象大片。

据天文学家计算,“超级月亮”会比普通满月的大小和亮度均增加大约14%。

“超级月亮”一年能发生4到6次。而如果“超级月亮”发生月全食,这种情况一个世纪也就发生几次,所以十分难得。

据美国航天局的消息,美国东部时间9月27日晚21时07分,月偏食开始上演,月全食大约在22时11分开始,

持续时间长达72分钟。

美洲、欧洲、中东、非洲大部分地区的民众均能看到这一天象。由于时区差异,有些国家可能迟至28日凌晨才能看到。西亚一些国家可能只能在28日清晨看到一点点月偏食。

月食是地球挡住射向月球的阳光所致。月全食很具有观赏性,此时从地球上看来,月亮会呈现难得一见的古铜色,也就是人们所说的“红月亮”。

月球绕地球运行的轨道是椭圆形的,这也意味着它离地球的距离有远

有近。“超级月亮”是指月球运行到椭圆轨道上最接近地球的点的同时,正好是满月。这时的月亮会比平常看上去更大,也就是人们理解的“最大最圆月亮”。

自1900年以来,人类一共才看到过5次“超级月亮”的月全食,上一次发生在1982年,而下一次则要等到2033年才会出现。

遗憾的是,由于时间关系,我国民众看不到此次月全食,不能一睹“红月亮”的风采。不过,9月27日、28日,正逢我国农历的八月十五、十六,“最圆中秋月”将巧遇“超级月亮”。

号:4699000015001529,特此声明。

▲海口龙华闺蜜酸奶吧遗失税务登记证(副本),证件编号:411528199212052307,声明作废。

▲海口鑫合丰科技有限公司公章破损,现声明作废。

温馨提示:

信息由大众发布,消费者请选择,与本栏目无关。

商业广告:标题(字数在12个字以内),收费180元,内文(每行14个字)收费60元/行

买五送二

简约而不简单、精致广告、收益无限

本栏目与海南日报数字报(hnrb.hinews.cn)同步刊发

广告热线:66810111、66810228 地址:海口市金盘路30号海南日报社新闻大楼1楼广告中心

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务,办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

海口区域 18976566883 西部区域 13876071190 南部区域 18976292037 东部区域 13976322100

西部区域 13876677710 18689865272 1369890708 13907558778 18876859611 13005018185 陵水 13976578108 琼中 13907518031

琼山发行站 13198919988 13627537032 13198947206 13697591335 18808921554 18608965613 万宁 139689861608 13976065704

白龙发行站 13098993210 13876984883 13807596387 13687597776 13907667650 13976161119 定安 13907501800

新华发行站 13379877754 13976834458 DM夹页广告办理电话 66810583 66810583 乐东 13807540298 13976113800 屯昌 13907518031

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务,办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

广告热线:66810308551 公告

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务,办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

广告热线:66810308551 公告

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务,办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

广告热线:66810308551 公告

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、零售和会议用报等业务,办理分类广告、夹报广告、旧报回收及其它业务。

广告热线:66810308551 公告

海口地区发行站办理《海南日报》、《南国都市报》、《特区文摘》、《证券导报》、《法制时报》等报刊的征订、投递、