

# 美国安局去年监控对象近9万个

## 为平息国内外对窃听事件的愤怒,发布第一份“透明度报告”

据中新社电 为了平息国内外对窃听事件和大量收集情报数据的愤怒,美国国家安全局当地时间6月27日发布第一份“透明度报告”,承认该机构去年监控的对象将近9万个。

美国安局说,外国情报监控法庭去年批准该机构进行情报搜集的命令不到2000个。其中1767个命令是依据案件调查的“合理依据”发出的,另外131条则允许该机构搜集调查对象拨出或接通的电话号码。

美国安局说,他们只收到一条涉及外国情报监听法第702条款的命令,该条款规定如何搜集非美国公民或境外团体及组织的情报。不过,去年被该机构列为“目标”的个人或组织有89138个。

报告中还说,国安局根据外国情报监听法有关大规模搜集情报或“业务纪录”的条款,提出178次申请;该条款允许国安局大规模搜集电话元数据。这让国安局去年执行总计423项特别调查,搜集更多数据,并对248名“确定或推测为美国人”的目标,以及另外172个“个人、实体或海外势力”进行调查。

报告说,国安局去年发出19212份“国家安全信函”,涉及38832项索取资料的要求。这类信函属于行政传票,允许联邦调查局在没有许可令的情况下也能搜集情报。

针对美国国安局的首份“透明度报告”,谷歌执法主管萨尔加多表示欢迎,认为这是“朝正确的方向迈进,提高了政府和互联网服务公司之间的互信”。

不过他指出,政府可以做得更多。他说:“我们希望看到联邦政府今后发表有关其国安需求的报告时,能提供更多有关其监控目标的资料。”

# 英国公主乘军舰赴岛被批要特权

英国王室成员运用公帑要分外小心,否则随时变成要特权。英女皇孙女比阿特丽斯公主早前到访怀特岛,被揭发所乘坐的交通工具竟然是皇家海军船舰,被轰应与黎民百姓一样坐渡轮。

综合中新社



英国皇家海军舰船



比阿特丽斯公主

比阿特丽斯6月16日到访怀特岛参观历史名胜并与当地官员午餐,她并未像普通大众一样在朴次茅斯搭乘渡轮,而是从考斯登上皇家海军舰船“游骑兵号”,避过人多拥挤,亦免去了17.5英镑船资。

虽以王室人员身份游览,但民众看

不过眼海军舰船沦为比阿特丽斯的私人游艇,质疑“告罗士打公爵去年来访时,也是从伦敦乘专车到朴次茅斯再乘渡轮”,更怀疑她父亲、做过海军司令的安德鲁王子,可能用人情牌帮女儿。

事实上,英女皇伊丽莎白二世上月访问法国也不过是乘坐欧洲之星列

车,难怪比阿特丽斯这次会引起公愤。白金汉宫回应称“游骑兵号”当时进行“例行演练”,亦有海军消息强调此次事件并无为纳税人带来负担,拒绝证实“游骑兵号”是否特地前往接载公主,不过另有消息指出,费用其实由安德鲁埋单。

# 朝鲜又发射两枚导弹

## 据分析射程达500公里

据新华社电 韩国国防部29日说,朝鲜当天凌晨再次向朝鲜半岛东部海域方向发射了两枚短程导弹。

韩国国防部官员对记者说:“当天凌晨4时50分和4时58分,朝鲜在江原道元山附近向半岛东部海域各发射了一枚短程发射体。据初步分析,该发射体射程达500公里,可能是‘飞毛腿’导弹系列。”

据韩联社报道,朝鲜26日下午向半岛东部海域发射了3枚短程发射体。

# 日男子反对解禁自卫权

## 在东京闹市区点火自焚

综合中新社报道 6月29日下午,在日本东京市新宿区新宿站附近发生突发事件,一名男子携带扩音器和汽油爬上天桥顶部,在发表反对解禁集体自卫权的演说后引火自焚。

据警方称,该男子约50~60岁,在点火自焚前,他发表演说,强烈抗议安倍晋三政府推动行使集体自卫权。

目前,该男子已被消防队员救下,并被紧急送往医院。据日本《朝日新闻》报道,截至当地时间29日17时,因抗议解禁集体自卫权而进行自焚的男子已确认生还。

# 4名欧安组织观察员

## 在乌克兰东部获释

据新华社电 据俄塔社报道,乌克兰东部自立的“顿涅茨克人民共和国”方面28日宣布,4名欧洲安全与合作组织(欧安组织)观察员当天在乌东部获释。

“顿涅茨克人民共和国”领导人博罗代当天说,4名欧安组织观察员当天在乌东部获释,至此所有8名此前被扣押的欧安组织观察员均被释放。欧安组织28日证实了该组织4名观察员当天在乌克兰获释的消息。

据乌媒体报道,本月26日,4名欧安组织观察员在乌克兰东部城市顿涅茨克获释。这4名观察员5月26日在顿涅茨克州遭民间武装扣押。

欧盟27日发布公告说,希望乌克兰局势有关各方在6月30日前在停火等四方面取得进展,否则欧盟理事会将评估有关情况,采取针对性举措。

# 美国监狱女教官与囚犯上床被捕

综合中新社报道 美国密西西比州监狱的一名女教官奥特姆在执勤时和狱中囚犯发生关系,事发后当局证实确有此事,将这名女教官逮捕。

6月26日,33岁的女教官奥特姆以实施性暴力而被警方逮捕。作为监

狱员工,奥特姆缴纳了1万美元的保释金后被释放。当地警方称,发现奥特姆和一名囚犯发生性关系后,警方进行调查并将其逮捕。当地警方的副警长华德说,自己将不会对此案发表评论。但作为员工,这样做确实违法了。华德还补充道,这并不是在监狱

中常见的现象。“监狱工作人员和囚徒发生关系这种事情当然不会每天都发生。”华德说。

被捕前,奥特姆在监狱的教育系统工作。当地警方的副警长华德并不清楚奥特姆的职位,只是说该案已经在进一步调查当中。

# 班加西恐袭主犯在美受审拒认罪

## 一经定罪,将被处以终身监禁或死刑

据新华社电 被指控对美国驻利比亚班加西领事馆发动致命袭击的主要嫌疑人艾哈迈德·阿布·哈塔拉28日在华盛顿一家联邦法庭出庭时否认对其的犯罪指控。

法院方面没有公布哈塔拉出庭的细节。根据起诉书,哈塔拉被指控为恐怖分子谋杀活动提供物质支持。一

经定罪,哈塔拉将被处以终身监禁或死刑。

起诉书还称,美国司法部将继续对此案进行调查,并根据调查结果增加对哈塔拉的指控内容。

28日上午,哈塔拉由一艘美国军舰押送到华盛顿。本月早些时候,哈塔拉被美国特种部队和联邦调查局在班加

西附近抓捕。

2012年9月11日,美国驻利比亚班加西领事馆遭袭击,造成包括大使克里斯托弗·史蒂文斯在内的4名美国人死亡。美国司法部和联邦调查局认定哈塔拉是袭击班加西美国领馆的主谋。哈塔拉现年40多岁,是利比亚武装组织“阿布·奥拜达·本·贾拉旅”的指挥官。

## 彩票开奖台

全国联网电脑彩票“排列3”开奖公告  
第14171期  
中奖号码:630

全国联网电脑彩票“排列5”开奖公告  
第14171期  
中奖号码:63091

中国福利彩票“乐透型15选5”玩法第2014171期  
中奖号码:03、07、08、12、14

中国福利彩票3D玩法第2014171期  
中奖号码:631

中国福利彩票“东方6+1”玩法第2014074期  
中奖号码:基本号码446131生肖码:兔

全国联网电脑彩票“超级大乐透”第14074期  
中奖号码:06、11、22、27、30+05、11

“安徽风采”电脑福利彩票25选5玩法开奖公告第2014171期  
中奖号码:02、08、12、14、20

中国福利彩票“双色球”开奖公告第2014073期  
中奖号码:红色球号码01、12、16、20、30、33 蓝色球02

奖级	全国中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注奖金(元)
一等奖	5	0	5000000
二等奖	79	4	382345
三等奖	851	24	3000
四等奖	46034	1520	200
五等奖	954721	31000	10
六等奖	7718151	261286	5

全国投注总额:368813894元,安徽投注总额:12604568元  
奖池奖金:158150815元

中国福利彩票15选5玩法开奖公告第2014172期  
中奖号码:04、08、10、12、13

奖级	六省市中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注金额(元)
特别奖	0	0	0
一等奖	132	47	4280
二等奖	10816	3003	10

六省市投注总额:1610108元,安徽投注总额:417326元  
奖池奖金:9173782元

“安徽风采”电脑福利彩票25选5玩法开奖公告第2014172期  
中奖号码:02、09、20、24、25

奖级	中奖注数(注)	每注金额(元)	各等奖奖金总额(元)
一等奖	0	0	0
二等奖	27	100	2700
三等奖	406	10	4060

本期投注总额:29266元,奖池奖金:19873元

全国联网电脑彩票“排列3”开奖公告第14172期  
中奖号码:959

奖级	全国中奖注数(注)	每注奖金(元)	本省中奖注数(注)
直选	2967	1000	55
组选3	3635	320	72
组选6	0	160	0

全国联网电脑彩票“排列5”开奖公告第14172期  
中奖号码:95981

奖级	全国中奖注数(注)	每注奖金(元)	本省中奖注数(注)
直选	18	100000	0

全国投注总额23935382元 本省投注总额615380元

中国福利彩票3D玩法第2014172期  
中奖号码:843

奖级	全国中奖注数(注)	每注奖金(元)	本省中奖注数(注)
单选	24255	1000	772
组选六	46803	160	1015

全国投注总额:43377408元,安徽投注总额:920146元

全国联网电脑彩票“7星彩”本期开奖结果:9597779

奖级	全国中奖注数(注)	每注奖金(元)	本省中奖注数(注)
一等奖	0	0	0
二等奖	6	79376	0
三等奖	170	1800	5
四等奖	2289	300	98
五等奖	31901	20	1148
六等奖	382651	5	15164

全国投注总额16952114元 本省投注总额628882元