

# 莫斯科2万人因“诈弹”被疏散

新华社电(记者王晨笛)俄罗斯莫斯科安全部门13日收到针对多个公共场所的炸弹威胁匿名报警电话,安全部门紧急疏散了超过2万名市民。经排查,证实报警电话是恶作剧。

塔斯社援引俄安全部门消息说,莫斯科安全部门当天接到超过20个匿名电话,称莫斯科市内的火车站、购物中心、学校、电影院等人员密集场所可能藏有炸弹。安全人

员随即展开行动,疏散了超过2万名市民。但后经排查,电话内容并不属实。

连日来,俄罗斯多个大城市接到大量关于炸弹威胁的匿名电话,大量人员被疏散,

但这些电话的内容随后被证实是虚假信息。据俄安全部门初步调查结果显示,部分

匿名电话是通过国际虚拟运营商的IP电话拨打的,其中部分电话可能来自乌克兰。

## 美军卫星与反导深度依赖俄火箭发动机



9月13日,在哈萨克斯坦拜科努尔发射场,俄罗斯“联盟MS-06”载人飞船发射升空。

据美国媒体报道,美国在未来10年内将不得不继续使用俄罗斯RD-180火箭发动机发射本国火箭。近年来美国政界多次传出声音,质疑美国军方在美国对俄罗斯实施制裁的同时仍然使用俄制火箭发动机。

分析人士认为,美国持续使用俄制火箭发动机有多重原因,这一深度依赖的状况短期内难以改变。

据《华尔街日报》报道,美国国防部将向联合发射联盟公司购买安装RD-180发动机的“宇宙神-5”火箭直至2024年或2025年。同时,五角大楼在2028年前可能一直需要向俄购买火箭发动机。

美俄1997年签署了101台RD-180发动机的买卖合同,价值约10亿美元。由于美俄关系恶化,美国国会此前曾下令禁止在2019年之后继续使用俄发动机,随后又取消了这一禁令。之后,联合发射联盟公司向俄罗斯加购了20台RD-180发动机。

### 性能良好

美国对这一火箭发动机的依赖首先是由于这一发动机的良好性能和稳定性。RD-180是由俄罗斯国有动力机械科研生产联合体生产制造的一款双燃烧室、双喷嘴火箭发动机,由RD-170系列衍生而来,不仅继承了RD-170发动机的富氧预燃室设计,而且还采用共享涡轮泵和高压分级燃烧循环,真空推力超过400吨,比冲3052米每秒,发动机效率更高。

国防科技大学国际关系学院外军研究中心副主任、副教授方晓志说,无论在推力、重量、还是可靠性方面,RD-180火箭发动机都堪称目前世界上同级别产品中最优秀的产品,是各国大推力火箭发动机的首选。

美国从上世纪九十年代开始在其运载火箭上使用RD-180发动机,先后完成了月球、火星、

冥王星和木星探测任务。据官方资料,20多年来,成功发射了70多枚安装这种发动机的火箭,仅出现一次故障,充分证明了这一类型发动机的稳定性。

### 价格低廉

美国依赖这种发动机的第二个原因是价格低廉。据方晓志介绍,一台RD-180火箭发动机仅需约1000万美元,而美国航空喷气-洛克达因公司提出的LOX AR-1型火箭发动机方案,单台报价就达2500万美元,并且这个报价还没有分摊美国10亿美元的研发费用。

价格低廉成为俄制发动机吸引美国的最大优势。在近年来美国对航天预算进行大幅缩减的背景下,节省的资金可以用来发展隐形战机、战略导弹、核潜艇、航母等海空军项目。

美国国防部副部长罗伯特·

沃克去年6月表示,一旦放弃RD-180发动机,美国的火箭发射成本将大大增加,单次发射费用至少要增加40%,这样在6年内将会使美军增加15亿至50亿美元的支出。

### 不可替代

此外,对于美国来说,RD-180在短期内是不可替代的。由美国航天专家组成的一个委员会日前对在不用RD-180发动机条件下的美国火箭发射情况进行了展望,结论是要研制出可替换RD-180型发动机的产品最少需要5年甚至更多时间,而美国目前RD-180火箭发动机的储备量仅能满足两年的火箭发射需求,因此存在一个近3年的缺口。方晓志说,这3年缺口将对美国的敏感领域,特别是军事卫星通信和导弹防御体系造成严重后果。

(新华社记者赵嫣 刘莉莉)

## “史上最严重数据泄露事件” 用户索赔4500亿美元

美国最大征信巨头之一伊奎法克斯公司(Equifax)数据库被“黑”,导致大量用户面临个人信息被盗风险。此后果正持续发酵。

12日,加拿大Equifax用户对这家企业发起集体诉讼,索赔5500亿加元(约合4500亿美元)。同一天,美国36名参议员联名要求联邦机构调查公司高管在发现泄密后疑似“内幕交易”行为。专家提示用户,赶紧申请“信用冻结”,止损。

代理加拿大集体诉讼的多伦多索托斯律师事务所说,这起诉讼原告的个人信储存在Equifax数据库里,今年5月1日至8月1日被“未经授权获取”。

这一起信息泄露事件上周曝光,可能有1.43亿美国消费者信息被盗,还有数量不明的加拿大和英国用户受影响。

网络安全专家认为,这是“史上最严重数据泄露事件之一”,不仅因为波及范围广,还因泄露的是用户的银行、社会保险账号及其他有价值的个人信息。

原告律师让-马克·勒克莱尔说,Equifax专门设立网站向美国用户提供帮助信息,而加拿大消费者却无从得知自己账户是否也有被盗风险。

诉状中对Equifax的指控包括违约、侵犯用户隐私权、处理

用户信息疏忽大意。

泄露事件之“火”已烧到Equifax公司高管身上。

36名美国参议员12日联名上书,要求司法部、证券交易委员会和联邦贸易委员会联手调查Equifax高管在泄密发生后出售股权的操作。司法部下属的联邦调查局已宣布正在调查数据泄露事件。

联名信指出,Equifax公司上周才公开承认在7月29日发现数据库5月中旬遭黑客入侵。在发现至公布这段时间内,三名公司高管出售了总值大约180万美元的股权,疑有“内幕交易”之嫌。

“若真有这事,得有人进监狱才行。”参议院银行委员会成员海蒂·海特坎普在一场信贷行业会议上说。

泄露事件曝光后,Equifax在美股价暴跌21%,12日稍有回升。公司首席执行官理查德·史密斯在《今日美国报》发表文章表示道歉,并誓言公司将“做出改变”,确保类似事件不再发生。

马萨诸塞州司法部长莫拉·希利说,准备起诉Equifax,控告其未能采取措施保护客户信息,称之为“这么多年所见最可耻的失败案例”。

(沈敏 新华社专稿)

## 37万罗兴亚难民涌入孟加拉国

新华社电(记者聂晓阳 施建国)联合国多个机构12日对从缅甸涌入孟加拉国的罗兴亚难民的处境表示关注,并表示有关援助工作已经陆续展开,但目前的紧急救援并不能满足仍在大量涌入的难民的需求。

在联合国日内瓦总部举行的联合新闻发布会上,国际移民组织发言人说,在过去两个半月里,已有37万罗兴亚难民从缅甸境内逃到孟加拉国,难民涌入的规模和速度都是“空前

的”。

联合国儿基会驻孟加拉国代表通过电话表示,仅9月4日至10日就有约22万罗兴亚难民涌入孟加拉国,其中约60%是儿童。他们长途跋涉,一路缺吃少睡,健康和生存状况令人忧虑。

缅甸若开邦自8月25日起发生多起恐怖袭击,造成上百人死亡。袭击以及之后缅甸的围剿行动导致当地大量罗兴亚人通过缅孟边界涌向孟方一侧。

## 日本逾10万人被漏发养老金

新华社电(记者姜俏梅)日本厚生劳动省13日公布,1991年以来,养老金机构累计向105963人漏发598亿日元(约5.4亿美元)养老金,数额之大、人数之众在日本尚属首次。

厚生劳动省说,漏发人群主要为原公务员妻子。作为公务员配偶,她们65岁之后本可在互助养老金之外再多领一部分养老金,而这部分养老金恰恰被机构漏发。

厚生劳动省表示,漏发养老金的主要原因是养老金机构与互助部门之间合作不畅,厚生劳动省将立即修改系统以防类似

事件再次发生。

事发后,日本内阁官房长官菅义伟指出,漏发养老金的问题相当严重,政府责令相关机构快速支付养老金,并吸取教训妥善处置,杜绝此类事件再次发生。

厚生劳动省表示,已经通知养老金漏发对象,将于11月中旬全额补发。

日本最大在野党民进党代理国会对策委员长山井和则表示,养老金是民众的养老救命钱,民进党考虑在国会追究有关部门管理不善的责任。他主张彻查此事,否则难以恢复国民对养老金制度的信任。

## 综合信息

广告咨询:0311-67562315 67562307

敬告 请交易双方妥善查验对方相关有效手续及证件,本刊只作为信息咨询,不作为承担法律责任的依据。本栏目广告中凡未标注区号者为石家庄市电话,区号为0311

## 声明

保定轩宇圣捷汽车销售服务有限公司有限公司遗失大切诺基2985CC越野车的《货物进口证明书》,车架号:1C4RJFB83HC625576;发动机号:HC625576;联系单号:H02160274444,声明作废。

## 遗失声明

信泰人寿保险股份有限公司唐山中心支公司遗失收款收据一份,空白收据编号0179228,原收据作废,特此声明。

## 遗失声明

河北万铭线缆有限公司全国工业产品生产许可证(电线电缆)正本遗失,编号:(冀)XK06-001-00571,声明作废。

## 信息超市

★声明:申怀玉、张红娜之女申梓晴出生医学证明丢失,出生证编号:0130044731,声明作废。

★赵晓兵将购买沙河市汇通新天地8号楼1501的房款收据和银行贷款合同丢失,声明作废。