



多一种角度,同步看世界

高加索:战争的“乐园”

英国
The Economist
《经济学人》

高加索地区位于里海和黑海之间,美丽富饶,山峦起伏。但是这块土地上战火从来就没有断过,最近的一次是2008年8月的俄格之战。力求独立的阿布哈兹和南奥塞梯得到俄罗斯的支持,地区局势紧张万分。其实,高加索地区所有的冲突都有着深厚的历史根源,要了解该地区,就要了解它的历史。

从16世纪起,历代沙皇全力推行南下扩张政策,意在争夺南方出海口,开辟土耳其、波斯等东方市场。17世纪和18世纪之交,北高加索战火不断,内有各族间的争斗,外有波斯、奥斯曼帝国、沙俄帝国的生死角逐。经过两个多世纪的腥风血雨,沙俄终于在19世纪下半叶主宰起北高加索的命运,高加索也算有了一个多世纪没有战乱的日子。

苏联解体后,俄罗斯的北高加索地区武装冲突和恐怖事件接二连三,终日不得安宁。北高加索聚集着车臣、印古什、鞑靼、达吉斯坦和切尔克斯等少数民族,起初是北奥塞梯与印古什因领土纠纷而爆发武装冲突,紧接着便是旷日持久的车臣战争。虽说车臣恐怖分子如今已成流寇,但俄军为此付出的代价也相当惨重。两次车臣战争打得十分惨烈,全世界的老百姓恐怕都被车臣战事弄得耳朵上起了厚厚一层茧子。

车臣战争让北高加索成为世界“热点”,“纳卡战争”和“阿布哈兹冲突”也让外高加索充满浓重的火药味。纳戈尔诺·卡拉巴赫(简称纳卡)是阿塞拜疆的领土,但居民中76%是亚美尼亚人。苏联解体前夕,亚美尼亚人要求阿塞拜疆归还“飞地”,于是,阿亚之

间便因这块居住着18万人口、仅有4000多平方公里的弹丸之地爆发了一场颇具规模的战争。战争使两国政局动荡,经济受损,百姓遭殃。纳卡及周围的几座城市、上百个村庄,化为一片瓦砾。阿塞拜疆丧失了25%的领土,60万难民逃离家园。居住在亚美尼亚的20万阿塞拜疆人和居住在阿塞拜疆的30万亚美尼亚人弃家逃亡的悲惨景象,至今还让两国人民心惊胆战。纳卡地区至今处于不战不和的状态,目前尚需要俄罗斯军人在那里维和。

位于黑海之滨的阿布哈兹是格鲁吉亚的一个自治共和国,它想趁苏联解体的机会独立建国。1992年,阿布哈兹武装与格政府军发生冲突,搞得风景如画的苏呼米城差点毁于战火。多少年来,格鲁吉亚政府曾与阿布哈兹当局多次坐下来谈判,但每次都是不欢而散。

用西方媒体的话说,高加索如今成了世界的“碰撞之地”。在西方世界看来,高加索目前的困局是他们的“疏忽”造成的,几年前,当格鲁吉亚爆发“颜色革命”时,他们没能抓住机会,确立在高加索地区的地位,失去了一次天赐良机,否则,该地区早就在西方的维持下一片升平了。

快报记者 潘文军 编译

英国
Telegraph
《每日电讯报》

布莱尔夫人网上出售 贝卢斯科尼所赠手表

3年前离开英国首相的位置后,托尼·布莱尔已经让自家的账户增加了2000万英镑,但切丽·布莱尔丝毫也没有降低敛财的热情。

离任后的布莱尔四处演讲,每分钟的报酬甚至高达6000英镑,但这似乎还是满足不了切丽对财富的欲望。为了赚钱,她甚至将意大利总理贝卢斯科尼送给她的手表在网上拍卖。

本月早些时候,布莱尔夫人在eBay网站上发出广告,以98英镑的价格出售一款包装完好、从未拆封的女式腕表。据悉,这款表在商店的售价至少300英镑,是意大利总理贝卢斯科尼送给布莱尔夫妇的9块手表之一。

这块手表不是布莱尔夫人几个月来销售的唯一物品。上周,她甚至将她丈夫签名的一张纸标价10英镑出售。

布莱尔夫人的一个发言人声称,她并不打算利用出售布莱尔的签名获利。市场上,

布莱尔的一个签名可以卖到35英镑,这让切丽很不高兴,她以10英镑的价格出售签名就是想破坏这一市场。她说,这个签名一卖出去后,她就会把钱还给了买家。不过这位发言人表示,对于布莱尔夫人卖手表的事情“并不知情”。

离开唐宁街后,布莱尔四处演讲换取高额报酬,而且担任了一些国外政府和金融机构的顾问。

但是,布莱尔夫人仍然热衷于讨价还价,在网上到处寻找打折信息。根据她的eBay账户记录,她经常购买一些便宜的陶器、餐具等厨房用具。

这个月,她花了17.5英镑买了6把银汤匙,花了34.99英镑买了10副刀叉,还花了44.99英镑买了12把水果刀……

布莱尔夫人是eBay的热心用户,使用网站已经超过了6年,她还经常在网上为他们最小的儿子,10岁的莱奥买些玩具。快报记者 潘文军 编译

德国

SPiegel

《明镜》周刊

德国企业 面临恶意收购

法国、西班牙这样的国家竭尽全力阻止外国公司购买自己的著名企业,但德国的收购法律使得外国公司很容易就能对德国企业进行恶意收购,而德国政府似乎并没打算改变这一现状。德国豪赫蒂夫建筑公司遇到的情况看起来十分无望,西班牙ACS公司想收购豪赫蒂夫公司,并且已经持

有豪赫蒂夫公司29%的股份。卡塔尔财富资助的介入才能使豪赫蒂夫公司摆脱ACS公司的掌控。

德国总理默克尔与双方都进行了接触,到目前为止,卡塔尔尚未下定决心,德国政府同样如此,在豪赫蒂夫公司的问题上,德国政府一直采取犹豫不决的态度。

美国

The Washington Post

《华盛顿邮报》

1/5脊椎动物濒危

国际自然与自然资源保护联合会日前公布的《进化迷失》报告显示,过去40年间,全球哺乳动物、鸟类、爬行动物、两栖类动物以及鱼类物种有30%已经灭绝,世界上1/5的脊椎动物也面临灭绝威胁,每周有一种脊椎动物被列入濒危名单。

专家们对2.5万种脊椎动物进行分析后发现,陆地哺乳动物种类减少了1/4,海洋鱼类种类减少了1/5,淡水鱼类种类减少了2/3。报告作者之一、美国生态学者爱德华·威尔逊教授说:“脊椎动物的生物多样性正受到侵蚀,这还只是当前全球物种灭绝灾难的冰山一角。”

英国

guardian

《卫报》

英军可能 放跑了扎卡维

美军机密伊拉克文件显示,驻伊英军差一点就抓住了“基地”组织高级头目、联军在伊拉克的头号抓捕目标扎卡维。文件称,2005年3月17日,驻巴士拉的英军旅司令部陆军情报第三处获悉,扎卡维正从6号公路南下,从阿巴拉前往巴士拉。英军迅速出动,但由于执行监视任务的唯一一架侦察直升机油料耗尽,整

个行动以失败收场。这使扎卡维得以在伊拉克继续活动15个月。在此期间,他在伊拉克全境扩大了“基地”组织的行动,使伊拉克几乎陷入内战边缘。

英国人可能对这条情报持怀疑态度,因为阿巴拉是一个什叶派人口占绝对多数的地方,属于逊尼派的扎卡维不太可能前往那里。

美国

WIRIWINN

《财富》

咖啡豆期货价格 创13年新高

10月21日,2010年12月交割的咖啡豆期货价格突破2美元,创下近13年来新高。在过去的几个月里,由于天气湿润造成咖啡豆减产,加之投资者们为防备各大央行通胀之势而纷纷涌入商品市场,咖啡豆价格上涨了50%。

美国韦佛利顾问公司负责追踪商品市场动向的亚当·格莱姆斯表示,棉

花、糖等物品的价格也在上涨,这表明正在驱动期货交易的并非现货供求关系的变化,而是大量投资资金的流动。

他指出,这种情况并非首次发生。1997年咖啡豆价格大幅上涨,每磅价格高达4美元,之后咖啡豆价格回落。那次以后,咖啡豆价格仅有两次高于2美元的记录,直至21日再次突破2美元大关。

韩国

chosun

《朝鲜日报》

韩国生育率锐减 中小学生少了21万

据悉,由于低生育的影响,韩国中小學生人数大幅减少。10月26日,韩国教育开发院发表了《2010年教育基础统计调查》,显示今年韩国中小学教育机构的學生人数为728.4295万,比去年减少了21万。特别是小学生人数今年为329.9094万,比去年减少了17万。

今年的高中一、二年级學生数也

受到低生育率的影响,自2005年以来首次减少。高一學生数从去年的67.004万减少到66.3317万,高二學生数从去年的66.1416万减少到64.9524万。今年各班级的平均人数为幼儿园21人,小学26.6人,中学33.8人,高中33.7人。与去年相比,分别减少了0.6人、1.2人、0.6人、0.5人。

俄罗斯

莫斯科华人报

《莫斯科华人报》

莫斯科机场“限噪” 飞机噪音大不准停

俄罗斯首都莫斯科的伏努科沃机场自2011年3月起将开始实施“限噪令”,届时噪音等级超标的飞机将被禁止入港。伏努科沃机场是俄罗斯最大的机场之一,每年有超过13万架次航班进出港,接待乘客约800万人次。

俄罗斯制造的图-134、图-154B和Il-86型飞机已被列入禁止入港的黑名单。

伏努科沃机场官员表示,由于伏努科沃机场是距离莫斯科市区最近的大型机场,因此控制入港航班的噪音等级十分必要。据介绍,“限噪令”并不会影响机场的盈利状况,因为此前俄罗斯航空公司已经逐步购置新型飞机更换噪音过大的旧型飞机。目前,被禁止入港的飞机只占到伏努科沃机场进出境航班总量的10%至15%。

英国

The Economist

《经济学人》

8月数据显示 美国房价再度下跌

美国政府对购房者的税收抵免到期后,直接对房地产市场的稳定性造成了影响。购房抵押贷款申请、住房销售的数据证明,房地产市场的活跃性明显降低,房价也会随之跳水。10月26日标准普尔/Case-Shiller住房价格指数显示,8月份美国20个城市的住房价格平均下跌0.2%,其中15个城市的房价下跌。

1/4美国房贷者的贷款额大于房屋价值,房价下跌将会给贷款者带来更多压力。拖欠贷款、放弃抵押赎回权的情况势必会增加,令市场上供应的房屋数量增加,导致房价进一步下降。如果政府能采取更多措施控制房价,房地产市场的混乱现象才能有所好转。否则,调整、维持房地产市场的稳定会花费更多时间。

英国

nature

《自然》

远古黑猩猩病毒 “复活”

黑猩猩体内有一种潜伏了至少100万年的病毒,近日,科学家让这种病毒的主要部分“复活”,并弄清了它感染细胞的方式。近年来,越来越多的研究者使远古病毒“复活”,对其进行实验室检测,借此了解人体防御机制的进化模式,从而找到对抗艾滋等现代病毒的方法。

纽约洛克菲勒大学研究小组“复

活”了黑猩猩基因组中的CERV2病毒,这种古老的病毒利用了一种转运蛋白,将铜分子在细胞内外运输。但转运铜分子的蛋白还无法解释为什么黑猩猩的祖先感染了病毒,人类的祖先也未能幸免。虽然几类人体细胞容易受到CERV2病毒的影响,而人体内的铜分子转运蛋白跟黑猩猩的也很相似。

美国

TIME

《时代》周刊

检测过了 手机辐射就安全了?

手机安全性的怀疑者们常将手机说明书上的安全警告当作手机辐射实际超标的证据,但没有人对手机辐射进行监测,手机辐射的情况十分复杂却鲜为人知。

2001年,美国联邦通讯委员会推出了一套为手机制造商制定的准则,要求所有在美国境内销售的手机必须经过射频频测试。当时这些手机是放在皮

套内进行检测的,但这些手机在销售时,有些附赠了皮套,有些没有。

实际上,不同种类的手机在不同的配置、使用情况下所发出的辐射也不同。很多手机用户将手机放在口袋里,间接接触皮肤,这种情况造成的辐射最大,美国联邦通讯委员会却未对此种情况进行检测。快报记者 李欣 编译