

**山西血站
新闻背后**

官员贿赂? 记者敲诈?

近日,香港《大公报》报道了山西曲沃一农民献血浆后死亡的事件。随后,相关血液制品公司在网上曝光,称《大公报》山西记者站记者曾“敲诈”并索要30万元版面费未遂。而《大公报》山西记者站随即在网上高调回应,指称曲沃县委宣传部副部长参与贿赂记者未遂。双方在网上互曝对方短信内容,一场新的“封口费”事件使新闻界与宣传部门的潜规则再度浮出水面。

3月17日,香港《大公报》发表了一篇报道《晋血站问题多卖血农离奇亡》,署名为记者李鹏、实习记者曲子荣。报道称,今年46岁的山西省翼城县农民李建军在春节前一周死亡,家属称其在曲沃康宝单采血浆有限公司(以下简称“康宝公司”)连续卖过3次血浆。李建军的主治医生孔国防指出,造成李建军死亡的是败血症、胸部积水导致呼吸系统衰竭。

3月22日,《对香港大公报“晋血站问题多卖血农离奇亡”报道的回应》一文出现在天涯网上,称“大公报记者李鹏、晋瑛联手进行敲诈,不成后对曲沃康宝单采血浆有限公司进行了诬陷和不实报道。”

帖子称,2009年3月5日,曲沃县委宣传部副部长王建先转交给康宝公司负责人张

江波一份传真,题目为《曲沃康宝降低标准采血浆甚忧》,共4页。这份稿件是大公报记者晋瑛发来的,让王建先联系商量是否见报一事,若不想见报,需要在大公报做广告。

帖子中还有晋瑛的名片扫描图,以及晋瑛给王建先的3条短信:“一个版十万元,让他和站上谈(指《大公报》山西记者站——记者注)”;“三个版”;“大公报和民主与法制时报一起发”。

文章还直指报道没有证据证明李建军之死、接受采访的农民得病与献血浆有任何确定的因果关系。

3月28日,同一个网友又发帖《山西血站问题多卖血农离奇亡》是怎样出笼的?,该帖内容也出现在康宝公司的网站上,讲述了更多当时的细节。文章称,“收到传真稿件和短信的这位负责同志,当即与公司经理张江波商量如何处理此事。张江波看到稿件中所列事实与公司现状完全不符,而且稿件是在没有采访公司任何人的情况下写成的,其敲诈是真,要钱是真,所以断然拒绝了晋瑛要30万元版面费便不发稿的要求,见其不接受敲诈条件,晋瑛又降低了‘标准’,称‘可以将三个版面减至一个版面,给10万元就行。’”

3月31日,大公网上发布了《大公报山西办事处严正声明》,称“我报记者不会收取所谓的‘封口费’。”

声明称,“针对某些人和某些网站别有用心,有目的地截取我报记者晋瑛和曲沃县委宣传部副部长兼通讯组组长王建先的短信交谈记录,对我报记者进行污蔑的行为,我们深表愤慨。为正视听,我们决定公布晋瑛和王建先进行短信交谈的完整记录,相信大家看完后自会明白其中原委。”

声明也附上短信截图,称王建先要求审稿,贿赂记者遭到拒绝后,王建先开始“加码”;“小弟再叫他出一个算了,请考虑”;“贿赔无效,王建先开始‘动之以情,晓之以理’;“如发了对方一块钱也不会出,你图个啥,请考虑”;声明还称王建先作为说客,拿了对方的“封口费”:“你看吧,如果不行我把钱给人家。”

与之相对应的是,3月26日,新华网山西频道上出现一篇署名“新华网记者刘翔霄”的文章《卫生部通报曲沃康宝单采血浆站调查结果》,该文章详细列出了《晋血站问题多卖血农离奇亡》一文的多处失实。山西省卫生厅4月4日在其官方网站上也发布了这篇文章。

综合《中国青年报》报道

他从矿老板家里盗走1800万元财物

2008年9月4日,陕西平利县发生震惊陕南的特大盗窃案,该县一大常委会委员兼矿老板家中保险柜被盗,案值高达1800余万元。安康警方近日破获该案,“平利大盗”原是一足浴店经理。疑犯郝海波昨日被从西安押解至安康。据悉,该案是安康建国以来最大数额的入室盗窃案。

[大案]
矿老板家中被盗
案值1800余万

2008年9月4日下午2:40许,平利县公安局接到报警:家住城关镇的县人大常委会委员、个体私企老板龙某家中发生特大入室盗窃案。经警方现场勘查,窃贼趁龙某家中无人时,将保险柜盗走,柜内存放黄金1900克、白金项链2条、黄金项链、戒指、白金戒指等十余件金银首饰,现金4万余元,另盗走手机和笔记本电脑各一部,加上高档烟酒以及存折、银行卡、借条等有价证券,案值高达1800余万元。

“刚接到案子时有点不敢相信,案值高达1800余万元的案子就是在安康历史上也是罕见的,何况是入室盗窃案。”平利县公安局刑警大队队长李

祖繁说,接到侦破任务后压力很大。安康市公安局相关负责人证实,该案是安康建国以来最大数额的入室盗窃案。

由于案情特别重大,平利县公安局立即成立了由副县长、公安局长周益军任组长的专案组,同时从全局抽调30余名精兵强将组成“9·4”特大盗窃专案组展开侦破。安康市委常委、政法委书记兼市公安局党委书记陈勇指示,要求平利县公安局不惜一切代价,全力侦破案件。

但因窃贼非常精明,作案现场几乎没留下任何破案线索。在经过长达几个月的侦破,专案组30余名干警分小组跟踪追查范围遍及四省区七个市县。在西安市公安局的大力支持下,3月28日,专案组民警在西安成功将犯罪嫌疑人郝海波抓获。

[谜底]
“平利大盗”
原是足浴店经理

经初步审讯,郝海波对盗窃事实供认不讳。据调查,现年21岁的郝海波是户县人。2008年上半年在平利县一足浴店任经理。“在足浴店工作时,他利用工作便利,暗中了解前去足

浴店消费的顾客身份,并逐一做了记录。”据李祖繁介绍,郝海波在足浴店上班的三个多月里,暗中了解了大部分平利县有钱老板的身份、从事工作和住所等。

据其交代,2008年9月4日13时许,郝海波开着从西安一租赁公司租来的小车停在龙某家附近,趁家中无人潜入龙某家中,利用事先准备好的作案工具撬下固定在墙壁上的保险柜,同时盗走屋内桌上的手机、笔记本电脑和大量高档烟酒后潜逃回西安。

据在西安侦破案件的平利民警介绍,警方以郝海波销售盗来的金条、金砖和笔记本电脑为主线,3月28日,一举将正在参加其兄婚礼的郝海波从户县抓获。据其交代,2008年8月24日,其利用相同的作案手段,还潜入平利县一私企老板家中盗取现金2万元和手机、笔记本电脑等财物。

今年4月2日,专案组顺藤摸瓜将包庇郝海波犯罪的犯罪嫌疑人吕小强抓获。昨日下午,专案组将二人从西安押解至安康。目前,郝海波、吕小强已被平利县公安局刑事拘留,案件正在进一步深挖当中。

据《华商报》

朝鲜卫星发射 只听打雷没见下雨

结果日本恐慌过度,误报卫星已发射

朝鲜中央通讯社4日上午一则“即将”发射“光明星2号”试验通信卫星的消息吸引了全球目光。

不过,弦上之箭并没有立刻发射。韩国气象部门发现,当天位于朝鲜舞水端里的卫星发射基地气候不佳,风力过大,不适宜发射卫星。

而4月中旬12时16分,日本官方的危机管理中心用电子邮件向媒体发布消息,称朝鲜已经发射飞行物。日本政府5分钟后发出“误报”更正。

朝鲜:卫星发射在即

朝中社4日上午发布消息,称火箭发射在即。

这则仅三段话的消息说:“在位于朝鲜东海岸的卫星发射基地,使用‘银河-2’型运载火箭发射‘光明星2号’试验通信卫星的准备工作已经完成。”

“卫星即将发射。”

“先前向有关国际组织和有关国家提前通告的安全飞行及航行的必要技术参数没有变化。”

这则消息经多家西方通讯社转载,不少分析师认定朝鲜将于4日发射。

但截至朝鲜时间4日下午4时,并没有消息证实朝鲜已启动发射。

朝鲜方面先前发出的安全飞行及航行通告表明时间段为4日至8日期间每天上午11时至下午4时,这被媒体解读



4月4日,改进型“爱国者”拦截导弹发射器被部署在位于东京的防卫省总部。新华社/法新

为朝鲜卫星将选择在这一时间段升空。

韩国:雷达尚无信号

在朝鲜中央通讯社报道朝鲜马上就要发射卫星的消息后,韩国总统李明博随即在青瓦台总统府召开紧急会议讨论应对措施。

据韩国联合通讯社报道,当天上午刚从伦敦回国的李明博11时召集韩国总理韩升洙、外交通商部长官柳明桓、国防部长官李相熹、统一部长官玄仁泽、国家情报院院长元世勋及总统府各部门负责人举行紧急会议。

报道说,会议认定朝鲜发射卫星是违反联合国安理会第1718号决议的行为。

韩国YTN电视台4日下午援引军方消息源报道,截至4日,朝鲜舞水端里卫星发射

基地的雷达系统尚未开启,表明朝鲜卫星并非“马上发射”。

报道说,在先前朝鲜发射卫星前,卫星发射基地均可监测到雷达系统信号,但4日监测显示这一系统尚未开启。

4日下午,一名未公开姓名的韩国气象局发言人在接受法新社采访时说,风大可能是朝鲜当天没有发射卫星的最主要原因是。

这名发言人说:“4日下午监测到的舞水端里卫星发射基地区域实时风力达到7至10米秒速,且天空多云,云层覆盖天空面积达30%至50%。”

“显然,这不是发射的最好时机,”韩国航天研究所一名不愿公开姓名的航天专家对法新社记者说,“虽然风速在15米秒速之内就可发射火箭。”

报道说,会议认定朝鲜发射卫星是违反联合国安理会第1718号决议的行为。

韩国气象部门预报,舞水

端里卫星发射基地5日上午天气好转,风力可能减弱至5至8米秒速,但依旧多云。6日至10日天气状况良好。

不过,韩国通讯社4日援引韩国军方消息源报道,舞水端里卫星发射基地负责监测卫星发射的摄像设备已经就绪。

报道说,摄像设备分置发射基地的三处,显然用于拍摄点火发射升空画面。

韩国《东亚日报》说,韩国军方除了密切监视被认为是卫星发射场的朝鲜咸镜北道花台郡舞水端里发射场的动向外,还加强了对韩朝海上边界和陆地军事分界线的戒备。韩国的“宙斯盾”驱逐舰“世宗大王”号与“查菲”号美军“宙斯盾”驱逐舰已部署在相关海域,对朝鲜可能发射的卫星进行追踪。

韩国统一部3日说,该部



4月4日,一名韩国外交官在首都首尔举行的紧急会议上察看地图,商讨针对朝鲜发射卫星的应对措施。新华社/法新



位于朝鲜舞水端里的火箭发射基地。新华社/法新

门将从4日起进入“非常状态”,并要求韩国民间人士避免访问朝鲜。但统一部表示,目前不考虑撤回位于朝鲜开城的韩朝工业园区的韩方工作人员。

该部4日又要求开城工业园区管理委员会委员长和现代峨山金刚山旅游区负责人对在朝的韩方人员“切实进行管理”,确保他们的人身安全。

不管怎样,往返于朝韩之间的韩国公民人数4日剧减。法新社报道,当天通过陆路口岸前往开城工业园区的韩国人相比以往大幅减少。

日本:误报卫星已发

法新社4日以“神经紧张”描述美日韩三国有关机构当天目不转睛跟踪朝鲜卫星发射动向。

紧张之中,日本方面4日

更添一则插曲。

当地时间4日中午12时16分,日本官方的危机管理中心用电子邮件向媒体发布消息,称朝鲜已经发射飞行物。收到信息的政府部门一时陷入混乱。

日本共同社报道,这一错误消息源自航空自卫队。当天上午,航空自卫队军用雷达在东海空域探测到某种航迹,随后防卫省将这一航迹作为导弹发射信息向危机管理中心传达。

日本政府5分钟后发出“误报”更正。危机管理中心随后发布的声明说:“之前发布的信息证实有误。眼下尚未确定航迹具体来自何物。”

插曲并非只此一段。当地时间4日上午10时54分,日本秋田县地方政府向数千居民发送手机短信,称朝鲜已经发射导弹,消息源为陆上自卫队监测结果。

但证实为“假消息”后,秋田县地方政府发表了道歉声明。

共同社报道称,误报引发民众恐慌,同时使防卫省陷入尴尬。

另外,法新社4日援引日本两家媒体报道说,朝鲜已经派出军舰赴指定海域。

报道说,朝鲜派出军舰的目的“显然是监测发射数据及打捞坠海发射残片”。

以日本防卫省官员为消息源,报道说,朝鲜军舰打捞的残片可能是“脱离火箭箭体的第一级推动装置”。此外,日本《读卖新闻》报道,军用侦察卫星拍摄画面显示,朝鲜已经在舞水端里卫星发射基地附近部署一定数量的米格-23战斗机。综合新华社电