

日本正式启动销毁遗弃在华化学武器

日本“遗毒”遍布中国15省区,光化学炮弹就超过40万枚

9月1日,销毁日本遗弃在华化学武器启动仪式在南京郊外举行。日本内阁府副大臣平冈秀夫代表日本政府宣布正式启动销毁日本遗弃在华化学武器。

中国政府代表、外交部副部长张志军和禁止化学武器公约组织代表、技术秘书处特别项目办公室主任克日什托夫·帕图雷伊应邀出席启动仪式并致辞,中日两国有关主管部门代表及江苏省有关领导应邀参加。

平冈在致辞中表示,日本政府根据《禁止

化学武器公约》的规定和日中两国政府有关备忘录的精神,一直以来努力推进处理遗弃化学武器工作。今天在南京启动销毁,标志着处理遗弃化学武器工作由挖掘回收进入销毁的新阶段。日本政府今后将继续采取有关措施努力加快销毁进程。

张志军表示,中方在要求日方早日全面彻底地销毁遗弃在华化学武器的同时,也为日方在中国开展销毁工作提供了积极协助。经过中日双方多年共同努力,处理日遗化武工作取

得了显著进展。

今天举行的启动仪式,标志着销毁日遗化武工作进入了实质性阶段。希望日方以此次启动销毁为契机,继续加大人力和物力投入,在确保人员安全和不污染环境的前提下,进一步加快销毁工作进度,按照《禁止化学武器公约》和《中日两国政府关于销毁中国境内日遗化武的备忘录》有关规定,早日全面彻底地销毁日本遗弃在华化学武器。

据新华社

奥巴马宣告伊战结束

承认美国付出惨痛代价

美国总统贝拉克·奥巴马8月31日晚发表讲话,正式宣告驻伊拉克美军作战部队完成撤离,宣布美国把重心转移到促进经济持续复苏上,这是他的“中心任务”。

奥巴马称,美国在伊拉克7年作战行动是“美国和伊拉克历史上值得铭记的一章”,“我们尽到我们的责任”。“现在,是时候翻开新的一页。”

美国2003年3月发动伊拉克战争以来,4400名美军死于伊拉克,超过3万人负伤,而伊拉克平民死伤更是不计其数。

奥巴马竞选总统时展现反战姿态,承诺结束伊拉克战争。但当晚的讲话中,他以总统、武装部队总司令身份称赞美军所作“牺牲”。

“美国为让伊拉克人掌握自己国家的命运付出巨大代价”。

本报综合报道

一艘中国渔船被韩国货轮撞沉

船员全部失踪

中国驻韩国大使馆领事部1日说,一艘中国渔船当天下午在韩国西部海域被一艘韩国货轮撞沉,船上船员全部失踪。

据韩国海洋警察厅通报,当天14时25分(北京时间13时25分),这艘中国渔船在韩国泰安西格列飞岛以西68海里,韩国专属经济水域外侧17海里处,被韩国HC海运公司一艘1250吨级货轮撞沉,渔船上的船员全部落水失踪。

据通报,韩国海警已派出警备艇和一架直升机在出事地点进行搜救。

中国大使馆要求韩方全力搜救。目前,中国渔船的船名、船员情况仍在了解之中。

据新华社

韩美5日起在黄海反潜联合军演

美军航母核潜艇不参加

据韩联社8月31日报道,韩美两国将从9月5日起在黄海举行为期五天的联合反潜演习,演习重点是“有效监测并阻止朝鲜潜艇的入侵”。

届时,美军将派遣两艘宙斯盾驱逐舰,韩国将动员1200吨级的209型潜艇、巡逻舰和驱逐舰参加。由于美国并不准备派遣航空母舰和核潜艇,因此演习可能以小规模进行。

据《环球时报》

巴基斯坦空袭武装窝点 炸死55人

巴基斯坦安全官员9月1日说,政府军8月31日晚空袭西北部开伯尔地区一处非法武装人员藏匿地点,炸死55人,至少12名平民在空袭中身亡。

安全部门官员说,非法武装人员利用平民和家人当“人盾”,这次空袭摧毁了非法武装人员的据点、一处非法武装训练营、一个非法电台和8辆汽车。非法武装人员原计划用这些汽车对开伯尔-普什图省首府白沙瓦发动自杀袭击。

这名官员说,这些武装人员隶属巴基斯坦非法武装组织“伊斯兰军”,其中包括一些去年从斯瓦特河谷逃入该地区的非法武装人员。

据新华社

特别介绍

第二次世界大战期间,侵华日军违反国际法,多次使用化学武器。根据历史资料记载,有确切使用时间、地点及造成伤害情况记录的多达1241例,造成中国军民伤亡高达20万之众。1945年日本投降后,日军将大量化学武器掩埋在中国。根据中日双方专家的探测,仅化学炮弹的总数就超过40万枚。

日本政府为处理遗弃在中国的化学武器,于1999年3月成立了内阁府大臣官房遗弃化学兵器处理办公室。该办公室的负责人在接受记者采访时表示,截至2009年12月,在中国15个省区的58个地点发现了日本遗弃在华的化学武器,其中以东北三省最为集中,几乎覆盖了中国东北、华北、华中、华南和东南沿海的大部分省区。2000年12月起,日方共实施了22次来华挖掘回收工作,总计挖掘出4.7万枚遗弃化学武器。目前,这些化学武器在中国的临时保管库中保存。

“遗毒”遍布中国

这款Hug Shirt (拥抱T恤)被《时代》杂志评为2006年的年度最佳发明之一。



这身黑裙能打手机

举起左手靠近耳边就行

2011年面市

英国时尚公司“可爱电路”日前推出了一款内置手机功能的“黑裙手机”(呵呵,不是黑莓手机),可通过简单的手势实现基本的通话功能。

该款裙装的设计师称,由于生活中不少女士都喜欢将手机放在随身携带的包中,很容易漏接电话,而在察觉电话铃声后还需要花时间翻找手机,极为不便。而这款裙子就能使双手完全解放。



标签处放SIM卡

这款名为M-Dress的裙子是一件长袖丝裙,边缘处缝入了可卷曲的通信功能模块和天线,衣服的标签处设置了一个支持标准SIM卡的插槽,左手袖口处安装了微型语音收发装置。整件裙子上没有任何按键和显示设备,不具备短信收发功能,只能在拨出之前预设一个号码,而接听则不受任何限制。由于该服装具有手势识别功能,在接打电话时只需将左手举起靠近耳边即可。

2011年将面市

据了解,M-Dress是英国“可爱电路”公司众多可穿戴电子产品中的一种,预计2011年面市。英国“可爱电路”公司总部设在伦敦,是一家致力于将电子产品与服装相融合,使传统服装具备新型功能的服装公司。不久前还曾推出了一款名为Galaxy Dress的会发光的晚礼服,共使用了2.4万个发光LED(发光二极管)和4000颗施华洛世奇水晶,可谓炫目之极。

还有“拥抱T恤”

“可爱电路”公司即将推出一款内置了蓝牙传感器的T恤衫,能让穿衣者感受到被人体肌肤触摸的感觉和温度,甚至能感受到心跳。有了这款Hug Shirt(拥抱T恤),相隔两地的情侣只需用手机发送一个蓝牙信号,另一方就能感受到真实的拥抱感,就像发短信这么简单! 这个设计被《时代》杂志评为2006年的年度最佳发明之一。

罗拉