

美国又打起小算盘，中国军事专家直言其弊 对台军售是“损人不利己”



“爱国者”-3 防空导弹

美国再次蠢蠢欲动

据台湾媒体报道，美国国防部6日批准洛克希德-马丁公司向台湾出售爱国者导弹。其他相关报道中列举的军售项目还包括“黑鹰”直升机、联合作战指挥控制系统以及柴电潜艇的设计等。

美对台军售不是新问题，从1979年7月美售台48架F-5E战斗机，到2008年10月美国政府决定向台出售“爱国者”-3导弹系统、E-2T预警机升级系统、“阿帕奇”直升机等武器装备(总价值达64.63亿美元)，其间大大小小的对台军售或明或暗，无疑对中国都是一种伤害。

对于美国在2008年的大规模对台军售，当时中国政府立即中断了和美国的军事交流活动，直到奥巴马上台，经过中美双方共同努力，才在2009年初恢复了中美两国的正常军事交流。

中方提出严正交涉

在对台军售问题上，中国政府的声音明朗坚定。中国外交部发言人姜瑜昨日表示，中方敦促美方停止售台武器，以免损害中美合作大局。

当日举行的例行记者会上，在回答关于美国批准售台导弹的提问时，姜瑜说，中方坚决反对美国向台湾出售武器，这一立场是一贯的、明确的。

她说：“中方已经向美方提出了严正交涉，敦促美方认清售台武器的严重危害性，恪守中美三个联合公报，特别是‘八一七公报’确立的原则，停止售台武器，以免损害中美合作大局。”

戳穿美方幕后意图

中国军事专家杨毅海军少将6日指出，在台海两岸出现和平发展的大好局面下，在世界各国需要携手应对全球金融危机的前提下，美国仍然坚持对台军售，必将影响中美两国关系的大局；同时，也将损害美国的核心利益，完全是“损人不利己”的行为。

杨毅说，美国对台湾进行军售怀有多重意图，既有政治、安全目的，也有商业利益的驱使，其中背后的一个推手就是那些大的军工企业，他们一方面指望中国购买它们的飞机和产品，同时又向台湾出售武器赚取高额利润，干涉中国的内政。美国若仍一意孤行，将对中美关系的长远、健康发展造成负面影响，并损害美国自己的政治、经济、战略利益，只会自食其果。

同样，在美国对台军售的问题上，中国网友也表达了不能容忍的态度，在人民网发起的“奥巴马政府有可能展开新一轮对台军售，您认为中国应如何回应”的调查中，数万名网友选择了“暂停中美两军的军事交流”、“在重大国际事务中不与美国合作”两种选项，约占到总投票人数的67%。

对于美国在2008年的大规模对台军售，当时中国政府立即中断了和美国的军事交流活动，直到奥巴马上台，经过中美双方共同努力，才在2009年初恢复了中美两国的正常军事交流。

近日，由沈阳军区某集团军后勤部研发的电热防寒服亮相，这种防寒服兼顾防寒与作战值勤，让人眼前一亮。

据悉，该集团军许多部队驻守在高寒地区，冬季平均气温在零下20摄氏度，战士在站岗值勤时手脚很容易生冻疮，久而久之还可能患上风湿、关节炎等疾病。该集团军后勤部经过数十次试验，终于研制出了比较实用的电热防寒服。

这种防寒服分为电热马甲、电热腰带、电热护膝和电热鞋垫等，哨兵穿在身上不仅从头暖到脚，而且比较轻便，利于值勤。体验过电热防寒服的一名战士说：“电热防寒服穿起来十分方便，只需打开预热开关，站在冰天雪地不到5分钟就可以感到周身温暖，一班哨下来浑身还热乎乎的，像带了个‘护身空调’！”

军事科技

我军电热防寒服亮相
冰天雪地
如有空调护身



身着电热防寒服的哨兵

近日，由沈阳军区某集团军后勤部研发的电热防寒服亮相，这种防寒服兼顾防寒与作战值勤，让人眼前一亮。

据悉，该集团军许多部队驻守在高寒地区，冬季平均气温在零下20摄氏度，战士在站岗值勤时手脚很容易生冻疮，久而久之还可能患上风湿、关节炎等疾病。该集团军后勤部经过数十次试验，终于研制出了比较实用的电热防寒服。

这种防寒服分为电热马甲、电热腰带、电热护膝和电热鞋垫等，哨兵穿在身上不仅从头暖到脚，而且比较轻便，利于值勤。体验过电热防寒服的一名战士说：“电热防寒服穿起来十分方便，只需打开预热开关，站在冰天雪地不到5分钟就可以感到周身温暖，一班哨下来浑身还热乎乎的，像带了个‘护身空调’！”

酷图速递

韩国学生
这样军训



1月6日，在韩国首尔附近，学生们在雪地中参加军训。

约300名大、中、小学学生参加了这个由韩军退役海军陆战队员指导的冬训营，参训时间从3天至14天不等，以提高身心承受力。

本版文图均据新华网、人民网

周边扫描

俄印将共同生产新一代战机 双方各有250架T-50战机订单

由俄罗斯苏霍伊公司研制的第五代隐形战斗机T-50原型机将在未来几周内首次试飞。据印度媒体5日透露，接下来印度将和俄罗斯共同完成这一战机的研发和规模化生产，并供应给两国空军。

印度《商业旗帜报》5日援引印度国防部消息人士的话说，印度斯

坦航空有限公司即将与俄罗斯联合飞机制造公司签署合同，双方合作将首先为印度空军和俄罗斯军方分别生产250架T-50战机。

报道援引印度国防部一位高级官员的话说，T-50研发总投资将达80亿至100亿美元，由上述两家公司共同承担。预计将来每架

战机造价高达近1亿美元。

印度国防部这位官员说，印度空军现役最先进的俄制苏-30战机的雷达散射截面约为20平方米，而T-50雷达散射截面仅为0.5平方米，敌方防空雷达很难探测到，“堪称真正的隐形战斗机”。外界也把T-50看作可以挑战美国第

五代战机——F-22“猛禽”的新战机。

据印度媒体介绍，俄罗斯苏霍伊公司在T-50原型机的研制过程中曾遭遇资金难题。2007年，俄罗斯和印度签署政府间协议，决定共同开发T-50战机，但直到最近双方才确定最终的合作开发合同细节。

洛阳日报报业集团
创建国家森林城市

