

美国卖给印度8架反潜巡逻机
已得到白宫批准,总价值21亿美元



P-8I是美国新研制的远程海上巡逻机,可配备鱼雷、深水炸弹和反舰导弹,具备陆地和海上执行反潜、搜救、反舰、远程情报监测、获取目标和侦察等多种功能。

据新华社电 美国《华盛顿邮报》网站16日报道说,白宫已经批准波音公司向印度出售8架P-8I远程海上监视和反潜巡逻机,总价值21亿美元。

印度将成为P-8I飞机的第一个外国客户。印度海军希望通过获得这种飞机加强海上远程巡逻和侦察能力。

马达加斯加总统宣布辞职
将权力移交给亲政府的军队将领



3月17日,在马达加斯加首都塔那那利佛,马反对派领导人拉乔利纳(中)在街上巡游时做出胜利的手势。拉乔利纳当天进入支持他的武装部队前一天占领的市中心总统府,参加总统府“接管”仪式。

马达加斯加总统拉瓦卢马纳纳17日宣布辞职,把总统权力移交给武装部队中支持政府的5名将领。拉瓦卢马纳纳一天前誓言,如果支持反对派的武装部队试图赶他下台,他将“战斗至死”。

拉瓦卢马纳纳说,此举有利于成立一个军方委员会。它将由退役军人和军队高级领导人组成,委员会将组织一个全国会议,为在两年后举行总统选举作准备。

消息灵通人士告诉新华社记者,支持政府的将领在讨论如何接收总统权力的时候,支持反对派的军人提出强烈抗议。双方发生严重对峙,几近动武。 文图均据新华社

全球扫描

朝鲜总理金英日抵京访华

朝鲜内阁总理金英日17日上午抵达北京,开始对中国进行为期5天的正式友好访问。这是金英日就任总理后首次访华。访华期间,金英日将同中国国家领导人会见、会谈,并出席纪念中朝建交60周年暨“中朝友好年”开幕式。除北京外,他还将访问山东。

俄总统下令大规模重整军备

俄罗斯总统梅德韦杰夫17日下令俄罗斯军队自2011年起开始“大规模”重整军备。他说,提高军队,特别是战略核力量的战备水平是改革的首要任务。 均据新华社电

打飞机

驻伊拉克美军首次击落伊朗无人机
不过巴格达军方说是飞机迷路所致

美军发言人16日说,美军上月击落一架进入伊拉克领空的伊朗无人驾驶飞机。这应该是伊拉克战争爆发以来首次出现这类事件,凸显美伊关系紧张。

美军战斗机2月25日在伊拉克首都巴格达东北100公里上空击落这架飞机。

路透社援引美军中校马克·巴列斯特罗斯的话报道:“(驻伊)联军空军跟踪这架无人驾驶飞行器70分钟后向它开火,在伊拉克空域内将它击落。”他说,从无人机进入伊拉克领空的距离和在那里停留时间看,“这不是一次误闯”。

与巴列斯特罗斯看法不同,伊拉克国防部军事行动中心负责人阿卜杜勒·阿齐兹·贾西姆认为这很可能是个事故。他说,根据驻伊联军得到的报告,这架无人机错误地从距巴格达100公里处进入伊拉克,实际上只越境10公里。

美军击落的是什么飞机?

据信,美军击落的是伊朗生产的“燕子-3”型无人驾驶飞机。其最远航程为150公里,飞行高度可达4270米,主要用于侦察和情报收集。飞机由车载弹射器发射,借助降落伞回收。



立马分析

为奥巴马延长对伊朗制裁提供口实

伊朗总统内贾德也宣布愿与美国对话,但是要求美国彻底改变对中东政策。

然而,就在两国关系看似有所缓和的背景下,奥巴马12日致国会信称,伊朗政府的政策和行动对美国安全及利益依然构成严重威胁,为此美国对伊制裁将延长1年。

分析师说,美军击落伊朗飞机事件反映出美伊的矛盾。

但英国防务分析专家蒂姆·里普利认为,事件不至于使双方紧张关系立即升级,“这只是那种需要的时候才会翻出来用于指责对方的事”。

无人机越境侦察伊朗反政府武装

显减少,美国不再像以往那样措辞强硬地指责伊朗支持伊拉克武装人员。

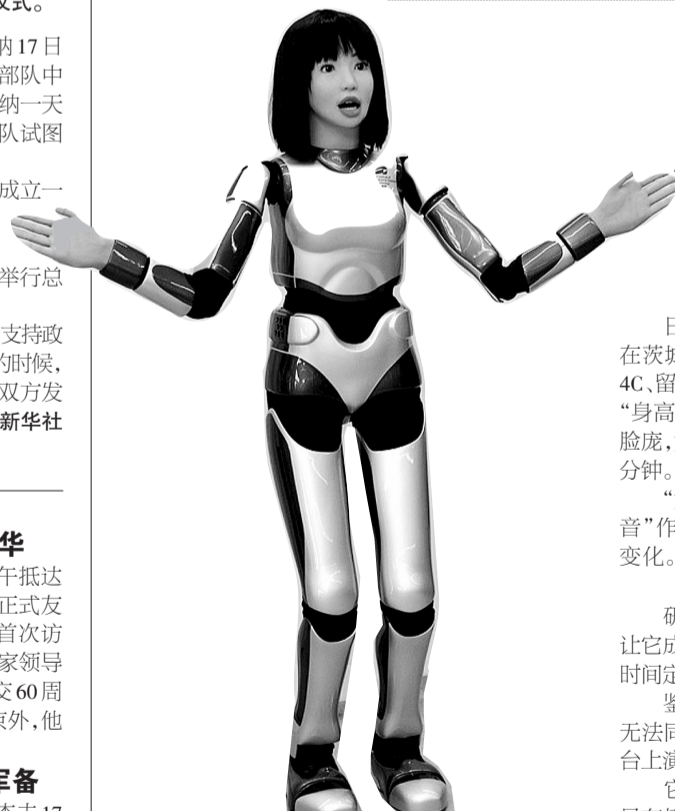
两伊虽曾交战8年,但是在伊拉克前总统萨达姆·侯赛因倒台后,两国关系逐步改善。

据报道,伊朗无人驾驶飞机侦察目标可能不是美国或伊拉克的军事行动,而是伊拉克境内的反伊朗势力。

击落飞机处离阿什拉夫难民营不远,那里住着3500名伊朗持不同政见者团体成员。伊朗一直要求伊拉克关闭这座难民营并驱逐里面的民兵,但是美国一直阻止伊拉克这样做。

今年1月,伊拉克军方从美军接手该地区安全事务后,已有几名伊拉克官员宣布不久将关闭这座难民营。 据新华社特稿

会走猫步,会摆POSE
声音还很好听的女模是个机器人
日本人花200万美元研制出来的



“嗓音”娇柔

日本产业技术综合研究所研究人员16日在茨城县筑波市向媒体展示这一代号HRP-4C、留着齐肩黑发的类人机器人。据报道,它“身高”1.58米,“体重”(含电池)43公斤,女性脸庞,大眼睛,鼻子小巧,充电一次可行动约20分钟。

“大家好,我叫HRP-4C。”它用娇柔的“嗓音”作自我介绍时说,同时口形随话语相应变化。

目标T台

研究人员造出HRP-4C,一大目标是打算让它成为时装模特。他们把它登T台走猫步的时间定在下周,地点是首都东京。

鉴于HRP-4C尚未通过安全标准测试,它无法同真人模特同台走秀,因此届时只好在T台上演独角戏。

它的外形和专业模特间也有不小差距。虽有栩栩如生的脸庞,但它“身体”部分却以银灰为主色调,金属感十足。一名设计者坦言,一些时装界人士告诉他们,依模特标准评判,HRP-4C“个子矮”,“外形相当一般”。

美联社调侃道,虽然设计者模仿普通日本

女子的脸型设计HRP-4C的面庞,但它灰黑相间的身体让人想起太空服;在下周的时装展中,它将“不穿任何服装”登台走秀。

HRP-4C的研制费用不菲。据产业技术综合研究所透露,研究人员在它身上共花费超过2亿日元(约合200万美元)。“如果快的话希望能在一年后将它商品化”。

优势

1.HRP-4C体内装有30个马达,使它能行走并移动双臂;脸内装有8个马达,使它做出多种表情。

2.在场媒体记者通过蓝牙设备向这个模特机器人发送无线指令,使它面对摄影、摄像记者“长枪短炮”时摆出多种姿势,并做出微笑、生气、吃惊等表情。

不足

1.它的面部表情偶尔会出现紊乱。研制者们把出现这一现象的原因归结为,摄影记者如潮水般的相机快门声干扰了它的声音识别传感器。

2.它走出的猫步可能有些怪异,因为它的“双腿”永远弯曲,并且虽然“双脚”上装有传感器,但它仍然欠缺人类拥有的灵敏平衡性。 李唐

日本研究人员16日向媒体展示一个类人机器人。它有一张女性脸庞,能说话,会做出多种表情,定于本月23日在首都东京登T台走时装秀。

颈椎病、腰肌劳损、关节炎……您用周林频谱保健治疗仪了吗?

以新型101C型周林频谱保健治疗仪为主的周林频谱保健治疗仪,通过直接作用于人体,达到治疗保健效果。上市以后,以良好的信誉为许多家庭了解并使用。

周林频谱保健治疗仪具有促进血液循环,改善血液流变性、促进新陈代谢,改善神经系统功能,提高机体免疫能力的作用。适用于:软组织损伤、腰肌劳损。

周林频谱保健治疗仪操作十分简便,只需照射患处和穴位就行,每次每个部位照射20-30分钟,距离以皮肤感觉温热为宜,照射时最好裸露。

可用于下列疾病的治疗或辅助治疗:
内科: 支气管炎、支气管哮喘、慢性肝炎、肠炎、便秘、腹泻、慢性胃炎、十二指肠溃疡
外科: 预防伤口感染、伤口愈合不良、慢性前列腺炎
骨伤科: 软组织损伤、腰肌劳损、骨关节炎、颈椎病
皮肤科: 带状疱疹、湿疹、神经性皮炎、轻度烧伤、褥疮、冻疮
妇科: 慢性盆腔炎、痛经
儿科: 小儿肺炎、腮腺炎等

(郑州周林频谱公司 请在医生指导下使用)
电话: 0371-65713079 地址: 经五路15号附18号(与红专路交叉口向北30米路东)