



中方援建 非盟会议中心落成

这是位于埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴的非盟会议中心外景(摄于2012年1月28日)。

当日,非盟会议中心落成典礼在这里举行。由中国政府援建的非洲联盟(非盟)会议中心是中国援助非洲重点项目之一,也是中国政府继坦赞铁路后对非洲最大的援建项目。 新华社记者 丁海涛 摄

■ 相关

以“促进非洲区内贸易”为主题的第十八届非洲联盟(非盟)首脑会议29日在非盟会议中心开幕。来自非盟50余个成员国的国家元首、政府首脑或代表将在为期两天的会议里就非洲区域内贸易等议题展开讨论。

■ 延伸

非盟会议中心项目是胡锦涛主席于2006年11月在中非合作论坛北京峰会上宣布的中国政府加强对非合作八项举措之一。会议中心位于非盟总部所在地埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴,占地面积13.2万平方米,总建筑面积5万平方米,由办公楼、会议楼和辅助配套设施三部分组成,主体建筑为高99.9米、共20层的办公楼。它被誉为中非传统友谊和新时期合作的里程碑。

苏丹—中国公司工地遭袭

29名中国工人失踪 我方敦促苏方积极搜救失踪人员

中国驻苏丹大使馆29日证实,中国中水电公司在苏丹南科尔多凡州一个工地28日遭到当地武装分子袭击,20多名中国工人下落不明。

中国驻苏丹大使馆一名官员说,中水电公司在南科尔多凡州从事一个公路项目。该工地当地时间28日上午遭到当地武装分子袭击,当时工地有数十名中国工人。

这名官员说,袭击事件发生后,大使馆立即启动应急预案,密切跟踪事态发展,并与苏丹有关方面保持沟通,力争尽

快找到失踪人员。

苏丹最大报纸之一《舆论报》29日报道了中国公司遭袭事件。报道说,发动袭击的武装分子属于反政府武装组织“苏丹人民解放运动(北方局)”。报道援引苏丹南科尔多凡州州长艾哈迈德·哈伦的话说,苏丹军方“正在做出周密安排,以保障中国工人和苏丹工人的安全,避免任何伤亡情况出现”。

“苏丹人民解放运动(北方局)”发言人阿尔努·恩古图鲁29日在接受新华社记者电话采访时说,有29名中国人已经

被该组织控制,目前情况安全,健康状况良好。

外交部发言人刘为民29日就一家中资公司在苏丹遇袭事答记者问时表示,事件发生后,中国外交部和驻苏丹使馆立即启动应急机制。外交部领事司司长29日紧急约见苏丹驻华使馆临时代办,敦促苏方在确保中方人员安全的前提下积极开展搜救。目前,苏丹政府正在全力搜救中方失踪人员,并加强了对在苏丹中方人员和项目的安全保护。

(综合新华社消息)

美共和党总统参选人金里奇放言

若当选将在月球建美国第51个州

在美国两党总统参选人的较量过程中,从来不乏“大胆”的观点。美国前众议院议长、共和党总统参选人金里奇1月25日在佛罗里达的竞选演讲中称,如果他当选,他将在2020年前在月球建立一个永久基地,还将在月球建立美国第51个州。但金里奇的对头以及一些媒体指出,这一想法相当“愚蠢”。

金里奇表示:“在我(作为总统)的第

二任期结束前,人们将在月球上建立首个永久居住地,这将是美国人民的。”

他还称,美国现行的太空计划就是一个“悲剧”,他相信自己的计划能够带来改观。“我受够了那些胆小的言论,受够了那些我们受制于技术的言论。”他还称,在2020年之前他能够登上火星。

金里奇称该计划名为“Northwest Ordinance for Space”,“当我们拥有1.3

万人居住在月球上之后——我认为这一数字是1.3万,他们可以申请建立美国第51个州”。他声称希望美国民众能够对未来展开大胆想象。

美国媒体表示,金里奇之所以有上述表示,可能是在先前的辩论中,罗姆尼向金里奇提问过关于在月球建居住地的话题。但是金里奇表示,这些大胆的想法是罗姆尼无法理解的。

(据环球网)

菲政府证实将让美军部署更多侦察机和濒海战斗舰

抗衡中国 菲将允许美扩大驻军

美国媒体昨晨报道称,菲律宾政府日前宣布,准备允许美军扩大在菲律宾的军力,并且同美军举行更多联合军事演习。报道认为,这是美国针对中国所采取的一系列战略举动的又一步棋。

菲律宾外交部长罗萨里奥说,美国扩大驻菲军力,有助于加强区域安全,菲将考虑让美军部署更多侦察机和濒海战斗舰。

不过,罗萨里奥强调,政府目前还没打算允许美国在菲律宾建立大规模的军事基地。

菲允许美国扩大驻军的消息一出,引发了菲律宾国内的强烈不满。28日,一些民众前往美国驻菲律宾大使馆附近举行抗议示威活动。有抗议民众表示:“如果我

们允许更多美国军队进入我们的国家,那么整个群岛都会被转化为美国霸权利益的前哨。”

与抗议民众形成鲜明对比的是,《纽约时报》说,菲律宾官员对美国增兵计划表示欢迎,并将之视作抗衡中国的“平衡力”。

英国《每日电讯报》称,20年前,美军撤出菲律宾的军事基地,20年后,大部队再次重返“故土”,表明了美国永远立足于东南亚国家的野心。面对日益强大的中国,为了争夺能源,菲律宾也巴不得美国为自己撑腰。

该报同时指出,美国包围中国的意图越发明显,美菲这样的合作势必引发该区域各国的敏感反应。(据《法制晚报》)

· 美军利器 ·

升级钻地弹

将有效打击伊地下核设施

据新华社华盛顿1月28日电(记者 易爱军 冉维)据《华尔街日报》28日报道,美国国防部正在对美军武器库中的“巨型钻地弹”实施升级改造,使之具备打击伊朗最坚固地下核设施的能力。

报道援引知情官员的话说,五角大楼战争决策者根据最初测试结果已经判定,美军现有的最大常规炸弹——重达3万磅的“巨型钻地弹”无力摧毁伊朗最坚固的地下核设施,五角大楼已于本月秘密向国会提交报告,请求追加拨款以提升炸弹的穿透能力。

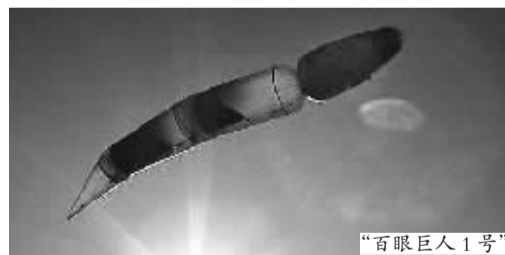
报道说,五角大楼为此已花费约3.3亿美元,正寻求国会追加约8200万美元拨款。

报道援引美国国防部长帕内塔的话说,五角大楼需要开展更多相关研究工作,他预计炸弹不久将具备摧毁最深处地下掩体的能力。

报道说,在寻求通过制裁遏制伊朗核计划的同时,美国总统奥巴马要求五角大楼提出军事打击计划,提升“巨型钻地弹”穿透能力是五角大楼应急计划的组成部分。

改造无人机

不受天气影响 难被雷达发现



“百眼巨人1号”

一提及无人机,人们可能首先想到的是外形如小鸟的飞行器,而美国最新一款无人驾驶侦察机设计比较新奇,没有常见的双翼,看上去好像大号的男性精子。它现在处于测试阶段,很多人称它为“飞行的精子”。

据英国《每日邮报》网站1月27日报道,该款名为“百眼巨人1号”的无人机由全球监控集团为美国国防部研制。它由几个模块组装而成,分节设计结构显得灵活,而且便于存储和运输。它能携带30磅(约合13.6公斤)重的高性能传感器和照相设备,在1万英尺(约合3048米)到2万英尺(约合6096米)高空进行侦查工作,地点偏远,天气情况恶劣都不会影响它完成任务。

“百眼巨人1号”可以在数小时内组装完成,能在任何地方完成发射。全球监控集团发表的一份声明中写道:“它执行任务时几乎是隐形的,很难被雷达探测到,仅有其前面装有侦查设备模块的有效载荷区会产生雷达波反射。”目前该无人机正在一个秘密地区接受测试。

(据中国日报网)

· 链接 ·

1947年,美菲签署协议,美军开始使用菲律宾苏比克湾海军基地及克拉克空军基地,后来克拉克空军基地在火山喷发中严重受损被美军弃置。

1991年,菲律宾参议院否决军事基地协议,次年美军从苏比克湾海军基地全部撤走。

1998年,两国签署《访问部队协定》。根据这一协议,菲方允许美国在菲部署600名美军士兵,并为美军舰艇提供“有限期”靠岸补给。