

# 美国对非洲抛出 330亿美元经贸大单



非洲部分国家领导人出席美非峰会商界领导人论坛 (新华社发)

奥巴马在美非峰会商界领导人论坛上发言 (新华社发)

新华社华盛顿8月5日电 (记者刘勃 郑启航)在首次美国非洲领导人峰会召开之际,美国白宫5日宣布了与非洲总价值超过330亿美元的经贸合作计划,旨在为加强与非洲相对滞后的经贸往来。

新计划包括:美非企业在清洁能源、航空、银行业等领域价值超过140亿美元的合作订单、美国政府为鼓励对非出口和投资给予美国企业的70亿美元授信额度,以及美国私营部门和世界银行、瑞典政府共

同承诺给予非洲的120亿美元援助项目。

根据新的合作计划,通用电气公司将在2018年以前对非投资20亿美元;万豪集团将对非投资2亿美元;国际商业机器公司(IBM)将为加纳的一家银行提供价值达6600万美元的技术服务。

美国总统奥巴马5日还签署行政命令,宣布成立非洲经济总统顾问委员会。这个机构将由不超过15名私营部门人士组成,他们将向

美国总统提供信息和政策建议,内容涉及如何通过贸易和投资来促进美非就业增长、美国企业应如何抓住机会与非洲发展长久经贸关系等问题。

过去十年来,非洲经济增速一直保持在5%以上,并培育了一个具有较强消费能力的中产阶级。世界银行预测非洲经济增长明年还将保持在5%以上。与此同时,美国日渐意识到与非洲加强经贸联系的必要性,先后推出“在非经商”“让非洲更强

大”等项目推动美非经贸合作。在5日举行的美非工商论坛上,美国前总统克林顿说,美国甚至还没有触碰到非洲潜力的表层。

白宫数据显示,美国2013年对非洲的商品和服务出口总额达到创纪录的502亿美元,比2009年增加了40%。这些出口支撑了美国25万个就业岗位。

首次美国非洲领导人峰会4日至6日在华盛顿举行。本次峰会的一大重点就是加强美非经贸联系。

## 延伸阅读

### 美非牵手谁受益更多?

在这份超过330亿美元的诱人单的背后,谁是最大的受益者?

#### 【寻找非洲机遇】

南非24小时新闻网6日说,这次峰会的主旨是探讨撒哈拉以南地区的发展战略,为以增加贸易投资为目的的伙伴关系,提供前瞻性愿景。

为此,美国总统贝拉克·奥巴马领导的政府通过各种项目与非洲企业家建立联系,试图为美非企业获取商机牵线搭桥。

全非新闻网认为,尽管非洲也有大型企业,但这些企业的规模、资金实力和全球触角远不及美国企业,所以

非洲与美国之间商业协议越多,美国企业获益也将越多。

报道分析,随着美国从持续数年的经济危机中复苏,与非洲合作可能是美国经济发展战略和抗衡亚洲竞争战略的一部分。

#### 【非洲未被“砸晕”】

全非新闻网说,美非峰会中,非洲并非一无所获。美国对非洲重新燃起的资源和前景方面的兴趣,非洲可以把它“变现”。

现在,非洲经常与一连串“最高级”词语相连,如经济增速最快的经济体、利润率最高的投资目的地、最具竞

争力地区和自然资源最佳来源地等。

尽管如此,报道认为,非洲领导人不应满足于聆听口头上的溢美之词,而应把它转化为商机和利润。非洲人应抓住本次峰会的机会,表现自己是有价值的商业伙伴,而非施舍的讨要者。

报道呼吁,非洲领导人必须清楚地明白非洲财富的价值,应与美国大力讨价还价,而非廉价贱卖。

#### 【更重自我建设】

南非24小时新闻网认为,非洲虽然看上去是一片充满机遇的土地,但非洲需要建设自己的基础设施,才能

## 联合国人权高级专员:

### 日本对“慰安妇”受害者侵权依然存在

新华社日内瓦8月6日电 联合国人权事务高级专员皮莱6日在日内瓦指出,在第二次世界大战结束近70年后,日本有关“慰安妇”问题的言行仍在侵犯受害者人权。

皮莱当天发表声明说,近年,联合国独立专家、人权条约机构和联合国人权理事会“普遍定期审议”曾多次要求日本采取具体措施解决“慰安妇”问题。就在不久前,联合国人权理事会还要求日本“立即有效采取司法与行政措施”,确保对“慰安妇”有关诉讼进行调查,追究施暴者,还“慰安妇”以公正,并对其赔偿。

皮莱对日本至今未能全面、公正且持续解决“慰安妇”问题深感遗憾。她说,当年那些被日军强征为“慰安妇”的女性至今仍为权益苦苦抗争,其中不少人直到离开人世,也没能恢复权益,更未获得任何赔偿,这一情况让她深感痛心。

皮莱说,日本政府今年6月20日出台的一份报告宣称“无法确认这些女性是被强征为‘慰安妇’”,随后东京一团体竟称“慰安妇”并非性奴隶,而是军队妓女”。皮莱认为,若没有正义,这些受害者就会饱受日本公众人物的诋毁。

皮莱强调,只要“慰安妇”追求正义的权利没有实现,赔偿得不到落实,“慰安妇”问题就仍是一个侵犯受害者人权的现实问题。



## 日本广岛纪念遭原子弹轰炸69周年

8月6日,在日本广岛市和平公园举行的广岛遭原子弹轰炸69周年纪念活动上,日本民众打出条幅,呼吁阻止日本“核武化”,要求弹劾安倍首相。

当日是日本广岛遭原子弹轰炸69周年纪念日。为迫使发动侵略战争的日本尽快投降,美军于1945年8月6日8时15分向广岛市内投下一颗代号为“小男孩”的原子弹,造成约20万人死伤。广岛市因此成为第一座遭受原子弹轰炸的城市。

(新华社发)



## 金正恩视察天地润滑油工厂

朝中社8月6日提供的照片显示,朝鲜最高领导人金正恩视察天地润滑油工厂。

(新华社/朝中社)



## 加沙实施72小时临时停火

8月5日,在加沙城,一群巴勒斯坦孩子在一个公园里玩耍。

加沙地带当地时间5日上午8时起,开始实施为期72小时的临时停火。停火生效后,大批加沙人走上街头,购买食品、药品等生活必需品,加沙主要市场和道路迎来久违的喧闹。

(新华社/美联)

## 美国将军在阿富汗遭枪杀



哈罗德·格林的资料照片 (新华社发)

美军军衔最高的军官。

### 枪手袭击高官团

这名少将名为哈罗德·格林,为阿富汗联合安全过渡司令部副司令,在多国部队撤离阿富汗期间帮助阿方组建安全部队。

格林入伍34年,首次在战区服役。他是阿富汗战争和伊拉克战争中身亡的美军最高军衔军官,也是20世纪70年代越南战争结束以来军衔最高的阵亡美军军官。

美联社报道,美军在越南战争中损失5名少将。在2001年“9·11”恐怖袭击中,美军一名在中将在五角大楼遭飞机撞击中身亡。

格林当天在阿富汗首都喀布尔西部一座基地内的法希姆元帅国防大学遇袭身亡。另有大约15名军人在袭击中受

伤。美联社援引多名官员的话报道,伤员中包括1名德国军队准将和2名阿富汗将军;路透社报道,7名美国军人和5名英国军人受伤。德国国防部证实,1名德军将军受伤,但没有生命危险。

格林和其他高官当时正在学校内作例行造访。一名不愿公开身份的美军官员披露,枪手从一座建筑内用机枪扫射,似乎并非专门针对格林。

### 防不胜防

枪手最终被击毙。美国国防部认为,他是阿富汗军队士兵。阿富汗军方则说,枪手是“穿军队制服的恐怖分子”。一名不愿公开身份的阿富汗安全部队人员告诉德新社记者,肇事者是一名阿富汗士兵,与外籍教官发生争执后开枪。

同一天,阿富汗东部帕克蒂亚省发生一起类似“制服杀手”袭击,一名阿富

汗警察在省长办公室附近与北约士兵交火,最终被击毙。

阿富汗塔利班发表声明,把两名枪手称为对抗外国军队的“阿富汗英雄”。

阿富汗士兵或者身着军服、警服的阿富汗人枪击美军和其他北约士兵的事件屡见不鲜。2012年,枪击事件猛增,达到48起,超过60名外国军人身亡,多数为美国人。美军随后强化防范措施,枪击事件随之减少,2013年降为15起。

美国国防部发言人约翰·柯比5日称,当天的枪击是孤立事件,“没有迹象显示”联军和阿富汗安全部队之间的信任因这类袭击事件受损。

北约驻阿富汗前高级代表马克·雅各布森说,内部袭击是严重问题,损害美军士气,尤其是当高级军官遇袭身亡后。柯比也承认,这类袭击威胁“不可能完全消除”。(新华社供本报特稿)

## 洛阳市城乡规划局 建设项目公示

现十院金鑫(洛阳)置业有限公司申请办理洛阳师范学院教职工住宅小区项目用地规划许可证。根据国家城乡规划有关法律、法规规定,洛阳市城乡规划局现将有关事宜公示如下:

- 一、项目单位:十院金鑫(洛阳)置业有限公司
- 二、项目概况:该项目位于伊滨区玉泉街和立雪路(原职教大道)东北角,用地东至

用地界、西至玉泉街、南至立雪路(原职教大道)、北至用地界,总建筑面积122487.628平方米。

- 三、用地性质:二类居住用地(R2)
- 四、公示时间:自登报之日起7个工作日内
- 五、监督电话:洛阳市城乡规划局 63923831 63917263

洛阳市城乡规划局

## 洛阳市城乡规划局 建设项目公示

现国网河南省电力公司洛阳供电公司申请办理洛阳张衡路110KV变电站工程项目用地规划许可证。根据国家城乡规划有关法律、法规规定,洛阳市城乡规划局现将有关事宜公示如下:

- 一、项目单位:国网河南省电力公司洛阳供电公司
- 二、项目概况:该项目位于经济技术开发区展览东路与汇通街交叉口西南角,用地

东至汇通街、西至用地界、南至用地界、北至展览东路,总建筑面积3064.914平方米。

- 三、用地性质:公共设施用地
- 四、公示时间:自登报之日起7个工作日内
- 五、监督电话:洛阳市城乡规划局 63923831 63917263

洛阳市城乡规划局

## 声明

汝阳县鑫利矿业有限公司税务登记证正、副本,证号:豫地税洛字410326562483892号;组织机构代码证正、副本,代码号:56248389-2;开户许可证,核准号:J4936000136502;机构信用代码证,代码号:G1041032600013650T;贷款卡,卡号:410326000036716,以上证件丢失,声明作废。

汝阳县鑫利矿业有限公司