

奥巴马突访阿富汗 签署美阿战略伙伴关系协议,为竞选连任“加分”



奥巴马与卡尔扎伊签署协议。(据中国日报网)

□综合新华社、中国日报5月1日电

美国总统奥巴马1日突访阿富汗,与阿总统卡尔扎伊签署美阿战略伙伴关系协议。分析人士认为,在阿局势仍然不稳的当下,这一协议为美方继续在阿保持军事存在、避免该国形势出现反复打开了便利之门;同时在总统大选前,奥巴马有意用此协议为自己的国防安全政策“加分”,以应对共和党就安全政策对他提出的质疑。

力图稳住阿富汗

奥巴马当天与卡尔扎伊签署的协议主要有八方面内容,包括美国将阿富汗定位为“重要非北约盟国”,承诺在社会经济、国防安全、制度建设等方面为阿富汗提供协助至2024年,但没有如阿方最希望的那样确定具体援助金额。

为换取美国合作,阿富汗方面承诺加强政府反腐与民主建设,并允许美国在2014年后继续在阿驻军和使用相关设施,具体驻军规模将在今后商定。

签署这一协议后,奥巴马当晚在阿富汗首都喀布尔郊外的巴格拉姆空军基地发表电视直播讲话,阐述对结束阿富汗战争的五点主张,包括向阿富汗方面移交安全职责、训练阿安全部队、与阿方建立长期伙伴关系、与塔利班方面谈判寻求和平以及就支持南亚地区和平稳定建立全球共识。

为竞选连任服务

值得注意的是,奥巴马此次突访阿富汗的时机选在美国特种部队打死本·拉丹一周年之际。在美国总统

竞选全面展开的当下,奥巴马为竞选连任“加分”的意图十分明显。

一名没有公开姓名的白宫官员说,美阿战略伙伴关系协议经历20个月的谈判,直到最近才完全敲定,双方都打算于本月在阿富汗境内签署这一协议,而打死本·拉丹一周年这一时机显然非常合适。

在与伊拉克方面谈判延长驻军期限失败后,奥巴马受到共和党方面猛烈抨击,而与阿富汗方面签署的这一协议则让他增强了应对共和党挑战的底气。

在这次访问中,奥巴马明确表示美国不会在2014年后在阿富汗寻求保留永久性基地,从阿富汗撤军后,他将把资源更多地投入到美国国内。

安全局势留隐患

在经历十年战争之后,阿富汗并未实现安全与稳定。根据美国国防部1日公布的一份阿富汗局势报告,在过去6个月里,美阿联军在打击塔利班等武装组织上取得了较大进展,但塔利班并未被击溃,而且还“充满韧性”与决心”,正试图重夺失去的控制区域与影响力。

按照奥巴马的撤军计划,2011年已有1万名美军士兵从阿富汗撤离,

今年9月底前还将有2.3万名美军士兵回国,而撤军的最终目标是在2014年年底完成向阿富汗安全部队移交安全防务的工作。如果美军全部撤离,阿富汗方面能否控制住局势还是一个疑问。

塔利班发动袭击

阿富汗政府官员证实,从2日清晨6点开始,在阿富汗首都喀布尔陆续发生多起自杀式汽车炸弹爆炸袭击,导致至少6人死亡,其中1人是当地警卫,5人是平民。

目击者说,爆炸发生后武装分子和警察发生枪战。一位没有透露姓名的阿富汗警官也表示,他们在喀布尔“绿区”遭到了武装分子的抵抗。目前美国驻阿使馆已经进入“一级戒备”,使馆工作人员被告知“远离窗户”。

阿富汗塔利班当天宣布对爆炸袭击负责。塔利班发言人穆扎希德说,他们在1日晚上就开始策划袭击;发动袭击是对奥巴马访阿以及美阿政府签订战略伙伴关系协议的回应,袭击的目标是“外国军事基地”。

北约部队则表示,目前迹象显示,没有任何一处北约军事基地遭到攻击。



奥巴马在阿富汗巴格拉姆美军基地与美军士兵握手。(新华社发)

20年“蔬菜大王”实力看得见!

通和农贸,让洛阳百姓吃得更好!

【河南省农副产品战略储备工程】 【洛阳市十二五规划重点工程】 【洛阳市政府重点工程】 【洛阳市菜篮子重点工程】 【洛阳市招商引资重点工程】

立足洛阳,同步全国,辐射豫西! 18年成功运作经验,广州江南市场专业运营团队进驻管理,确保永续经营!
3万吨级高低温冷库,10万平方米仓储,洛阳唯一超级农贸大市场!

大产业 豫西最大航母级农贸产业园,占地面积近600亩,40万平方米建筑体系,3万吨级冷库,10万平方米仓储;一级批发,同步全国,立足洛阳,辐射豫西!

零风险 3年返租、4年续租、5年可回购,70%商业开发商自持,仅30%对外出售,投资0风险,收益看得见!

双赠送 3万抵4万,日增值计划双重尊享!早一天申请成为VIP客户,每天多赚300元,迟到一天,损失300元!

共创业 创富1+1,大家一起发!4月5日起,老客户带新客户成交,双方各赠送1000元现金!

蔬菜 水果 水产 冻品 粮油 调味 副食 烟酒

招商全国启动!

120平方米产权旺铺VIP客户申请火爆进行中

通和·农贸产业园
蔬菜 | 水果 | 水产 | 冻品 | 粮油 | 调味 | 副食 | 烟酒

租售热线 **6351 7999**

接待中心:九都东路与启明南路交会处(东风本田4S店正对面)
项目地址:东花坛唐寺门 开发运营商:洛阳通和 全国总代理:智邦