



美军击毙本·拉丹

现代快报 | A6版

2011年5月6日 星期五
责任编辑：谢卫东 kszmq@126.com
美术编辑：江佳妮 组版：汤婕

特别报道

拉丹只有全裸才考虑活捉他

美方称其身藏现金和电话号码准备逃跑

英国媒体5月4日报道,美国方面日前透露了更多有关“定点”清除拉丹行动的细节,包括调查人员在拉丹衣服内发现大量现金。美军突击队员事前被告知为安全起见要优先选择击毙拉丹等。

衣服里缝有现金

美国中央情报局局长帕内塔向国会提交的文件被媒体曝光,文件中称,在“基地”领导人本·拉丹被击毙后,调查人员发现其衣服里缝有500欧元现金,以及两个电话号码。

帕内塔在解释为何本·拉丹住所并没有很多保镖时说,拉丹在美军发动突袭前一直对基地组织的实力十分放心,因此没有特意加强其住所的安保力量。

在拉丹衣服里发现的现金和电话号码证明,拉丹可能已经做好了逃跑的准备。帕内塔推断,有理由认为拉丹受到了巴当局的保护,拉丹相信若有进一步抓捕或者围剿行动,他将能及时得到情报,而这情报有可能就来自巴基斯坦三军情报局。

优先选择击毙拉丹

美国白宫国土安全和反恐顾问约翰·布伦南此前曾说过,美

军海豹突击队“有能力且有准备”活捉本·拉丹。而后来他在接受采访时却又表示,事实上活捉拉丹的情况不可能发生。

布伦南称,海豹突击队员在行动前都已经被告知,为了防止拉丹发动自杀式爆炸袭击,士兵可以在闯入拉丹住所后第一时间将其击毙;突击队的首要选择就是杀死拉丹,只有在确定拉丹不会造成任何威胁、并没有携带简易爆炸装置等情况下,美军才能活捉他。

其他美国官员也证实了这一说法,称只有在拉丹全裸的情形下,美军才考虑接受他投降。

美国司法部长霍尔德4日在国会作证时称,美军发动的是“刺杀和逮捕行动”,但海豹突击队员在行动现场并没有发现拉丹有任何投降迹象。

美国参议院情报委员会主席范斯坦也向美国媒体表示,海豹突击队员在闯入本·拉丹住所时发现武器就在拉丹身边,“他就在那里而且准备伸手去拿武器,突击队不能冒险”。

对此,阿拉伯电视台网站则报道称,拉丹的女儿说他的父亲是被海豹突击队活捉后枪杀的。

任奇(中国日报)

质疑

欧洲、中东等地媒体不满：默克尔欢庆挨批评

美国未经巴政府授权单方面实施军事行动,直接打死、而非抓捕并审判本·拉丹,最后把尸体海葬,在欧洲、中东等地引发质疑。

不少欧洲电视、广播节目质疑美国官方公布的突袭行动细节,认为本·拉丹之死更像是当场被处决。

哪条法律允许直接处决本·拉丹?德国《德意志意志报》高级编辑黑里贝特·普兰特撰文说,美国法律要求执行死刑前必须审判。法治国家禁止直接处决。“军法不能用来为突袭行动辩护。击毙这名恐怖教父”的决定出于政治目的。”

德国总理默克尔党内同僚、基督教民主联盟资深议员西格弗里德·考德批评说,默克尔不该说“我为有可能杀死本·拉丹感到高兴”,这是充满复仇欲望的中世纪思维”。

胡若愚(新华社)

回应

美国司法部长辩解：国家自卫击毙合法

美国司法部长埃里克·霍尔德4日回应外界质疑说,美军突袭“基地”组织头号人物本·拉丹位于巴基斯坦的藏身住所并直接击毙这名恐怖大亨,行为合法”。

霍尔德当天告诉国会参议院司法委员会,美国海军海豹突击队2日凌晨突袭本·拉丹位于巴基斯坦阿伯特巴德镇的藏身住所,属于国家自卫行为,合理合法”。

他说,本·拉丹曾公开承认策划9·11恐怖袭击,是“敌方战地指挥官”,把本·拉丹列为打击目标合法,而且突袭行动以符合美国法律和价值观的方式实施。

霍尔德说,突袭行动要求“击毙或生擒”本·拉丹,如果他投降,试图投降,我想我们显然应当予以接受,但没有迹象显示他打算投降,所以,击毙他是合适的。”

胡若愚(新华社)



她为拉丹挡子弹

她是也门人,18岁嫁给本·拉丹,作为拉丹最宠爱的妻子,法塔前后为拉丹生养了3个孩子,婚后从未回过娘家。

据美国广播公司、《纽约邮报》等美国媒体5日报道,在美国“海豹”突击队冲进本·拉丹的住所时,一位年轻的女性曾试图以自己的身体保护拉丹。日前这名女性的身份被调查清楚,她便是拉丹最年轻的妻子——现年29岁的阿迈勒·阿罕迈德·阿布杜尔·法塔。为了掩护拉丹,法塔小腿中弹,现住在巴基斯坦军方医院接受治疗。

挡子弹腿部受伤

据海豹突击队员讲述,当他们冲进拉丹房间时,发现拉丹身旁还有一位年轻的女性。当时这名女性试图用自己的身体替拉丹挡子弹。结果拉丹被当场击毙,而这名女性则小腿中弹。

事后,海豹突击队在拉丹住所中发现了这名女性的护照,她名叫阿迈勒·阿罕迈德·阿布杜尔·法塔,现年29岁(英国《每日邮报》报道称其名叫Amal al Sadah,27岁),也门人,是拉丹最年轻的妻子。

据悉,海豹突击队本打算在行动结束后把她带走,但由于一架直升机在突袭中坠毁,另一架已经满员,法塔只得被留下。后来她被闻讯赶来的巴基斯坦部队逮捕。

公务员家庭出身

据调查,拉丹总共娶过5个妻子,其中一名已经离婚,现有3名定居于叙利亚。法塔是唯一陪伴在拉丹身边的妻子。2010年,拉丹的心腹、现年37岁的也门人阿卜·阿尔·菲达首次披露了自己为拉丹做媒的内幕。

2000年,时年43岁的拉丹委托菲达给自己挑选第五个妻子。拉丹对新娘的要求很多,如必须是也门人,年轻、温顺善良,要有良好的家庭出身,此外还特别强调“不能是醋缸子”。由于阿尔·菲达是也门人,他立

即想到了家乡一个公务员家庭的女孩。她就是法塔,当时18岁,性格温柔,长得美丽动人。

5000美元聘礼

菲达立即动身来到法塔家向她的父母提亲,而法塔没经过太长时间考虑便同意了这桩婚事。婚礼筹备了两周。

拉丹拿出了5000美元给法塔购买首饰和衣服。在当时,5000美元是笔巨款。

生养了3个孩子

从此,法塔一直追随拉丹左右。据阿尔菲达回忆,就在“基地”分子对美国发动恐怖袭击那几天,法塔生下一个女孩,取名叫萨菲亚。“9·11”事后不久,法塔还不时给家中打电话,可是从2003年之后便再也没了音讯。菲达认为,这很可能是因为她放弃使用电话,以免暴露拉丹行踪。

作为拉丹最宠爱的妻子,法塔前后为拉丹生养了3个孩子,婚后从未回过娘家。

可能被送回也门

据悉,法塔由于小腿中弹,目前正在巴基斯坦东北部拉瓦尔品第市的一家军事医院接受治疗。虽然美国方面已向巴基斯坦提出要求,想见见法塔,但这一要求遭到巴基斯坦方面的拒绝。巴基斯坦回应称,一旦她伤愈出院,可能将被送回也门。

综合

“新一代本·拉丹”奥拉基策划“闪电袭击英国”

安瓦尔·奥拉基是本·拉丹之后的头号恐怖分子,被称为“新一代本·拉丹”,英国《太阳报》有消息称,奥拉基在一封电邮中提出了一个计划,将对英国发动恐怖“闪电袭击”。

奥拉基正通过互联网在英国招募极端分子,以发动恐怖袭击。《太阳报》的一名调查人员伪装成极端分子给奥拉基发了应征电邮,回复邮件中写道:“在我们的行动中,你可以选择做人肉炸弹,也可以选择的人群密集的地方使用武器。还有一点我们必须提醒你,如果你决定参与我们的行动,请不要回复本邮件,否则有可能被监控。”收到这封回复邮件后,《太阳报》将其交送了英国安全部门。

《太阳报》的伪装调查证明了奥拉基给英国带来的安全威胁,也显示了一个极端分子想与奥拉基取得联系并不困难,而网络已成为他策划、组织恐怖袭击的工具。在美国出生的奥拉基被称作“网络本·拉丹”,因为他通过网络来传播



40岁的奥拉基

他的邪恶理论。

40岁的奥拉基已策划在英国和美国发动恐怖袭击,他曾说服21岁的学生乔德里刺杀英国议员史蒂芬·蒂姆斯,因为蒂姆斯支持伊拉克战争。奥拉基还曾要求31岁的英国航空公司电脑专家杰拉卜·卡里姆协助他炸毁客机,后阴谋败露,卡里姆身陷囹圄。

快报记者 李欣 编译

25分钟没有直播

奥巴马未亲眼目睹本·拉丹被击毙

据外国媒体5月5日报道,美国总统奥巴马、国务卿希拉里和国防部长盖茨等外交安全领域的核心参谋在白宫实时观看本·拉丹被击毙作战的照片登上全球各大报纸的头版。但据悉,和当初传出的消息不同,他们实际上并未通过画面目睹本·拉丹被击毙等重点部分。

美国中央情报局局长帕内塔3日向美国公共电视台(PBS)介绍了作战当时白宫参谋如何收到报告。他说,坦白说,特种部队进入住宅后25分钟时间里,我们很难掌握到确切情况。”

帕内塔就奥巴马总统是否通过画面亲眼目睹本·拉丹被击毙瞬间”的问题表示:根本没有。”他表示,作战当时在美军直升机上拍摄的视频,队员头盔上的摄像头拍下的视频以及现场音响等各种信号都传送到中情局总部和白宫,但不是所有情报都一个不落地地送回回来。

作战开始前队员们靠近本·拉丹藏身处时和作战结束后,能掌握大体情况的画面被传送到白宫,但队员们分散到住宅内部展开作战的25分钟左右的时间里没有“现场直播”。

在这25分钟时间里,白宫内部的紧张气氛达到高潮。帕内塔表示,对于本·拉丹是否真在特种部队队员进入的住宅中,美国政府当时只有“60%到80%”的把握。如果本·拉丹不在那栋住宅里,美国和奥巴马政府可能会在历史上留下污点。在这个紧迫的时刻,现场视频中断,奥巴马和参谋们只能收听帕内塔转述现场指挥官的口头报告,内心倍感焦急。直到听到本·拉丹被击毙的报告后,人们才松了一口气并发出欢呼声。

综合

美军这次动用了新型隐形直升机

据新华社电 美国《航空周刊》杂志网站4日报道,美军追杀“基地”首领乌萨马·本·拉丹时使用具隐身能力的新型直升机。

突袭行动中,一架直升机发生故障落地,被美军炸毁。这家杂志引用一幅直升机尾部残骸照片报道,它看上去是UH-60型“黑鹰”式直升机“重大改型”版本,先前处于保密状态。

报道分析,这架直升机尾部采用多项隐身设计以躲避雷达探测,例如在尾桨外安装碟型罩。它还采用与V-22型倾转旋翼机相似的防红外探测措施。

巴方先前说,美军直升机利用阿伯特巴德周边山区地形给雷达造成的“盲点”,进入巴方空域。

报道说,与固定翼飞机不同,直升机隐身重点在于减小噪音和降低红外特征。降噪可借助增加主桨和尾桨叶片或优化空气动力外形实现;减轻红外特征可利用降低发动机排气口温度实现。