

解读“定点清除”

□李发新 / 文



2003年3月8日，一架以色列武装直升机在加沙上空发射导弹后返航。

3月22日，哈马斯的创始人兼精神领袖谢赫·艾哈迈德·亚辛在离家几步之遥的清真寺外遭以军AH-64直升机发射的3枚导弹袭击，当场身亡。随后以色列当局承认对该事件负责，并宣称将继续使用“定点清除”战术捕杀哈马斯组织的所有领导人，甚至包括巴解组织领导人阿拉法特。根据巴勒斯坦官员提供的资料，自2000年9月巴以冲突爆发以来，以色列已经“定点清除”了超过150名巴勒斯坦各派高级官员及其骨干。尽管国际舆论纷纷对以色列的这种做法予以谴责，但从军事上讲，作为一种以军在被占领土专门为对付反以组织领导人或反武装分子而设计的实战战术，经过多年的运用与完善，“定点清除”已经成为以军成熟而行之有效的战术手段，并且引起了美、俄等国军方研究甚至仿效的强烈兴趣。

“定点清除”的伦理是非

对于“定点清除”的认识，在以色列国内乃至整个国际社会，由于意识形态、伦理观念、法律等诸多因素的不同，一直有不同的看法，争论的焦点是其伦理是非和合法性。

“定点清除”的定义有多种版本。以色列官方称之为“对巴勒斯坦控制领土之外的恐怖分子实施的先发制人的攻击”，认为这是消灭那些正在准备或进行恐怖活动的恐怖分子的必要手段，尽管可能是一种残酷、不合法且颇受争议的手段。以色列安全部门认为“定点清除”

是一种行之有效且难以替代的反恐战术。巴勒斯坦民族解放组织和哈马斯组织等反以各派别则称之为“惨无人道的野蛮暗杀”。国际特赦法庭称之为“未照法定程序的处决”，违反了第4次日内瓦公约和联合国宪章有关“经法律规定的处决”的规定。新闻媒体则简单地称之为“定点清除”、“暗杀”或“清算”。

依据传统观点，暗杀活动本身隐含着采用一种不正当和卑鄙的手段暗杀敌国首脑，从而达到不可告人的目的，历来受到广泛谴责和唾弃。也正是由于这些争议以及“定点清除”造成平民伤亡的附带损伤，以军的这种战术受到了国际舆论的谴责甚至以空军内部执行任务的飞行员不满和抵触，曾经一度不得不暂时终止。2002年8~9月期间，以军“定点清除”行动屡屡遭挫，在对哈马斯精神领袖亚辛和哈马斯领导人马姆德·艾尔-扎哈尔的两次“定点清除”行动中都未能将目标除掉，相反伤及了许多无辜的平民百姓。当年9月21日，以色列空军被迫决定暂时停止对巴勒斯坦的哈马斯等极端武装分子进行此类打击行动。

然而，为何时至今日以军重新放手使用“定点清除”战术？个中缘由与美国的态度密切相关。在美国国内，尽管早在1976年，美国总统福特曾颁布政令，阐明美国情报机关在国外的行动准则，明确政治暗杀是一种违法的行为。之后，历任美国总统大都严格遵循这条禁令。但“9·11”事件后，白宫称，总统的“暗杀禁令”不能成为阻止美国为了

保护自身安全而采取行动的障碍（以色列对外解释需要“定点清除”时也有类似的理由）。2001年10月21日《华盛顿邮报》报道称，布什总统命令中央情报局采取“致命的隐蔽方式”来摧毁“基地”组织。不久，美国国会通过了取消禁止政治暗杀的有关法案。随后美国把暗杀、刺杀和精确制导武器相结合，对其所认为的恐怖分子多次进行特种袭击。特别是伊拉克战争后，美国突然发现，它在阿富汗和伊拉克正在进行的反恐战争也同样需要类似的战术或手段。2003年12月，美国和以色列达成协议，以军向美军提供反恐经验，传授“定点清除”战术。在此次亚辛被“定点清除”后，3月25日，美国行使否决权使安理会酝酿的谴责以色列刺杀亚辛的决议彻底“流产”。因此可以说，美国态度的明显转变是以色列此次敢于公开宣称将大力实施“定点清除”的直接原因。

“定点清除”的历史渊源

尽管以色列在2000年9月以后才正式使用“定点清除”用语，但其历史则可能要追溯至20世纪70年代。

从历史上看，以军执行“定点清除”的方式主要有两种：空袭或地面袭击，其中空袭占绝大部分。空袭主要由F-16战斗机或AH-64直升机执行，不管何种兵力，都离不开地面准确及时的目标指示。在历史上，担负地面目标引导任务的主要是来自以色列空军的特种部队“翠鸟”侦察队。而地面袭击主要由“樱桃”侦察队执行。

正式番号5101部队的“翠鸟”侦察队是以色列空军在中东地区执行高度保密任务的精锐特种部队，其主要任务是在地面用激光照射器指示目标，引导空军飞行员投下的激光制导炸弹或空对地导弹对目标进行攻击。“翠鸟”原是以色列陆军的总参侦察营在1974年根据阿以“赎罪日战争”（十月战争）的直接经验教训建立的一支预备役分队。1981年，随着以色列开始为大规模入侵黎巴嫩作准备，“翠鸟”侦察队最终被划归以色列空军，部队扩大了编制，并移驻帕尔马欣空军基地。

“翠鸟”侦察队最著名的战例是1981年7月6日的以色列空军飞机千里奔袭，炸毁了伊拉克的“乌西拉克”核反应堆。关于这次行动有不少详细记载，但是所有的记载都没

有提过“翠鸟”侦察队所起的作用。在以空军执行轰炸任务的8架F-16战斗机到达目标之前，“翠鸟”侦察队的一个小队已经乘贝尔212直升机潜入目标附近，以激光指示器照射反应堆，引导F-16投下的“灵巧炸弹”，准确命中目标，将反应堆彻底炸毁。

过去20多年来，“翠鸟”侦察队的主要活动地区是在黎巴嫩南部前线。1992年2月16日，“翠鸟”侦察队参加了刺杀真主党领导人阿巴斯·穆萨维的行动。这一天，以空军两架AH-64攻击直升机根据事先掌握的情报，从远处向穆萨维乘坐的奔驰轿车发射了“海尔法”空对地导弹。“翠鸟”的小队隐蔽在地面，以激光照射穆萨维的座车，为“海尔法”空对地导弹提供一个明显的锁定标志。导弹准确地击毁了轿车，穆萨维及其同在车上的妻子和女儿当场丧生。

“樱桃”侦察队的正式番号是217部队，又被称为“Mistaravim”（“阿拉伯”突击队）。“Mistaravim”是希伯来语“成为阿拉伯人”的意思。“成为阿拉伯人”不仅意味着在语言和着装上像阿拉伯人，而且在思考方式上也要像阿拉伯人。招兵的要求是要坚信犹太复国主义、长得又像巴勒斯坦人（肤色较深，黑眼珠）的以色列人。他们被招人特种部队后，有专人教他们学习阿拉伯语和巴勒斯坦方言，让他们穿上阿拉伯人的衣服，派他们潜入巴勒斯坦人中间。这些士兵除了长得像巴勒斯坦人、熟练掌握阿拉伯语外，还有巴勒斯坦奸细给他们作“培训”。这些“老师”和支队士兵们在靠近巴控区的犹太人定居点同吃同住，不但告诉他们巴人的传统习惯，还教他们怎么穿着打扮以及注意哪些生活细节，比如怎么卷阿拉伯烟。“阿拉伯”突击队的主要任务是深入被占领土进行反恐怖特种作战行动，抓捕或杀死巴勒斯坦“通缉犯”，主要战术是伪装成阿拉伯人进行突袭。“阿拉伯”突击队原先有两支——“樱桃”侦察队和“参孙”侦察队。“樱桃”侦察队是1987年巴拉克担任中部军区司令时建立的，在约旦河西岸拉马拉城地区活动。“参孙”侦察队组建稍晚，属于南部军区，在加沙地带活动。

自从“阿拉伯”突击队建立以后，被占领土的“通缉犯”在它们的全力追杀下，从1990年的几百人减为1995年的几十人。大多数“通缉犯”宁可战斗到死成为烈士，也不愿意向以色列人投降。同时“阿拉伯”突击队和其他部队比起来，对武器使用的限制不严格，这也造成了行动中打死的“通缉犯”比活捉的多，所以“阿拉伯”突击队又有“暗杀队”之称。但是“阿拉伯”突击队的队员并非只敢在夜间活动的鸡鸣狗盗之徒，他们

更愿意大白天在大庭广众之下抓捕“通缉犯”。还在很早的时候，“阿拉伯”突击队就意识到，白天行动比传统的夜间行动要好得多，因为抓捕对象根本预料不到这一手。

这种战术在1992年的电视节目里表现得很出色。镜头中展现出被占领土一个普通的下午，一个非常繁忙的典型的阿拉伯市场。一名“通缉犯”走上街头，在一家咖啡馆里悠闲地坐下。突然，他邻座的几个人拔出手枪，以迅雷不及掩耳之势将他制服。与此同时，一辆路过的汽车在门口停下。几个化装的队员立即将被抓住的“通缉犯”推上车。汽车随即加速开走。整个过程在几秒钟内就结束了，只留下市场上目瞪口呆的旁观者。上面这组镜头当然只是一场电视表演。在实际情况下“通缉犯”很可能有带着AK-47突击步枪的朋友陪同，而“阿拉伯”突击队也



3月22日，巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）精神领袖亚辛的遗体被送到加沙的一所医院。

会在暗处布下狙击手，负责“处理”所有化装小组不感兴趣的武装分子，让化装小组集中精力对付他们感兴趣的对象。“阿拉伯”突击队在盯上一名重要的“通缉犯”，如地下恐怖组织的头目时，常常会使用这种战术。在这种情况下，“阿拉伯”突击队无论如何都会设法活捉“通缉犯”。这样一方面可以使军队情报部门得到一个重要的情报来源，另一方面也可以为将来再出现诸如交换被绑架的士兵一类情况时，为以方讨价还价增添新的筹码。“阿拉伯”突击队对“通缉犯”造成了巨大的心理影响。在电视片披露这一鲜为人知的战术之后，很多“通缉犯”开始避免在公共场所露面，即使要去，也要带上保镖，但这就让他们成了更容易被发现的目标，让“阿拉伯”突击队可以一击而中。

1993年，以色列和巴勒斯坦在挪威奥斯陆举行了和平谈判，并在1994年将加沙地带交还巴勒斯坦自治权力机构。加沙地带归巴勒斯坦自治权力机构管辖后，禁止以色列安全部队驻扎和活动。因此，“参孙”侦察队在

1995年被解散了，而“樱桃”侦察队则仍然在被占领土活动，是以色列目前在被占领土上主要的反恐怖战斗部队。

“定点清除”的实施环节

以军“定点清除”如同老鹰捕食，就是先观察猎物，然后突然从云端直冲而下，再以迅雷不及掩耳之势抓获目标。这种模式可简单归纳为“侦察—攻击—消灭”。

实时、可靠的情报信息获取是实施“定点清除”的前提和关键。从以往战例来看，以军“定点清除”的主要对象为反以武装组织领导人或派别要人。通常这些被“清除”对象防范严密，行踪神出鬼没，出行无常。以军“定点”难度很大。为了有效达成目的，以军综合运用了多种手段，准确把握被“清除”对象的日常生活和行动规律，动态实时跟踪捕捉其所在方位，动用了从太空到地面、从信号情报到人力情报、从军用到民用的各种侦察手段，具体地讲，在太空，借助光学侦察卫星和间谍侦察卫星上配备的外层空间侦察设备，对目标经常出没的地方进行了彻夜不停的拍摄，在空中，频繁使用无人侦察机以及侦察直升机进行抵近侦察，在地面，派出大量“摩萨德”、“辛贝特”情报人员和“阿拉伯”突击队、“翠鸟”侦察队等特种部队搜集信息，遂行目标定位、引导打击。

随着以军“定点清除”战术的不断发展与完善，以色列的监视方式超越了传统的“人盯人”方式，体现了信息技术的最新发展。从手机信号告密系统到可被传感器识别的特殊染料，再到可追踪及识别人面部的导弹，以色列直升机在加沙地带搜捕巴勒斯坦激进武装分子的行动充满了高科技色彩。以安全官员说，现在一个线人的手机发出信号后，其他线人的手机和遥控监视飞机就会相互配合最终确定目标的位置。接着以军F-16战机呼啸起飞，AH-64直升机盘旋升空，导弹在膛，直奔目标。

在对目标进行精确定位后，以军攻击的方法也会因地制宜。对于位于固定建筑物且警卫森严的重要目标，以军通常采取F-16战斗机。对于位于固定建筑物且警卫森严的一般目标，化装成巴勒斯坦人的以色列特工或“阿拉伯”突击队实施夜间偷袭。对于车上的移动目标，则由F-16战斗机、AH-64武装直升机组成的空中攻击分队和负责目标指示和效果评估的地面引导队联合实施。F-16战斗机在空中搜寻目标，试图制造噪音，麻痹人群。地面引导队进行目标指示。一旦锁定目标，AH-64武装直升机便会突然从云层中闪现，多枚导弹齐发，务求消灭目标。



以色列空军F-16战斗机

以军“定点清除”的协同方法从1992年刺杀真主党领导人阿巴斯·穆萨维的行动中可窥一斑。当时以军的空地协同方式是“翠鸟”侦察队从地面使用激光照射器引导AH-64直升机发射的“地狱火”空对地导弹。以色列的AH-64直升机在前座的武器系统操作舱中有一个固定式的激光目标指示器，在一般情况下可以自行作为“地狱火”导弹指示目标，不需要地面引导。但由于尺寸和重量的限制，AH-64直升机上装备的激光目标指示器相对比较小，而“翠鸟”侦察队装备的大功率激光目标指示器可以发射强度更高的激光束，使激光制导导弹更确实地锁定目标，从而明显提高导弹的有效射程，并在雾、尘等不良条件下提高命中率。因此在可能的情况下，AH-64的飞行员都愿意在地面有一个大功率的激光目标指示器作为备份。

在攻击时使用何种弹药也很关键。空地导弹原本是设计用来对付速度缓慢的坦克的，要想让它击中快速行驶中的汽车，同样需要新技术。为易于跟踪，以方的间谍人员有时会事先在激进分子的车上涂上一层肉眼无法看到、但很容易被直升机上传感器发现的特殊染料。在最后一击上，以色列长期青睐可以喷射熔化金属的美制“地狱火”反坦克导弹。但2002年7月搜捕哈马斯成员时，“地狱火”吞噬了太多无辜者，以色列军方高层遂决定启用自己秘密研制的导弹。一名以色列官员说：“该新型武器允许我们选择不同弹头以适应目标，这意味着有限的附带损失。”同时，不像“地狱火”导弹需要额外的激光制导支援，以制导弹前端携带有一个摄像头，可以进行同步瞄准。著名军事杂志《简氏防务周刊》的空中发射武器编辑罗伯特·休森说：“控制导弹的人可以精确地看到导弹飞向哪里，并且必要时控制它正确击中目标汽车的玻璃。”手按紧急按钮，飞行员可以将导弹“看到的情景”报告基地。以安全官员说：“我们可以在按发射键前几秒内取消（命令）。有时摄像头拍摄的激进分子的脸要经过最终确认。”

在使用F-16战斗机攻击时，使用多少弹药也有讲究，过量则会伤及无辜，不足则会影响效果。2003年第一次“定点清除”亚辛时，以军分析家指出，使用一吨的炸弹，这栋3层楼顷刻间将夷为平地，亚辛等人必死

无疑。但是，轰炸也将造成附近建筑内及街道上二三十名平民死亡。由于爆炸地点离一所学校不远，轰炸时又正好在学校放学时间，死者中还将包括一些儿童。2002年7月，以色列就曾使用重达一吨的炸弹，轰炸哈马斯军事派别领导人萨拉赫·谢哈德居所。除谢哈德被炸死外，袭击还造成13名平民死亡，其中有9名儿童。此举立即招致国际社会强烈谴责。因此以军选择使用了被称为“大锤”的250公斤炸弹，其威力足以摧毁那栋3层楼房顶层，严重破坏第二层，但底层的人则有机会受轻伤逃脱。也正是这种原因使亚辛躲过了这次劫难。有了上次教训，在此次“定点清除”亚辛时，以军发射了3枚导弹。现场血肉横飞，惨不忍睹。

“定点清除”的未来走向

在低强度的非正规军事冲突中，特别是反恐作战中，以军创立的“定点清除”战术表现出很强的实战价值，引起了世界一些军事强国的强烈兴趣和仿效。

2003年1月5日俄罗斯媒体援引伊万诺夫的话报道说：“联邦军队的战术已经改变。我们现在采取一种精确的行动，除掉那些该杀的人。我们将完全采用以色列的方法。当我们知道哪个团伙的确切人员构成，就会穷追猛赶直到将其全部清除。”其实，俄军早已



3月22日，巴勒斯坦激进组织哈马斯精神领袖亚辛在加沙遭以色列武装直升机空袭身亡，成为被以方暗杀的又一名高级别巴方领导人。

效仿以色列，采取“定点清除”方式消灭车臣分裂主义分子。1996年，俄空军A-50“中坚”预警机截获了叛军首领杜达耶夫与在莫斯科的战争调解人之间的手机通话信号，立刻通过“全球定位系统”准确地测定出杜达耶夫所在地点的坐标，并将情报传给了正在空中待命的两架苏-27战斗机。瞬时，战斗机在距目标40公里的空中发射了两枚AS-36“火网”空对地反辐射导弹。导弹直扑杜达耶夫正在通话的越野车，准确地摧毁了目标。

美军在阿富汗等地利用“捕食者”无人机和机载“地狱火”反坦克导弹展开的军事行动以及伊拉克战争中美空军F-117“夜鹰”隐形战斗机直接用激光制导炸弹攻击伊

拉克领导人的“震慑”行动等都可以说是以军“定点清除”战术的翻版和升级。2001年11月4日上午，一辆载有6名乘客的汽车在也门首都东部一条公路上，被美国中央情报局“掠夺者”无人机发射的“地狱火”导弹击中，6人当场身亡。美国官方确信，其中一名死者正是被通缉的美军“科尔”号军舰被炸事件主犯阿布·阿里，也叫卡塔·塞恩因·阿尔-哈特希。他曾经是本·拉登的高级助手兼保镖，也是恐怖组织在也门的负责人。在伊拉克战争中，美国向伊拉克派遣了大量特种兵和情报人员。他们可以把侦察到的信息实时地传送给空中执行攻击任务的飞行员，对伊拉克的军事目标实施“定点清除”。在“斩首行动”中，就是美国中央情报局的人员把萨达姆的位置通报给了美国空军。2003年3月28日晚，美军侦察到200名左右的复兴社会党员正在巴士拉的一座楼内开会，立即派两架F-15E对这座楼进行了轰炸。这些人员大部分被炸死。

2003年12月，美以达成低强度非常规作战经验交流协议，以色列专家向美军推荐的一个主要战术就是仿照“定点清除”计划，对那些幕后指挥策划反美袭击的实施暗杀行动。在以色列顾问的建议下，美五角大楼特地成立了121特种突击队，负责寻找前伊拉克复兴党残余势力的领导人及其他主要恐怖分子的踪迹并执行暗杀任务。目前，该突击队正在接受以色列军事专家的高强度训练。此外，美国还仿照以色列利用“巴奸”提供情报的方法，着手组建一支特种部队。美国国防部官员透露，这支特种部队的人员主要从伊拉克各部族中挑选，然后集中到巴格达，在以色列和美国顾问指导下进行军事训练。“定点清除”战术很快就在美军行动中得到了运用。美军逮捕伊武装分子的亲属，捣毁武装分子家庭住宅等措施，和以色列多年来对付巴勒斯坦“人体炸弹”的做法如出一辙。美军还采取以色列国防军和边防部队的常用战术，派遣暗杀小分队伪装成伊拉克人接近暗杀目标，伺机下手。

随着国际反恐形势的需要，“定点清除”有可能进一步被广泛运用和发展。这主要是因为：一是可产生强大的威慑效应，给敌方造成难以承受的心理打击，特别是通过直取敌方首脑和核心人物，将使敌方群龙无首、指挥失控、体系瓦解，导致“树倒猢猻散”的局面；二是可减少附带损伤，大量降低平民的伤亡，避免遭受国际舆论强烈谴责，赢得理解和支持；三是可有效塑造“拯救者”和“解放者”的形象，使敌方内部发生分化，从而涣散敌方军心，赢得敌方民众或某个派系的协助和支持，即使不奏效，也可对敌人产生震慑，令之心惊胆颤，行为收敛。☆
(责编/赵利)