

2012年7月,瑞典一家研究机构称在巴勒斯坦民族权力机构前主席阿拉法特的遗物中发现有放射性元素钋的痕迹,从而使这位传奇领导人的死因再起波澜。针对这种发现,阿拉法特的遗孀苏哈·塔维勒表示要求对阿拉法特开棺验尸,以找出阿拉法特死亡的真相。

征战一生 死因成谜

阿拉法特的一生都在征战之中,他亲身经历了四次中东战争。1969年2月,阿拉法特开始担任巴勒斯坦解组织执委会主席,并从1971年起兼任巴勒斯坦革命武装力量总司令。1988年11月,巴勒斯坦全国委员会第19次特别会议通过《独立宣言》,宣布建立巴勒斯坦国,次年4月2日阿拉法特当选为巴勒斯坦总统。

20世纪90年代初,中东和平进程开始,阿拉法特领导巴勒斯坦解组织同以色列进行了长期的艰苦谈判。1993年,阿拉法特领导巴勒斯坦同以色列签署了巴勒斯坦自治《原则宣言》,从而拉开了政治解决巴勒斯坦问题的序幕。1994年5月,巴勒斯坦在加沙和杰里科地区开始实行自治。同年7月,阿拉法特结束了27年的流亡生活,回加沙定居。1996年1月,巴勒斯坦举行历史上首次大选,阿拉法特当选为巴勒斯坦民族权力机构(自治政府)主席。



阿拉法特： 验尸案的背后

■ 赵 洋

但是中东并没有就此走向和平。自2000年以后,巴以关系再度恶化。以色列多次指责巴勒斯坦和阿拉法特本人,声称阿拉法特是巴勒斯坦暴力恐怖活动的幕后“主使者”。从2001年底开始,阿拉法特一直被以色列“软禁”在拉姆安拉的官邸内,人身安全一度受到严重威胁。同时,美国政府也对巴民族权力机构施加了极大的压力。2002年6月,美国总统布什表示“巴勒斯坦必须更换领导层”,这使阿拉法特的处境更为艰难。

但是面对以色列的咄咄逼

人,阿拉法特表现出了抗争到底的决心。当以色列的坦克开进他的官邸的时候,他在总统府的地下室里愤怒地声讨以军的暴行。当以色列表示要“定点清除”他时,他表示“没有人可以把我赶走”。他一生都在不断地战斗,和平是他心目中最崇高的目标。他曾有一句名言:“我带着橄榄枝和自由战士的枪来到这里,请不要让橄榄枝从我手中落下。”为了表彰阿拉法特为和平做出的贡献,1993年9月,联合国教科文组织授予他“博瓦尼和平奖”。1994年,他又与以色列总理拉宾和外长佩雷斯一起获得诺贝尔和平奖。由于生活的不安定,他直到1991年才同比自己小34岁的苏哈结为夫妻,并生有一女。2004年,阿拉法特因健康状况恶化在

法国巴黎逝世。

坦率地讲,目前巴勒斯坦方面怀疑阿拉法特的死因也并非空穴来风。在阿拉法特的一生中,他多次与死神擦肩而过。从20世纪60年代以来,以色列多次想将阿拉法特置于死地,可他每次都奇迹般地躲过了劫难。他还曾经两次在车祸和飞机失事的意外中幸免遇难,因此用“九死一生”来形容他的传奇经历毫不过分。就在他逝世的2004年,以色列先是定点清除了“哈马斯”的领导人亚辛和兰提西,后又多次

暗示会对阿拉法特采取类似的行动。以色列总理沙龙当时也多次宣称不再遵守与美国商定的不伤害阿拉法特的承诺，并表示会在适当的时机用对付亚辛和兰提西的方式来对付阿拉法特。在阿拉法特逝世之后，也曾有人怀疑他的死因与以色列有关。但是当时阿拉法特的死因并没有公开（根据法国相关法律，在没有获得患者家属的相关授权的情况下是不能公开患者的信息的），其家人也没有同意进行尸检，因此这桩“悬案”就被搁置了下来。对于阿拉法特的死亡，目前大致有三种看法：一是多年的围困生活摧毁了他的健康，导致了他的身体状况的极度恶化。阿拉法特在逝世前的3年中，一直生活在以色列的软禁之中，每天的活动范围仅限于他的总统官邸。以军还切断了官邸的供水、电源和电话，使得阿拉法特只能靠罐头和饼干等食品度日。这种实为囚禁式的生活，可能极大地摧残了这位年过七旬的老人的身体和心理，最终导致了死亡。二是致命的血液疾病夺去了阿拉法特的生命。阿拉法特在赴巴黎就医之前就出现了血小板减少等症状，这种情况在他去世之前更为严重。一些西方医生根据他去世前的临床症状，认为他是死于血液系统的疾病。但是对于究竟是何种血液疾病导致了死亡，这些医生的意见并不统一。三是死于以色列的毒害。一些巴勒斯坦领导人怀疑，阿拉法特死于以色列策划的“慢

性中毒”，这种通过高科技手段来实现的下毒方式，甚至不能在血液中找到中毒的证据，并且使得受害人的死亡看起来更像是“自然死亡”。巴勒斯坦方面认为，以色列曾经用这种方法毒杀过巴勒斯坦领导人哈立德·马沙尔，因此怀疑他们也会用同样的方法杀害阿拉法特。

死因再起波澜

尽管对于阿拉法特的死因存有怀疑，但是由于当时其遗孀苏哈并不同意进行尸检，也不同意公布死因，所以这一事情便被搁置下来。但是在阿拉法特身后，对于其死因的争论则一直没有停息。2009年，曾有以色列记者表示接触到了阿拉法特当年机密的医疗报告，提出阿拉法特在去世前的最后一段时间里出现的身体状况急剧恶化、记忆力迅速下降和脸部出现可疑的红色斑点等症状。但是这两位记者承认，这些报告也没有明确指出阿拉法特真正的死因。当时《纽约时报》的一篇报道则指出，巴勒斯坦医生坚持认为阿拉法特死于以色列的毒杀，阿拉法特很可能是因为服用了含有有毒物质的食品而导致中毒的。该报道认为，阿拉法特去世前表现出了明显的出血失调症状，但是原因一直没有查明。阿拉法特的医疗报告显示，当时法国医生也没有查明这种出血症状的具体原因，而这也成为其死因的一个谜团。

到了今年7月，瑞典一家

研究机构则宣称在阿拉法特的遗物中发现了放射性物质钋-210，而且放射线水平非常高。这无疑是一条新的发现，因为在之前的医疗报告中并没有提及钋-210的存在，坚持“暗杀论”的人也从未提到过这一放射性物质。正是这一发现，导致了阿拉法特的遗孀要求对其进行开棺验尸。这家研究机构声称是在阿拉法特的衣服、牙刷和头巾等私人物品上发现了这种放射性元素，但是元素的来源还不能确定。这家研究机构的发言人表示，要弄清楚阿拉法特是否死于钋中毒，唯一的办法就是开棺验尸。这次阿拉法特的遗孀没有反对，她表示必须深入探查，找出阿拉法特的死因，“向整个阿拉伯世界公布真相”。

至于这次引起轩然大波的“钋”元素，是在1898年由居里夫妇从沥青中发现的。钋-210是钋的一种同位素，属于毒性极大的放射性元素。它可以通过吸入、食入或由伤口进入人体，从而引起人的体内污染、中毒或急性放射性疾病。据美国保健物理学会的估算，大小不及一粒盐的钋-210，就可使体重70公斤的人死亡。世界上最引人注目的一起钋-210中毒事件发生在2006年，当时正在英国伦敦避难的原俄罗斯联邦安全局中校利特维年科出现呕吐、大量脱发等症状，后在医院不治身亡。伦敦方面随后在其家中和其到访过的酒吧等处发现了

钋-210，从而证明他死于中毒。有消息指出阿拉法特去世前的症状同利特维年科相似，因此也将致他死亡的罪魁祸首指向这种元素。

对于在验尸问题上态度的转变，阿拉法特的遗孀苏哈认为，新的证据显示阿拉法特死于谋杀，因此必须找出背后的凶手，所以她同意进行尸检以便巴方能够更有效地对阿拉法特的真正死因进行调查。苏哈在接受记者采访时表示，她本人曾怀疑阿拉法特并不是自然死亡，但在他刚刚去世时自己也无法确定其是否真的死于谋杀。因为当时法国方面并没有对阿拉法特进行放射性毒物测试，所以真相无从知晓，而这也解释了法国方面出具的报告中没有提到钋中毒的原因。苏哈同时表示，她认为负责调查阿拉法特死因的由巴民族权力机构组成的阿拉法特死因调查小组此前没有能够切实履行职责，因此她选择了将阿拉法特的遗物交给瑞典的研究机构。苏哈还表示，选择在此时进行阿拉法特死因的调查“不包含任何政治目的”。

尸检背后的政治动机

尽管苏哈强调尸检不包含政治目的，但是日前阿拉法特的经济顾问拉希德在接受采访时，批评巴勒斯坦领导人及其子女的贪污腐败行为，而巴勒斯坦法庭则以贪污罪缺席判处

拉希德15年监禁。在巴勒斯坦领导层内部陷入丑闻之际宣布对阿拉法特进行尸检，自然会引起人们的诸多猜测。据此，有分析人士认为，选择在这个时机抛出阿拉法特尸检一事，实际上是阿拉法特遗老派对于当权的阿巴斯等人的一次反击，希望借此激起巴勒斯坦民众的愤怒，迫使现任巴勒斯坦民族权力机构主席阿巴斯下台。

事实上，阿拉法特去世之后，在巴勒斯坦民族权力机构的领导层内部，就一直存在着遗老派和当权派之间的斗争。时至今日，遗老派在斗争当中遭到惨败，其中前巴勒斯坦高级安全顾问达赫兰被以走私武器的罪名从法塔赫开除党籍，而拉希德则被判处监禁。对此，拉希德在接受卡塔尔半岛电视台采访时，就曾经表示要揭开巴民族权力机构内部的“黑幕”。因此，如果尸检结果真的显示阿拉法特死于毒杀，就为拉希德等人找到了攻击阿巴斯的借口，从而对阿巴斯等当权派形成政治压力。

在巴勒斯坦外部，美国 and 卡塔尔的作用也不可小视。值得一提的是，正是卡塔尔的半岛电视台最先提出了阿拉法特的“钋中毒说”，才导致苏哈将其遗物送到瑞典进行检测。一些巴勒斯坦分析人士认为，正是由于有美国和卡塔尔的安全机构介入，半岛电视台才能获知这一消息，因此卡塔尔及其盟国美国是整个事件的幕后指使者。卡塔尔这样做的目的是

想进一步证明其在中东地区的重要地位。对于美国而言，这样做则是向巴勒斯坦当权派施加压力，迫使后者在巴以谈判中做出让步。

对于以色列而言，对阿拉法特进行验尸也绝非是一个好消息。目前巴以关系仍然非常脆弱，双方维持在不战不和的状态，小型摩擦和冲突也时有发生。如果有证据能够表明阿拉法特是被以色列毒害致死的话，那么就可能会引起巴勒斯坦民众，特别是激进派的强烈反以情绪，从而再次掀起巴以对抗的高潮。当前的中东局势比较复杂，除以色列和巴勒斯坦之间的矛盾之外，巴勒斯坦内部各派别也存在着矛盾，而阿拉法特的死因则成为各方借以攻击对方的一个缘由。阿拉法特的死因也许会成为中东局势的一个转折点，尸检的结果将会左右未来巴以关系的发展。

当然，当前对于阿拉法特的死因仍然是扑朔迷离。其中最重要的一点就在于钋的半衰期仅仅为138天，也就是说，每过138天，能检测出的钋的含量就会减半。阿拉法特去世已经将近8年，而在其遗物中还检测出了超乎寻常高的钋，其来源本身就是值得怀疑的。对于巴勒斯坦民众而言，他们固然关心这位前领导人的死因，但是更关心自身的生活和巴以局势在未来的发展。因此有分析指出，像基本的民生这类问题才是巴勒斯坦的民众目前最为关心的。

【责任编辑】林京