

## 青未了·连载



20

## 《跟着美军上战场》

◆出版社:人民日报出版社  
◆作者:邱永峰 郝洲

美军是现代战争中不可或缺且最重要的角色。美军士兵单兵装备价值15万美元,美军基地堪比五星级酒店……《环球时报》记者邱永峰和郝洲对美国陆军第101空中突击师进行嵌入式随军采访,是新中国历史上首次有中国记者如此近距离地观察美军地面部队的作战,让中国读者有机会了解到美军作战的真实一面。

## 全球性的另类“军备竞赛”

据美军联合部队司令部机器人项

目部主任约翰逊介绍,一种名为“赫耳墨斯”的机器人,现在正在阿富汗山区大显身手。

虽然“赫耳墨斯”早在2003年就被送到了阿富汗,但真正大规模投入使用是在去年。它高0.3米,长0.9米,“体重”为19公斤,携带着两部照相机。在一名操作员的控制下,“赫耳墨斯”能够轻松地爬进阿富汗深山的洞穴里,搜寻拉登及其他

“基地组织”成员。在漆黑的洞穴内,它可绕过一些大石头,不断向外发送拍摄的图片。美军士兵可借此了解洞内的情况,检查是否有人在里面活动或是否有地雷。如发现地雷,“赫耳墨斯”还能将其清除或引爆。

从2005年起,一批美军“机器战士”似乎从天而降,“冲”到了阿富汗战场的最前线——“背包”机器人能在巷战环境中捕捉、分辨反美武装狙击手的细微动静;“嗅弹”机器人能嗅出被伪装起来的爆炸物;最厉害的当数代号为“剑”的武装机器人。它身高0.9米,拥有4台摄像机、夜视镜等光学侦察或瞄准设备,配备有M-249或M-240机枪,外加M-16系列突击步枪和M202-A16毫米火箭发射器,每分钟可发射1000发子弹,且命中率几乎达到100%。它们成为美军历史上第一批与敌人“近身搏杀”的机器人。

事实上,约翰逊的智能战计划,正在引发一场全球性的另类“军备竞赛”。

英国目前已成功研制出“手推车”的遥控车辆,主要用于清理爆炸物。其最新型号为MK-8型,目前已生产了500辆以上。

以色列“21世纪9月有限公司”,研制出了TSR-700型和TSR-50型两种遥控式警戒车,前者已在金沙地区装备使用。该公司目前正在研制TSR-150型半自主式机器人车辆。

日本是世界上工业机器人生产和应用的领先国家。虽然其研制的机器人多是民用,但只需装上武器系统就

能投入战场。韩国也不甘人后。不久前,韩国三星科技公司揭开了SGR-A1机器人的神秘面纱。这种机器人可利用其高清晰红外线摄像机,自动跟踪2.5英里外的目标,必要时可发射子弹或释放催泪瓦斯。预计以后,这种机器人将被部署到韩国边境、海岸沿线等地,担负监视重任。

南亚的印度,今年5月也雄心勃勃地宣布了组建机器人军团的计划。

约翰逊很清楚,在这场竞赛中,他的“机器战士”已遥遥领先。更让他感到得意的是:也许到了2015年,他“用钢铁制造的机器人兵团,将能排着整齐的方阵,扛着枪向全世界展示美国的威风。”

事实上,第101空中突击师在阿富汗战场上的机器人行动正往智能战火引申。智能战,是指极少数指挥人员通过指挥一系列智能武器进行的“无人战争”。

美国的智能武器除配备有智能系统的巡航导弹、“爱国者”导弹等传统武器之外,还包括已现雏形的“未来武器系统”,如可执行地面军事任务的智能机器人、智能狗等仿生机器人;可在空中执行任务的智能无人战机及“蜻蜓”等仿生飞行物;可在水下执行任务的智能潜艇、水雷、“龙虾”等仿生水下武器;可在太空中执行任务的智能卫星等。

在阿富汗的战场上,活跃着一群“阿奸”。这些“阿奸”长着阿富汗人的面孔,却身穿美军的军装,体内流着阿富汗人的血液,却要给在阿富汗打仗的美军工作,他们在美军里拿着最低的工资,却还要冒着被自己同胞打死的危险,如果他们有更好的选择,他们不会选择这条路,他们就是美军雇用的阿富汗当地翻译。

“叫我吉米就好了!”这个在泰恩斯基地给美军当翻译的阿富汗小伙子第一次见到两个来自中国的记者很是热情,还把我们请到他的宿舍里问我们要不要喝茶。

吉米的阿富汗名字叫奥米德·艾哈迈德,今年刚刚20岁。

两个月前,死气沉沉的地铁车站,黑黢黢的隧道里传来踉跄的脚步声和一个男人沉重的喘息。几分钟后,一扇门无声地打开,迅即关上,狭窄的储物室内,肩部受伤的卡弗被弗兰局长搀着勉强坐地。

“我拿到了……我拿到了……”卡弗从怀里掏出一个沾有血污的荧光棒,吃力地递给弗兰一边说道。

“你终于可以脱身了!我马上给你办出国手续,剩下的日子你就到东欧隐居。”弗兰一边给卡弗包扎,一边说道。

“我现在还不能暴露……没那么容易……知道吗,T9组织正在谋划一项更大的阴谋,他们已经秘密制成了免疫血清……我想接下来他们会在世界各地散播这种病毒,到时候人们就只能对他们俯首称臣了!”

“这……必须马上把病毒样

本交给VF博士,你打算怎么做?”

“不能让T9的人发现我是线人……他们只知道有人盗走了一份病毒样本,但并不确定是谁干的,我伪装得很好,他们想不到是我,不过现在有人追上来了,我身上这处枪伤……能让他们揪出我的身份……所以……弗兰……你必须帮我一个忙……”

弗兰知道卡弗想要什么,但是他黯然拒绝道:“这忙我不能帮你!”

“你必须帮……弗兰,这恐怕是我们彻底摧毁T9组织最好的机会!”

“可是……”

“这由不得你我可是,安排一次行动,马上,杀了我,一并杀了追我的人……然后,把我干的事嫁祸给其中之一……还有,尽快让VF博士复制一份样本,时



30

## 《亲子鉴定秘档》

◆出版社:中国青年出版社  
◆作者:曾鹏宇

本书主人公女鉴定师邓亚军8年间16000宗亲子鉴定案例,让她旁观了无数亲情的割裂与挣扎、背叛、欺骗、谎言……每个案例都有鲜为人知的隐情;名人、明星、罪犯……每桩委托都堪比跌宕的影视剧;这不是虚构编造,是对欲望与责任的反思,是对近年国人亲子关系流变的冷静梳理。

## 光凭外貌猜测肯定不科学

“那你后来跟张建没什么来往吧?”第一次听说这事,张磊心里还是有些打鼓。

袁青有些愠怒地说:“你弟弟是比你精神,条件也比你好,但是男人长得好看有用吗,我要找的是踏实过日子的人,我跟你弟当初就是因为想法不合适才分手的!决定跟你在一起,就是因为你厚道稳重,之所以没告诉你也是不想你误会,毕竟是很久以前的事情了。就因为这个让我去做亲子鉴定,凭什么啊!”

袁青看到婆婆拿出的那几张照片,脸色一下变得很不自然,不过后来还是承认了,“对,我跟张建以前的确谈过恋爱。”

老太太有点不高兴地说:“那你当初怎么不告诉我们?”

袁青说:“我开始也不知道,知道的时候跟张磊已经分不开了,我担心说了影响我跟张磊的感情,也让你们不高兴。”

袁青的解释同样没有说服婆婆。老太太琢磨的是,无论从哪方面说,老二张建都要比哥哥张磊出色,袁青居然最后会看上不起眼的老大,这似乎有些说不通。

最后,婆婆终于还是把一直压在自己心里的那块石头搬了出来,“我问你一个问题,你得跟我说实话,这孩子究竟是……老大的还是老二的?”

袁青完全没想到婆婆会问出这个问题,脑子顿时就蒙了,片刻之后回过神来,很生气地对婆婆说:“我过门一年多才有的孩子,孩子当然是张磊的!这时间上也算得过来啊,怎么能因为我跟张建曾经谈过恋爱就瞎猜呢?”

婆婆反问道:“那这孩子怎么长得这么像他叔叔而不是他爸爸?!”

袁青又恼又气,婆婆又说:“你说孩子是张磊的,那你敢不敢去做亲子鉴定?”

袁青瞪大了眼睛,“孩子就是张磊的!我没做什么亏心事,为什么要去做什么亲子鉴定!”

婆婆觉得抓住了媳妇的痛处,反驳说:“既然你没做什么亏心事,为什么不去做?”

结果婆媳俩爆发了激烈的争吵,袁青气冲冲地抱着孩子回了娘家。

不明就里的张磊找到丈母娘家,袁青哭着把自己曾经跟张建谈过恋爱,婆婆因此猜测自己仍然与张建保持往来,甚至怀疑孩子是张建的这些事情告诉给丈夫。张磊这才明白妻子以前曾经是弟弟的女朋友,难怪第一次上门的时候她的表现会那么不自然。

好说歹说的,满心不情愿的袁青才带着孩子来华大方瑞做亲子鉴定。除了母子俩外,张磊张建的血样也作为了比对样本。

一周后,鉴定结果出来,孩子的确是张磊与袁青的亲生孩子,而与张建并无父子关系。这个结果让袁青的婆婆很不好意思,有些讪讪的。

邓亚军告诉她:“光凭外貌猜测孩子是谁的肯定不科学,而且张建张磊本来就是亲兄弟,孩子这么小,跟叔叔长得像也正常,但他肯定是张磊的亲生儿子没错!”

## 14《猎杀闪灵》

◆作者:张苏楠

## 我还能找谁代替你

病毒轻而易举地完成一次次定点清除,它们贪婪地吞噬着癌变细胞,对其他健康细胞则秋毫无犯。当癌细胞已经被这群“病毒”扫荡干净之时,它们已经融为患者身体的一部分,自觉担负起新陈代谢的职能。虽然人体的免疫系统尝试清理这些外来者,这些外来者也相当顺从地接受分解改造,可是几乎同时它们又再度凝聚在一起,无论它们已经涣散成什么状态。

“病毒”的高等形态掌握在T9组织手里,VF博士要卡弗必须明白,这种危险品在那群丧心病狂的人手里就等于让他们有能力随时扼住人类发展的咽喉。

博士命令卡弗尽快将高等“病毒”样本弄来给他,卡弗有理由相信这是一项义举,因为博士既然选择挽救他的母亲,也就意味着他有心挽救善良的人类。



## 中国首届网络文学大奖赛

主办:山东文学 齐鲁晚报 网易  
网址:<http://blog.163.com/wenxue.html> <http://www.qzwb.com.cn/> <http://www.sdwenxue.org/>

典型的美国大片的氛围。人物设置很有章法,有美女、有英雄,有特立独行者、有官僚,各得其所;情节中融合了各种时尚的故事元素,九死一生的爱情,甚而隐藏宇宙秘密的历史故事。难得的一部侦探小说。语言讲究,有自己的风格,但未影响行文的流畅。

点评人:孙书文

在移民局工作(三字俗语)  
昨日谜面 百姓参政议政  
谜底 国计民生

吉其厚

系外缘的格厄姆行星爆发了旷日持久的星球争霸战。世代交恶的托雷族与威比族开始了他们长达半个世纪的血腥决斗。在这万物凋零的岁月中,保守善良的霍芬族四处躲避战祸。虽然拥有比其他种族更为高超的现代科技,流传着堪称完美的宇宙哲学,霍芬族人固守他们的和平主义传统,决意不肯参战。

随着一个个族群聚落遭到无情袭击,霍芬族人意识到他们的流亡生涯要开始了。

在长老选定的神圣之日,霍芬族人在各自族长的带领下会合到一起,重新启动了深藏在隐秘山谷中的“无限计数器”。在他们的母星遭受毁灭之前,“无限计数器”被制造出来。怀着在无穷宇宙中重获新生的冀望,霍芬族人低吟着颂诗,在肃穆中迎接馈赠——一颗适宜他们移居的和平星球。