Defense Weekly 24小时读者热线:962555 读者来信:dzlx@xmwb.com.cn **20**

新民晚报社 上海市国防教育协会 联合主办

军界瞭望

50年前,越南游击队 血战西贡街头

21

本报时政新闻中心主编 | 第 474 期 | 2018 年 1 月 29 日 星期一 责编:吴 健 视觉: 竹建英 编辑邮箱: wujian@xmwb.com.cn



演示过程干净利落

媒体日期间,泰国陆军没安排 多少对话交流,也没提供多少宣传 品, 而是让 VT-4 坦克以硬汉般的 实战演示赢得口碑。

伴随着轰鸣的马达声,一辆辆 采用丛林迷彩的 VT-4 坦克动作 流畅地跨越纵坡、壕沟,通过起伏 路、垂直障碍,驶过涉水池,在高速 运动中调转火炮……有人注意到. 该坦克的行走系统非常优秀,可以 让几十吨的车体在几十度斜坡上 稳稳地刹住车,并且停留期间不会 发生任何滑动,这是很多坦克无法 做到的。

演示期间,泰国车组打开坦克 的火控系统,进行不间断的行进间 射击, 而工作时所经过的道路布满 坑坑沟沟, 目的就是展示 VT-4 坦 克在复杂路况条件下火控系统与火 炮能否稳定地发挥作用, 液压制动 与调节装置能否承受数吨重的火炮

的颠簸与摇晃,同时炮长每隔几分 钟就将火炮在水平方向上旋转 360 度,以寻找和打击随时可能出现的 "敌人"。结果,VT-4 坦克依然准确 摧毁了沿途的固定或移动目标。

曾在国内接触过 VT-4 坦克 的军事刊物主编反映,它交付泰国 客户前,VT-4 坦克早就经历了国 内林海雪原的严寒和戈壁沙漠的 酷热。VT-4是"真正为战士准备的 武器",即便是精密的火控系统,用 起来也和驾驶系统一样简便,炮长 经过几次练习后,就可以掌握并不 复杂的操作程序,而真正在射击瞄 准中起主导作用的火控计算机能 自动解算所有射击必需的数据,包 括因各种因素造成的数据偏差,涉 及风速风向、气压、空气温度、炮弹 温度、炮管磨损和车身倾斜等。炮 长的任务就是使用瞄准操纵台锁 定目标,然后按下开火键即可。

中国军米对 VT-4 的"前世今 生"了如指掌,它背后是整个中国国 防工业体系最顶尖的研究机构与 厂家通力合作, 从履带板到火炮, 全都是货真价实的"中国设计,中 国制造,中国品质"。但对习惯使 用欧美武器的泰国军人而言,新来 的 VT-4 坦克是否过硬,关键系统 能否与别国名牌并驾齐驱甚至技 高一筹?他们心里也希望获得满意

令人欣慰的是,在媒体日里,不 少泰军不吝词藻地称赞中国坦克的 优点。有趣的是,现场出现不少泰国 "父子兵",一些昔日驾驶过美制坦 克的退伍兵和如今操作中国坦克的 儿子交流心得,他们对 VT-4 的到

泰国军人关注啥?

来非常开心,公认为"钢铁豪车"

有赖于大功率柴油机,超过 50 吨的 VT-4 坦克在复杂路面上 都行驶自如,这个"陆战之王"的 操作也很容易,泰国驾驶员说很享 受中国设计的方向盘式操纵装置, "很适合泰国人的体能特征和驾驶

泰军纷纷为 VT-4 的火控系统 点赞,强调它具备不错的"动对动" 目标瞄准能力,简单来说,就是 VT-4 坦克在行驶过程中能打掉对方的 机动目标,这种功夫犹如古代武士 骑在骏马上张弓搭箭,百步穿杨。

那些资深的泰国车长,都是从 坦克驾驶员成长起来的, 他们还关 心一件事,就是"态势感知"。一名老 坦克车长很欣赏 VT-4 炮塔顶部安 装的敌我识别器,它通过问询机施 放特定射频信号, 再由应答机接收 回传信号, 以数字化方式快速判明 敌我,这就克服了传统识别器在混 乱的战场判别度低,容易导致误伤 的问题,而且让识别器与激光告警 装置联动,只要收到威胁信号照射, 坦克指挥系统就根据情况触发烟幕 弹实施自卫,令导弹对坦克的杀伤 效率大为降低。

北标府骑兵中心是泰国陆军装 甲兵的大本营,VT-4 在这里登场, 足见泰军对其重视程度。并探索它 在未来地面作战中的运用方式。参 与 VT-4 坦克接收任务的泰军陆军 中尉维奈说,该坦克性能与美

> 别,而且比泰军现役的 美制 M60A3 坦克更 易操作。维奈曾作为 泰国军方代表,前 往中国坦克生产 厂,对 VT-4 坦克 进行为期四个月的 实践检验, 孰悉坦 克构造以及保养维 护,返回泰国后又

> > 在中方技术

"异国故事"刚刚开始

人员的帮助下进行了八周的练习。 他非常青睐 VT-4 坦克的高信息 化,强调这是一款"未来感很强"的 陆战武器,不仅灵敏度高,而且人性 化设计很给力,"它还是泰国陆军引 进的首款带空调的坦克"。

泰国国防部介绍,VT-4 坦克旨 在取代泰军的 M41 "沃克猛犬"坦 克,整个采购计划分三阶段实施,第 一阶段的28辆坦克已完成交付,第 二、三期正在进行中。

客观而言,VT-4 坦克还只是 泰国乃至东南亚军品市场的"新 人",过分苛求 VT-4 一到泰 国就让泰军瞬间

获得战斗力"飞越",是不符合客观 规律的。任何一型装备不与使用者 乃至原有作战体系磨合, 就不可能 直正发挥威力。多位泰国军官表示, 让士兵学会启动坦克是一回事,形 成体系化战斗力又是一回事, 更需 要保障软硬件方面有持续投入,并在 训练上设定科学的计划。可以说, VT-4的"异国故事",才刚刚开始!

梓博 李苏宁



▲ VT-4 坦克炮塔的遥控机枪



VT-4 坦克双车编组交替开火

