

当代主战兵器

中国陆军

全彩图集

《当代主战兵器》编委会 编著

凌翔 主编

晨光出版社

当代主战兵器

中国陆军

全彩图集

《当代主战兵器》编委会 编著

凌翔 主编



晨光出版社

题词：刘华清
张序三

策划：刘卫华
责任编辑：潘燕
责任校对：余祁
封面设计：王凌波

当代主战兵器·中国陆军

全彩图集

主编 凌翔

《当代主战兵器·中国陆军》编委会 编著

晨光出版社出版发行（昆明市书林街100号）

广州海珠区南燕彩印厂印装

开本：880×1230 1/32 印张：2.5

2000年2月第1版 2000年2月第1次印刷

ISBN 7-5414-1714-9/E·4 定价：10.00 元

凡出现印装质量问题请与承印厂联系调换

主编的话

由《当代主战兵器》编委会编著的《当代主战兵器图集》一套6册出版后，受到了广大青少年读者、大中小学生以及解放军指战员的热烈欢迎。他们不仅竞相购买，而且纷纷来电、来信，建议我们编辑出版中国陆海空三军兵器的图集。在广大读者的再三要求下，我们着手编辑了这套中国兵器图集。

编辑出版中国兵器图集同样也是我们的心愿。然而，为了国家的国防安全，我们不可能把最先进的武器一一展现出来。所以，这套书所展示的都是一些已经公开在各种博览会、大型展览上展示过，并在公开的书、报、刊上发表过的中国兵器，而且也非常不全面，我们只是想让读者“窥一斑而见全豹”，由此了解我国强大的国防力量，了解人民军队的现代化建设水平。这里需要说明的是，随着人民解放军现代化建设步伐的加快，陆军中有海军（陆军船艇部队）、空军（陆军航空兵）；海军中有陆军（海军陆战队）、空军（海军航空兵）；空军中有陆军（空降兵）、海军（空中船艇部队）的现象越来越普遍。所以，我们并不严格区分兵器真正的隶属对象，而将枪、炮、坦克等归于陆军兵器范畴，将军舰归于海军兵器范畴，将飞机归于空军兵器范畴，另将所有导弹及火箭等归为导弹兵器的范

畴。这种划分方法虽不是太科学，但阅读起来较为方便。

在这套书中，我们大多没有介绍兵器的性能数据，也没有按武器的作战能力进行区分，更有一些兵器没有给出名字，只笼统地称之为“中国新型歼击机”、“中国驱逐舰”、“中国主战坦克”等泛泛的称呼，这主要是为了国防安全的需要。

这套书的主要摄影作者有海军《人民海军》报社的章汉亭、空军政治部宣传处的王维忠和我的同事——《解放军报》摄影记者周朝荣。另外，有一些照片是下列同志昔日提供给我撰写有关稿件用的，现一并选入。这些同志是：龙运河、查春明、刘应华、张全跃、徐海涛、付文泉、王松岐、王红、何宇、宫罡、崔文斌、袁林等。此外，还有部分照片从兵器工业总公司、航天工业总公司、航空工业总公司、船舶工业总公司提供的宣传册中选出，这些宣传册大多没有摄影者名单。这里，我们一并在此致以深深的谢意。除此之外的照片由我本人拍摄。

《当代主战兵器》编委会主编 凌 翔

面向現代化
追尋高科技術

劉華清
一九九二年七月一日

国防教育从
青少年抓起

张序三



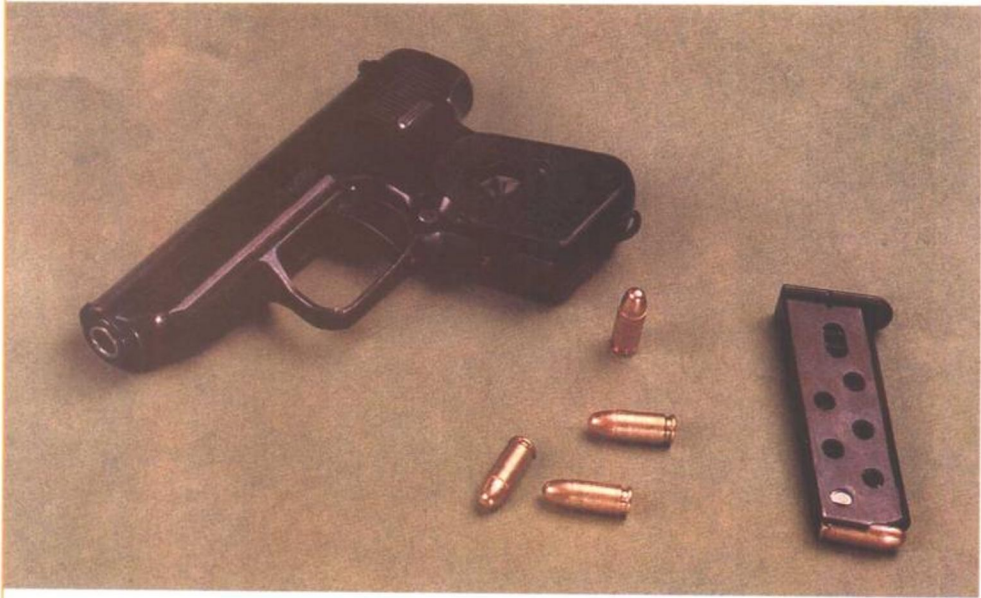
一九八六年四月

67式7.62mm无声手枪

67式7.62mm无声手枪从枪、枪弹到发射药都是我国自行研究设计的。枪口声压值 $\leqslant 80$ 分贝，其消声效果和使用寿命均达到了国外同类武器的水平。



77式7.62mm手枪



该枪1977年设计定型。使用64式7.62mm手枪弹，枪口动能、初速、战斗射速和射击精度等与64式7.62mm手枪相同，但枪长有所减短，重量也减轻了10%。设有单手装填机构，用食指压扳机护圈即可完成首发装填，缩短了完成射击准备时间。该枪投入生产后，在华东工程学院帮助下，进一步提高了射击动作的可靠性，成为颇受欢迎的小型手枪。

部分国产手枪



上左：64式7.62mm手枪。

上右：84式7.62mm工艺手枪。

下左：67式7.62mm微声手枪。

下右：84式7.62mm手枪。

80型7.62mm自动手枪

80型7.62mm自动手枪是一种自卫、战斗兼用的自动手枪，1980年设计定型，具有单、连发选择射击的功能。配有容弹量10发和20发的弹匣，增强了火力强度，身管较54式7.64mm手枪长，枪口动能提高了16%，为此增设了配套的匕首和肩托，可实施有肩托射击。有效射程可达100m~150m，其射击性能接近于轻型冲锋枪。枪重（带20发实弹匣）只有1.37kg，是一种火力较强的手枪。



84式7.62mm微型手枪



84式7.62mm微型手枪是为了有效地对付劫持民航飞机的恐怖活动，应中国民航总局的要求，设计制造的一种体积特小型反劫机手枪，用以装备民航空勤人员。该枪甚小，枪弹结构及所用材料均较特殊，既能有效地攻击15m以内的有生目标，又不致损坏飞机，满足了民航反劫机的需要。

224型9mm手枪



224型9mm手枪是我国90年代自行设计与研制的军民两用型手枪，具有体积小、重量轻、威力大、安全可靠及造型美观等特点。该枪使用9×19mm巴拉贝鲁姆手枪弹，初速330/秒。枪长184mm，枪宽34mm，枪高133mm，枪重0.85kg，枪管长108mm，弹匣容弹量8发，有效射程50m，全枪寿命3000发。

79式冲锋枪



85式7.62mm微声冲锋枪

所谓微声冲锋枪，即加装了消音装置（消音筒）的冲锋枪。85式7.62mm微声冲锋枪是用气体分流膨胀式消音原理，消音效果良好。在距枪口100米处任何方向听不见枪声。在室内射击时室外听不到枪声，在室外射击时室内听不到枪声。该枪配用30发弹匣，初速300m/秒。全枪重2.5kg，全枪长631mm（刺刀折叠）。



85式7.62mm轻型冲锋枪



该枪主要用于杀伤200m以内的有生目标。使用51式7.62mm手枪弹，还可使用51-1式7.62mm手枪弹和64式7.62mm微声冲锋枪穿甲弹等。全重1.9kg，初速500m/秒，全枪在行军状态下长444mm，战斗状态下长682mm，弹匣容弹量30发。

56式半自动运动步枪

56式半自动运动步枪结构简单、操作方便、故障率低，又是半自动装填，射击精度比较好。

