



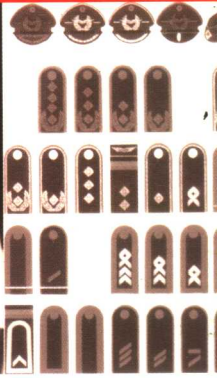
· 中外军事博览 ·

军衔军服卷 辛

# 外国军服

李庆山（主编）

**Z**hong Wai Jun  
Shi Bo Lan



中共党史出版社

中外军事博览·军衔军服卷  
之十

# 外国军服

主 编 李庆山

中共党史出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

中外军事博览. 第1辑. 军衔军服卷. 第10册/李庆山  
主编. —北京: 中共党史出版社, 2006. 9

ISBN 7 - 80199 - 304 - 7

I. 中… II. 李… III. ①军事—概况—世界②军服—简介—  
世界 IV. E1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 079015 号

责任编辑:金启平 沈丹英

出版发行:中共党史出版社

社 址:北京市海淀区芙蓉里南街6号院

邮 编:100080

经 销:新华书店

印 刷:北京市顺义康华福利印刷厂

开 本:850×1168 1/32

字 数:107千字

印 张:6.625

印 数:3000册

版 次:2006年9月第1版

印 次:2006年9月第1次印刷

ISBN 7 - 80199 - 304 - 7

全套定价:1880.00元(80册)

## 编委会

主 任 崔立学

副主任 刘凤禄 李庆山 呼延南

委 员 (按姓氏笔画排序)

王 萍 毛振发 尹 斌 李锦轩

刘北忠 张文成 安凤景 梁月槐

## 撰写人员 (按姓氏笔画排序)

于红霞 毛振发 许 伟 刘北忠

刘清华 刘 庆 安凤景 宋小军

李纳荣 郝智慧 梁晓秋 景继生



# 目 录

5000年前的盔甲 .....	1
荷马史诗中的头盔 .....	3
古希腊时期的全副盔甲 .....	5
华丽的头盔 .....	7
罗马胸甲 .....	8
罗马角斗士盔甲 .....	10
亚述人的柔性铠甲 .....	12
亚麻铠甲和有角头盔 .....	13
埃及法老的鳞片甲 .....	15
欧洲“黑暗”时期的锥形头盔 .....	17
笨重的锁子甲 .....	21
12世纪的头盔 .....	24
中世纪的板状铠甲 .....	26



时髦的柔性整体铠甲 .....	28
把士兵全封在钢壳里的铠甲 .....	32
成为艺术品的铠甲 .....	35
16世纪的紧密型头盔和护面头盔 .....	37
16世纪的多功能铠甲 .....	40
“龙虾” .....	42
再现昔日辉煌的铠甲骑兵 .....	45
软铠甲 .....	52
日本的大铠甲和华丽头盔 .....	54
印度和波斯的花甲 .....	57
一次大战时的防弹钢壳帽 .....	59
铠甲面临前所未有的挑战 .....	66
新一代壶型钢盔 .....	69
二战中的钢盔 .....	71
法军取消红裤子的风波 .....	76
蒙哥马利的派克大衣 .....	78



越来越不受欢迎的铠甲 .....	80
罗斯福、斯大林使用过防弹背心 .....	84
苏俄军服的发展 .....	85
斯大林与大元帅服 .....	89
二战时期苏联红军军服 .....	91
二战期间德军军服 .....	93
二战时期美军军服 .....	95
朝鲜战场上的防弹背心 .....	97
越南战场上的新材料铠甲 .....	100
20世纪后期的各式防弹衣 .....	102
美国水兵的小白帽 .....	113
美国海军陆战队的迷彩服 .....	118
日本自卫队军服 .....	120
冷战时期苏联军服 .....	128
冷战时期德国军服 .....	130
复合材料头盔 .....	132



铠甲使用的问题 .....	138
铠甲有多贵 .....	140
头盔与艺术 .....	142
头盔的伪装 .....	144
比武盔甲 .....	147
美军的“生命衬衣” .....	149
伊拉克战场上的美军战斗服 .....	150
施瓦茨科普夫与沙漠军鞋 .....	151
美军现行军服 .....	153
新材料多功能软体背心 .....	158
现代化“士兵系统” .....	163
“陆地勇士” .....	167
“目标部队勇士” .....	176
“2025 未来勇士” .....	183
各国的“未来士兵” .....	189
美军的帽徽与领徽 .....	190





美军的勋章与略章 .....	192
美军的胸章、臂章与绶带 .....	198
主要参考书目 .....	200



## 5000 年前的盔甲

有关资料记载：在美索不达米亚的苏美尔城，发现了公元前3000年的军队使用盔甲的证据。对此，在巴黎卢浮宫里的石碑上描述了公元前2500年—公元前2400年的拉格什城邦国王安那土姆和他的军队在战斗中的情形。

军队由两部分组成。轻步兵佩带有长枪和长柄战斧，他们穿着类似山羊皮的服装，佩带有头盔。由于这些材料只现存图片而没有实物了，所以现在不可能确定出这些头盔是由皮革、金属还是青铜制成的。

无独有偶，考古学家还发现了那个时代青铜头盔，起名叫苏美尔步兵头盔。

青铜是黄铜和锡的合金，在公元前3500年出现。青铜可以制造出比石头更加锋利的工具，可以用来制作进攻武器和防卫铠甲。步兵穿着笨重的服装和头盔，携带长矛和很大的矩形盾牌，（可能是由动物毛皮制成的），每一个盾牌的前部似乎有六个小的凸起圆形浮雕。很长



公元前 2500 年的乌尔贵族墓中发现的金银合金头盔

这些矛和盾表明当时士兵是以方阵的形式或盾墙的形式组织作战的。

在大约公元前 2500 年的乌尔贵族古墓中发现有一种金银合金头盔。国王安那士姆曾戴过这种头盔指挥作战。墓中刻画作战场面的浮雕表明同样的头盔被用于作战。

类似的铠甲样品在伦敦大英博物馆展出,步兵穿着很长的披风(很可能是由动物毛皮制成),上面镶嵌有看起来像金属饰钮(很可能是青铜)一样的东西。他们佩有斧子和镰刀状剑。



## 荷马史诗中的头盔

1960年在希腊迈锡南部的米底发掘了一个武士的石砌古墓。在古墓中发现了一些野猪牙碎片和青铜护面。据考证野猪牙碎片是镶在帽子上的，青铜护面分明是一顶头盔的残余物。荷马史诗中是这样描述这个头盔的：

“一顶皮革头盔；头盔里层由许多相互交织的绷紧的皮带所构成，下面缝制上去一顶毡帽；外面是紧密排列和交错的闪闪发光的白色野猪牙”（第十部，伊利亚特，荷马）

要有30头到40头野猪的牙齿才能够建构这样一顶头盔。

和头盔一起发现的还有一件近乎完整的板状铠甲，由大块的青铜板所构成。铠甲由胸甲和背板，一个高的护喉，两个护肩，用以防护身体下部和上腿部的三块曲面板（前面三块比后面三块短，以提供穿着者一定的移动自由度）所构成。铠甲可能有皮革里衬，并且由于其重量



## 外国军服

### 中外军事博览·军衔军服卷之十

较大，很可能是战车上的武士所穿着。武士还穿着保护腿部的护胫甲。

对此，荷马史诗这样描述：“穿着辉煌的一副护胫甲，和踝关节处的扣子配合很好”。(第十一部，伊利亚特，荷马)这种铠甲属于地位相对较低的贵族。史诗中还描述阿伽门农王穿着的铠甲：有“十个珐琅饰带，十二

个金饰带，十二个锡饰带。在饰带的每一面有三条朝铠甲颈部开口处卷曲向上的蛇”(第十一部，伊利亚特，荷马)。

在米底的发现，表明了在那个时期用金属制造铠甲的精湛技术水平，与公元前1400年使用的板状铠甲非常类似。



古希腊时期的全副盔甲



## 古希腊时期的全副盔甲

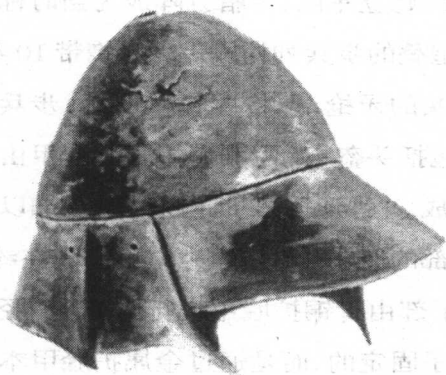
希腊城邦诸如阿戈斯、雅典、科林斯、斯巴达和底比斯几乎同时建立军队，希腊方阵成为当时标准的作战形式，它由重叠的步兵列构成。步兵携带10英尺(3米)长的带有矛头的矛枪，佩带盾牌和长剑。步兵穿着全副青铜铠甲，包括头盔、胸甲和背甲板。胸甲由皮革或多层亚麻布构成。“钟形”或“肌肉形”胸甲加以浮雕以代表胸部和腹部的肌肉组织，这种铠甲出现在约公元前5世纪。腿的下部由青铜护胫甲进行防护。护胫甲似乎并不是通过带子固定的，而是通过金属护胫甲本身的凸起将护胫甲固定在腿部(虽然荷马想当然地描述当时的护胫甲是通过带扣扣结起来的)。在公元前6世纪也出现了对上臂和大腿的单独防护。

希腊头盔设计包括一些非常功能化的和美学方面的设计，由一块青铜制成，它具有一个“T”形的面部开口和一个护鼻。为了提高舒适性，头盔加有内衬，但当头盔不使用时经常被倾斜在头的后部。



## 外国军服

一些希腊武士发觉这些头盔限制了他们的听力和视力，在公元前4世纪后半叶便研制出了另一种形式的头盔——皮奥夏式头盔。这种头盔的面部更加开阔，帽檐很大，供步兵和骑兵佩戴。



公元前4世纪希腊青铜皮奥夏式头盔



## 华丽的头盔

大约在公元前700年至前200年，地中海周边地区经济发达，战争频繁，科技先进，因而头盔的制作也较华丽、美观。伊特鲁里亚人就是这样，他们使用很多希腊形式的盔甲，但他们赋予这些盔甲自己的风格，比如加上浮雕雕饰等，有些头盔有华丽的青铜顶部装饰。

在北部欧洲如丹麦的Vikso也发现了很可能是在意大利制造的带角头盔，这些头盔是由一整块青铜打造出来的，或者可能由两块青铜凸缘发兰连接和铆接在一起而成，工艺讲究，美观大方。凯尔特人善于制作铜器和铁器，他们作战时使用很长的矩形盾牌和圆锥形头盔。从公元前1世纪就有角状的头盔存在，但可能是在庆典或集会游行时使用。





## 罗马胸甲

古罗马交通很发达，有“条条大道通罗马”之赞誉。与此相应，古罗马的军事制造业也很发达。

罗马建立于公元前735年，罗马战车曾为罗马帝国的建立立下汗马功劳，罗马士兵经常站立在战车的中央。罗马人使用了各种各样的盔甲，统称古罗马胸甲。他们采用了诸如皮革、青铜和铁等不同的材料来制作。

罗马人从公元前1世纪一直到4世纪，都采用无袖夹克形式的锁子甲。由青铜片或铁片安置在织物或皮革服装衬里上的鳞片甲比锁子甲或板状铠甲更加便宜，因为前者的技术要求较低。这种铠甲的甲片边缘重叠成瓦状或鳞片状，外观看起来好像鱼的鳞片。

在公元100年到公元200年之间，罗马人使用了古罗马片状甲，它是由24块较大的青铜板或铁板通过内部的皮带和一些外部的系带连接在一起的。正由于这种连接方式使得这种铠甲具有一定的柔性。铠甲的水平板块在身体一侧铰接在一起，而在另一侧是扣接在一起的。直到5世纪，罗马人也和希腊人一样大量使用了紧