

日军后勤资料手册

一九八〇年十二月

日军后勤资料手册

(秘 密)

一九八〇年十二月

日军后勤资料手册

中国人民解放军总后勤部司令部
中国人民解放军后勤学院后勤学术研究部

中国人民解放军战士出版社出版发行
中国人民解放军第七二一二工厂印刷

开本：787×1092毫米 1/16 · 印张13 1/8 · 插3,20 · 字数301,000

1980年12月 第1版

1980年12月第1次印刷

说 明

为加强对外军后勤的调查研究，知彼短长，为我所用，加速我军后勤现代化建设，我们根据一九七九年以前的资料汇编了苏军、美军、日军后勤资料手册，供后勤战备、教育、训练和研究参考。

《日军后勤资料手册》包括日军及其后勤基本情况、后勤编制装备、物资补给、维修勤务、卫生勤务、运输勤务和附录等。

本手册的资料依据主要是日军现行的一九六八年版《野战条令》、一九七〇年版《师后勤概论》、一九七〇年版《新战术作业参考》、一九六八年版《卫生兵运用》、一九六八年版《步兵师卫生队》、一九七九年版《自卫队年鉴》、《防卫年鉴》，以及近几年出版的日军后勤的有关资料。汇编中，在资料方面得到总参二部的大力支持，同时参考和采用了军事科学院、沈阳军区司令部编译出版的有关材料。手册初稿曾请我院有关教研室和总后有关单位审阅，并参照他们的宝贵意见作了修改。在此，我们谨向支持手册汇编工作的上述单位表示深切的感谢。

由于我们水平不高，经验不足，加之资料有限，缺点、错误之处在所难免，欢迎批评指正。

后勤学院学术研究部

一九七九年十二月

第一部分 概 况

第一部分 概 况

第二次世界大战后，日本在1947年成立了防卫军，1954年成立了自卫队。一九五二年四月，日本自卫队正式成立了海上保安厅。海上保安厅的主要任务是：维护和提高海上安全为内向性遇险救助、反潜、搜寻、解救、海上维权的日本海上保安厅等。

随着日本海军的不断的发展，日本在一九五八年成立了海上保安大学。通过这个学校教育，大大加强了指挥力量。

目前，日本已建成兵力约三万九千人，舰艇约六百艘，飞机一千八百架，直升机一千余架。

目 录

第一部分 概 况

国防生产在全国工业生产中所占比例.....	2
军事工业的现状与生产潜力.....	3
历年军费开支.....	5
国防预算中各项军费的比例.....	6
历年军事实力统计.....	7
三军编制与实力.....	8
军人的学历和军衔.....	9
日本人口构成及兵力与劳动力比例.....	11
第二次世界大战期间日本现役、后备役人员比例.....	12
第二次世界大战期间日本后备兵员区分.....	13
第二次世界大战期间日本陆、海军比例.....	14
日陆军步兵师的编成速度.....	15

国防组织指挥系统.....	16
---------------	----

第二部分 陆军编制装备

陆军战斗序列.....	17
地面部队编制和主要装备.....	18
陆军主要武器装备统计.....	19
甲种师编制.....	21
甲种师人员武器装备表.....	22
甲种师步兵团编制.....	23
甲种师步兵团人员武器装备表.....	24
甲种师炮兵团编制.....	25
甲种师炮兵团人员武器装备表.....	26
甲种师坦克营编制.....	27
甲种师坦克营人员武器装备表.....	28
甲种师反坦克队编制.....	29
甲种师反坦克队人员武器装备表.....	30
乙种师人员武器装备表.....	31

机械化步兵师编制	32
机械化步兵师人员武器装备表	33
机械化步兵师步兵团编制	35
机械化步兵师炮兵团编制	36
机械化步兵师坦克营编制	37
空降旅编制	38
空降旅人员武器装备表	39
空降步兵群编制	40
空降步兵群人员武器装备表	41
空降旅炮兵营编制	42
空降旅炮兵营人员武器装备表	43
空降旅反坦克队编制	44
空降旅反坦克队人员武器装备表	44

第三部分 日军后勤机关、部队

三军中央后勤机构	45
三军中央后勤组织指挥系统	46

采购实施本部	47
采购实施本部组织系统	
采购实施本部人员编制表	
采购业务实施示意图	49
防卫设施厅	50
防卫设施厅机关编成	51
防卫设施厅地方局组织系统	52
日军军事设施统计表	53
驻日美军军事设施统计表	54
后勤装备科研机构	56
防卫厅技术研究本部组织机构	
后勤装备科研系统	57
中央医院	58
中央医院组织机构	59
防卫医科大学	60
防卫医科大学组织系统	
陆军中央后勤机构	61

陆军后勤组织机构	63
陆军的补给处	63
陆军中央补给处简况	64
地区补给处序列	69
地区补给处编成	70
地区补给处简况	71
驻地和驻地勤务队	72
驻地勤务分队序列	73
驻地勤务保障系统示意图	74
陆军后勤学校教育系统	75
陆军后勤学校简况	75
陆军各级会计队的编成和任务	77
军的后勤机关、部队	79
军后勤机关、直属后勤部队编成	79
师的后勤机关、分队	81
师后勤机关、直属分队编成	82
步兵团后勤分队编成	83

炮兵团后勤分队编成.....	84
甲种步兵师后勤实力统计.....	85
陆军战时后勤保障体制.....	86
后勤各主要勤务的任务和关系示意图.....	87
军、师平时向战时后勤保障体制过渡示意图.....	88
各后勤地域关系位置示意图.....	89
战时各后勤地域的职能和特点.....	90
战时各级后勤地域的配置.....	92
勤务兵种的主要职责和任务.....	93
野战后勤配置示意图.....	94
师后勤配置示例.....	95
步兵团后勤展开所需时间.....	96

第四部分 后方勤务主要观点

后方勤务的基本观点.....	97
后方勤务的工作原则.....	99
作战准备期间后方勤务的主要观点	100

作战期间后方勤务的主要观点	101
进攻作战后方勤务的主要观点	102
防御作战后方勤务的主要观点	103
特殊气象、地形及特定条件下作战后方勤务的主要观点	104
师进攻战斗后方勤务的主要观点	105
师防御战斗后方勤务的主要观点	106
师追击战斗后方勤务的主要观点	107
师后退时后方勤务的主要观点	108
师迟滞战斗后方勤务的主要观点	109
后方地域的警戒和防护	110

第五部分 物 资 补 给

一、物资补给的任务、原则和规定

物资补给勤务组成示意图	112
物资补给机构示意图	113
补给品的分类	114
物资补给勤务的主要原则	115

补给品日常储备标准和战前储备指标	117
补给品的配给和一次集中配给	118
军以战前储备补给品向师实施补给示意图	119
物资补给业务的主要控制	120
供求控制区分	122
管制物资的范围和控制要领	123
库存控制机构示意图	124
库存控制手续图解	125
陆军资材控制队编制表	126
各种补给需要量的计算	127
物资筹措	128
物资分配	129
补给品发放	130
物资的签发等级	131
平时物资补给体制	132
战时军以下物资补给体制示意图	133
补给管理和物资管理示意图	134

物资管理分类明细表	135
物资区分的识别标志	136
步兵师补给队编制表	137
步兵师补给队的主要任务	137
机械化步兵师补给队编制表	138
机械化步兵师补给队人员、武器装备表	138
空降旅勤务连编制	139
空降旅勤务连人员、武器装备表	140
师日需补给量	141
师保持储备标准的日补给量	142

二、给养补给

陆军给养分类	144
给养补给系统	145
第一类补给品（给养）补给系统示例	146
给养需要量的计算	147
陆军给养明细表	148
辅助食品	149

伤病员营养补助食品	149
给养的包装	150
师野战给养库分发给养所需时间	151
给养移动储备	151
紧急备用口粮的汽车装载量	152
紧急备用口粮的检查规定	153
给养储备	154
野战炊具	155
供水	156
选择水源的注意事项	157
水源水质特点与相应处理方法	158
师供水站净水装置的技术性能	159
师供水站开设所需时间	159
净水装置展开的作业顺序和人员分配	160
人员每昼夜需水量	161
车辆每昼夜需水量	162
供水装备	162

三、油 料 补 给

陆军油料补给体制	
油料补给系统	165
第三类补给品（油料）补给系统示例	166
师的油料补给在全部补给品中所占的百分比	167
步兵师油料消耗量的计算	168
各种车辆的油料消耗量	169
油料储备标准	171
油桶需要量的计算	172
油料的自然损耗率	173
制式油料容器容积	174
桶装油料的装载	174
制式输油管的输油量	175
从各种容器抽注油料所需时间	175
第二次世界大战期间日军油料供求估算	176
第二次世界大战期间日军油料消耗统计	176
1931—1945年度日本油料消耗统计	177

四、弹 药 补 给

各级弹药补给机关、部队编成	179
弹药补给系统	180
第五类补给品（弹药）补给系统示例	181
弹药的申请与审批	182
弹药消耗的控制	183
弹药消耗控制示意图	184
命中目标所需弹数	185
每件武器每日弹药预计消耗量	186
师弹药需要量的计算	187
师以下部（分）队的弹药储备	188
师弹药需要量在全部补给品中所占的百分比	189
步兵师弹药携运行量及对各种战斗的保障能力	190
步兵团领取弹药时各种车辆装卸时间	191
炮兵营、坦克营领取弹药时各种车辆装卸时间	191
步兵弹药的包装与装载	192
炮兵弹药的包装与装载	195