



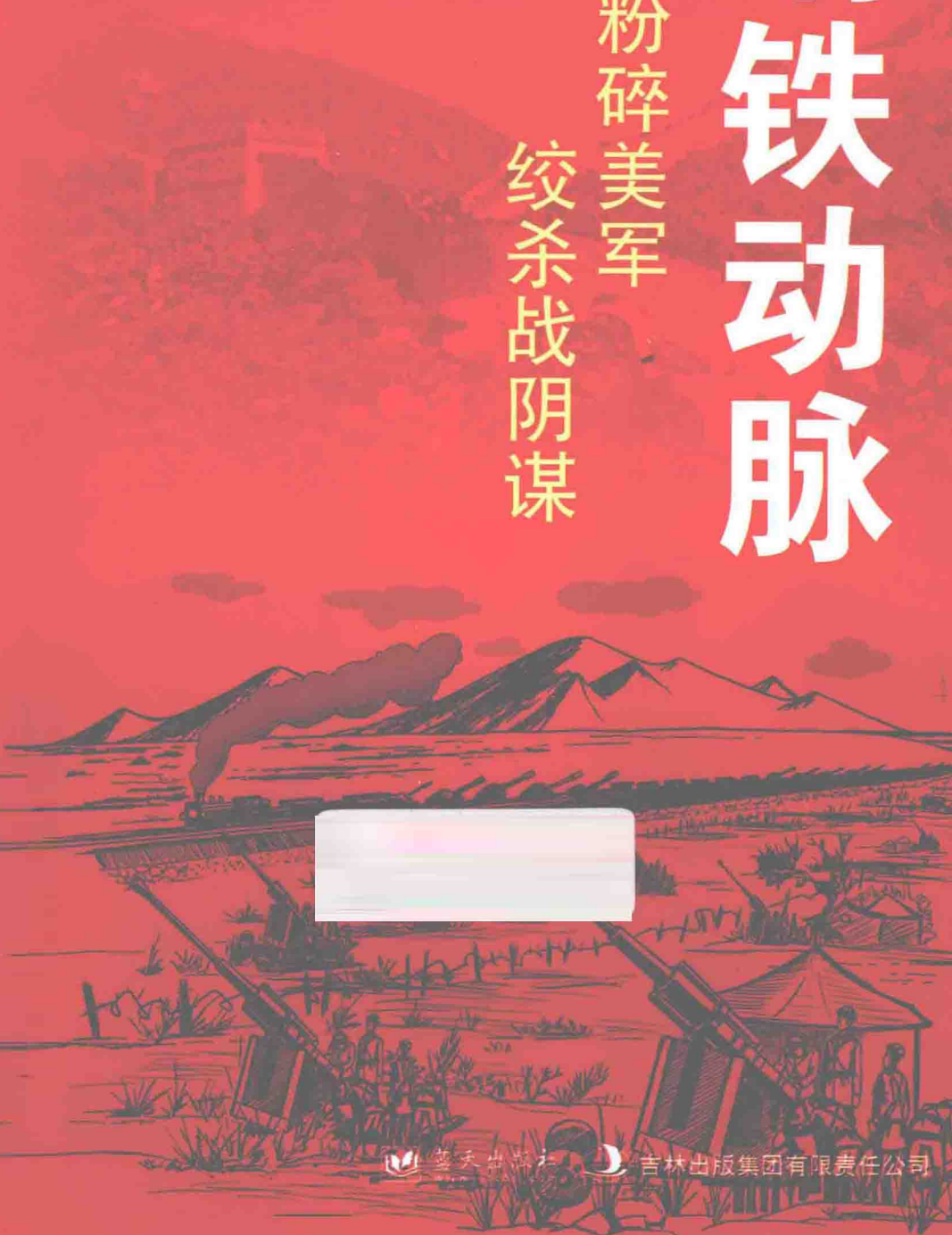
共和国的历程

刘亮 / 编写

# 钢铁动脉

粉碎美军

绞杀战阴谋



共和国的历程

# 钢铁动脉

粉碎美军绞杀战阴谋

刘亮 编写



蓝 天 出 版 社



吉林出版集团有限责任公司

## 图书在版编目 (CIP) 数据

钢铁动脉：粉碎美军绞杀战阴谋 / 刘亮编写。  
—北京 : 蓝天出版社, 2014. 1  
(共和国的历程)  
ISBN 978-7-5094-1092-9

I. ①钢… II. ①刘… III. ①革命故事 - 作品集 - 中国 - 当代 IV.  
①I247. 8

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 305418 号

## 钢铁动脉——粉碎美军绞杀战阴谋

编 写: 刘 亮

策 划: 金永吉 荆忠峰

责任编辑: 祖 航 梅广才

出版发行: 蓝天出版社 吉林出版集团有限责任公司

地 址: 北京市复兴路 14 号

邮 编: 100843

电 话: 010—66983715

经 销: 全国新华书店

印 刷: 北京柏玉景印刷制品有限公司

开 本: 710mm × 1000mm 1/16

字 数: 69 千

印 张: 8

版 次: 2014 年 4 月第 1 版

印 次: 2014 年 4 月第 1 次

定 价: 15.80 元

版权所有 翻印必究 如有印装质量问题, 请寄本社退换

# 前　　言

中华人民共和国自 1949 年 10 月 1 日成立以来，已走过了六十多年的风雨历程。历史是一面镜子，我们可以从多视角、多侧面对其进行解读。然而有一点是可以肯定的，那就是，半个多世纪以来，在中国共产党的领导下，中国的政治、经济、军事、外交、文化、教育、科技、社会、民生等领域，都发生了深刻的变化，中国人民站起来了，中华民族已屹立于世界民族之林。

这段时间放到整个历史长河中是短暂的，有如弹指一挥间，但它带给中国的却是极不平凡的。六十多年里神州大地经历了沧桑巨变。从开国大典到 60 年国庆盛典，从经济战线上的三大战役到经济总量居世界前列，从对农业、手工业、资本主义工商业的三大改造到社会主义市场经济体制的基本确立，从宜将剩勇追穷寇到建立了强大的国防军，从废除一切不平等条约到独立自主的和平外交政策，从“双百”方针到体制改革后的文化事业欣欣向荣，从扫除文盲到实施科教兴国战略建设新型国家，从翻身解放到实现小康社会，凡此种种，中国人民在每个领域无不留下发展的足迹，写就不朽的诗篇。

六十几载在历史的长河中犹如沧海一粟，但对身处其间的个人却是并非无足轻重的。其间究竟发生了些什么，怎样发生的，过程怎样，结果如何，非人人都清楚知道的。对此，亲身经历者或可鲜活如昨，但对后来者却可能只是一个概念，对某段历史的记忆影像或不存在

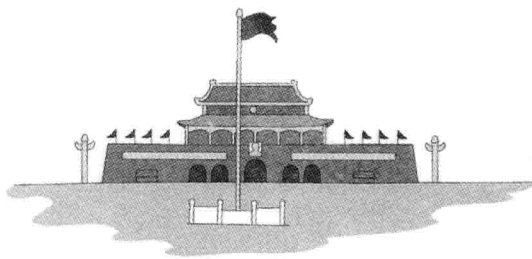
或是模糊的。基于此，为了让年轻人，特别是青少年永远铭记共和国这段不朽的历史，我们推出了这套《共和国的历程》。

《共和国的历程》虽为故事形式，但与戏说无关，我们是想借助通俗、富于感染力的文字记录这段历史。这套丛书汇集了在共和国历史上具有深刻影响的重大历史事件。在丛书的谋篇布局上，我们尽量选取各个时代具有代表性的或深具普遍意义的若干事件加以叙述，使其能反映共和国发展的全景和脉络。为了使题目的设置不至于因大而空，我们着眼于每一重大历史事件的缘起、过程、结局、时间、地点、人物等，抓住点滴和些许小事，力求通透。

历史是复杂的，事态的发展因素也是多方面的。由于叙述者的视角、文化构成不同，对事件的认知或有不足，但这不会影响我们对整个历史事件的判断和思考，至于它能否清晰地表达出我们编辑这套书的本意，那只能交给读者去评判了。

这套丛书可谓是一部书写红色记忆的读物，它对于了解共和国的历史、中国共产党的英明领导和中国人民的伟大实践都是不可或缺的。同时，这套丛书又是一套普及性读物，既针对重点阅读人群，也适宜在全民中推广。相信它必将在我国开展的全民阅读活动中发挥大的作用，成为装备中小学图书馆、农家书屋、社区书屋、机关及企事业单位职工图书室、连队图书室等的重点选择对象。

编 者  
2014 年 1 月



## 一、加强保障

- 志愿军加强后勤保障/002
- 洪学智部署后勤保障任务/009
- 志愿军展开反绞杀战/014

## 二、空炮协同

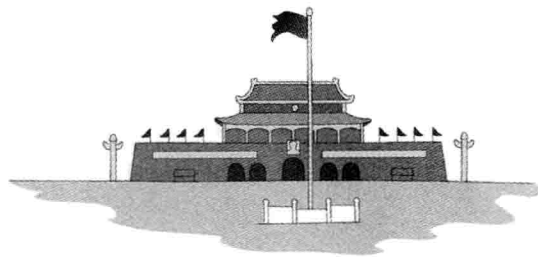
- 志愿军设立防空哨/018
- 空炮协同保卫江桥/024
- 空军开辟米格走廊/036

## 三、火线抢修

- 抢修三角地重点路段/042
- 保护龙源里至泉洞铁路/049
- 排爆兵清除沿途炸弹/059

## 四、战地架桥

- 工兵发明单轨简易桥/066
- 舟桥兵用便材实施漕渡/069
- 水中作业架设隐蔽桥/076
- 战洪水抢修公路桥梁/083
- 昼夜抢修战地大桥/089



## 五、长途抢运

- 汽车兵练就夜猫眼/098
- 汽车连老兵智斗美机/104
- 汽车兵巧用空汽油桶/109
- 运输官兵奋战三江/113
- 联运司巧妙抢运物资/115



## 一、 加强保障

- 毛泽东对洪学智说：“你们打的是武装到牙齿的敌人，每打一仗都要很好地总结经验。”
- 洪学智指出：“后勤对各种战争物资能否及时运输供应，以保证作战部队的需要，在战争中起着更重要的作用。”
- 后勤人员听了周纯全政委的话后坚定地说：“对，我们来个反绞杀，绝对不能让美国鬼子的阴谋得逞！”



## 志愿军加强后勤保障

1951年4月底，洪学智风尘仆仆地从朝鲜前线来到北京中南海。

此时，抗美援朝战争第四次战役刚刚结束。

这次战役，中国人民志愿军和朝鲜人民军共歼灭“联合国军”7.8万余人，掩护了新入朝志愿军部队的开进、集结和展开，为下一次战役的准备赢得了时间，并初步取得了在装备先进的“联合国军”进攻面前实施防御的经验。

虽然取得了战役的胜利，但在这期间暴露出的问题也不少，其中最为突出的是后勤保障问题。

从兵力上看，美军平均13个后勤人员供应一个兵，志愿军则是一个后勤人员大体要供应35个兵。

美军一个团的火力都强于志愿军一个军的火力，加上美军拥有几乎是绝对的制空和制海权，志愿军后勤工作在大多数时候只能在夜间进行。

所以，后勤供给极为困难。

在战斗中，志愿军的枪弹、粮食常常难以为继，非战斗减员也相当严重，这些都严重地制约着前线的作战行动。

抗美援朝第四次战役期间，是志愿军后勤最困难、

最艰苦和最复杂的时期，也是志愿军广大指战员忍饥挨饿最多、人员损失最严重的时期。

洪学智原是中国人民解放军第十五兵团副司令员兼参谋长，1950年10月被任命为志愿军副司令员。

上任后，他把主要精力放在了后勤上，因此，他对后勤中存在的问题非常明了。

这次从前线回国，洪学智就是想向中央军委提出一个解决后勤问题的办法。

在中南海的西花厅，洪学智向周恩来汇报了志愿军的情况。

洪学智对周恩来说：“彭总让我向您汇报一个重要问题。”

周恩来说：“什么问题？”

“成立志愿军后方勤务司令部。”洪学智脱口而出，这个问题已经在他心里勾画很久了。

这个问题立即引起周恩来的关注：“说说你们的想法。”

洪学智对周恩来说：“现代战争是立体战争，不但覆盖地面、空中和海上，还在前方、后方同时进行。美国对我后方实施全面轰炸，就是在我们后方打的一场战争。后勤要适应这一特点，需要防空部队、通信部队、铁道部队、工兵部队等联合作战，更需要一个后方战争的领导机关后勤司令部，以便在战斗中进行保障，在保障中进行战争。”

周恩来点了点头说：“你们对现代战争的认识又深入了。你提的这个问题军委也有所考虑。这样，你提个报告上来，军委讨论一下。”洪学智答应了。

接着，周恩来亲切地说：“你准备一下，准备劳动节的时候上天安门观礼。”

洪学智看了看身上的旧军装：“这样不太合适吧！”

周恩来说：“我让后勤部给你做一套新的。”

5月1日，在周恩来的安排下，洪学智登上了天安门城楼。

作为抗美援朝战争开始后第一个归国参加重大活动的志愿军代表，洪学智观摩了盛大的庆五一群众游行。

在天安门城楼上，毛泽东、刘少奇、朱德、陈云、聂荣臻等中央领导关切地围住了洪学智。

毛泽东对洪学智说：“你们打的是武装到牙齿的敌人，每打一仗都要很好地总结经验。”

朱德也说：“你们打的是一场真正的现代化战争。”

3天后，洪学智赶回朝鲜，亲自起草了志愿军《关于供应问题的指示》。

在“指示”中，洪学智写道：“后勤工作是目前时期我们一切工作中的首要环节。”

虽然洪学智一直管志愿军后勤工作，但当时他打心眼里不想把后方勤务司令的职务揽到自己身上。

洪学智提出让志愿军副司令韩先楚管后勤，自己到前线督战。

当天晚上，洪学智收拾好行李，让司机把车发动起来，就来向彭德怀辞行。彭德怀一听，脸色顿时阴沉下来，说：“后勤还是你管。”

这样，洪学智被“强留”了下来。

第五次战役后期，中央军委专门派总后勤部部长杨立三、副部长张令彬，空军司令刘亚楼和炮兵司令陈锡联等同志到朝鲜志愿军司令部具体了解后勤困难，研究如何在反“绞杀战”中加强对志愿军后勤的支持。

彭德怀对他们说：“现在最困难、最严重的问题就是后勤供应问题，就是粮食供应不上、弹药供应不上的问题。要解决这个问题就要加强后勤建设。而当务之急呢，就是要迅速成立志愿军后勤司令部，不解决这个问题，其他的问题都不好解决！”

杨立三、刘亚楼等人认为，彭总的意见很有道理。回去后，他们迅速向毛泽东、周恩来等军委领导作了汇报。

军委迅速发出指示，决定“在安东与志愿军司令部驻地之间，组织志愿军司令部的后勤司令部”。

为贯彻军委的指示，1951年5月14日晚，彭德怀召集志愿军党委常委邓华、洪学智、韩先楚等人开会，研究志愿军后勤司令部的机构设置、干部配备等问题。

彭德怀开门见山地说：“有一个事情，咱们得先定一下。中央决定成立后勤司令部，说‘后勤司令部’在志愿军司令部首长的意图和指挥下进行工作。现在中央又



给我发来电报，要求志愿军后勤司令部司令要由志愿军一个副司令兼任。现在我们就先定一下，谁来兼这个后勤司令。”

洪学智一听彭德怀这话，就预感到八成得由自己来兼任了，因为一到朝鲜，后勤就是由自己来兼管的。

志愿军的副司令员一共4人，朴一禹是朝鲜人不能兼任，邓华和韩先楚原来也都没分管过后勤，只能是洪学智兼任了。

在大家的劝说下，洪学智看实在推辞不掉了才说：“如果非要我兼任，得让我讲个条件。”

彭德怀问：“什么条件呀？”

洪学智说：“第一个条件是，干不好早点撤我的职，早点换比我能干的同志。第二个，我是个军事干部，愿做军事工作，抗美援朝完了，回国后不要再让我搞后勤了，我还搞军事。”

彭德怀笑了：“我当是什么条件呢，行，答应你，同意你的意见。”

5月19日，中央军委作出了关于加强志愿军后勤工作的决定：

1. 立即成立志愿军后方勤务司令部，负责管理在朝鲜境内之一切后勤组织与设施；
2. 志愿军后方司令部，直接受志愿军首长领导；

3. 加强各大站及军、师、团各级后勤工作的领导。各分部副部长兼任各大站站长，军师团后勤部、处长由军师团副职兼任；
4. 凡过去配属志愿军后方勤务部之各部队，统归志愿军后勤的建制序列。

根据这一决定，志愿军后勤司令部于6月成立，志愿军副司令员洪学智兼任后勤部长，周纯全任政治委员。

志愿军后勤司令部的成立恰逢其时，为迎接即将到来的美军实施“绞杀战”的严峻挑战，做好了组织上的准备。

1951年7月，美军趁朝鲜北方发大水的机会，对我后方发动了“空中封锁战役”，想把志愿军的后方运输线彻底切断。

得知这一情报后，彭德怀对洪学智说：

敌人要把战争转到后方了，这是一场破坏与反破坏、绞杀与反绞杀的残酷斗争，前方是我的，后方是你的，你一定要打赢它！

洪学智首先加强了后勤部队建设。

在他的领导下，到当年10月，志愿军后勤司令部直属部队发展到6个分部、28个大站、4个警卫团另9个营、13个汽车团、27个辎重团、3个公路工程大队、39



个兵站医院、3个通信营、8个运输营，以及3万多民工，共18.2万余人；另外还配属有公安第十八师、步兵第一四九师以及6个兵团和11个高炮营，总人数达22万余人。

在美军每天出动900多架次飞机疯狂轰炸的情况下，洪学智等领导志愿军后勤部队，发明了片面运输、顶牛过江、合并转运、水下桥等巧妙的运输战术，建立起来了一条比较正规化、统一的网状战斗化后勤体系。

这些举措都为战胜美军的“绞杀战”奠定了坚实的基础。



## 洪学智部署后勤保障任务

1951年8月中旬到月底，肆虐的洪水和美军实施的“绞杀战”使志愿军和朝鲜人民军的后方运输处于极其困难的境地。

针对严峻的形势，志愿军后勤司令部司令员洪学智，领导志愿军后勤指战员浴血奋战，在没有制空权和频繁遭受洪水袭击的情况下，建立起了“打不断、炸不烂、冲不垮”的钢铁运输线，粉碎了美军策划的“绞杀战”，保障了前线作战的物资供应，为夺取战争胜利起了重要作用。

洪学智在部署任务时指出：

战争的胜负，很大程度上取决于有无大量的战争物资来满足诸兵种的需要。我们在朝鲜战场上作战，既不能就地取给，又不能取自于敌。因此，后勤对各种战争物资能否及时运输供应，以保证作战部队的需要，在战争中起着更重要的作用。

洪学智希望运输处要克服一切困难，坚决完成保障供应任务。

加强保障





原来，中国人民志愿军自从1950年10月入朝参战以来，和朝鲜人民军一起沉重地打击了以美国为首的“联合国军”。美军精锐部队骑兵第一师、陆战第一师遭受重创，甚至有的部队成建制地投降。其仆从国的军队土耳其旅、英国来复枪团和重坦克团也都损失惨重。

志愿军英勇顽强的作风和机动灵活的战术使“联合国军”感到，和这样的对手打仗，是“在错误的地方和错误的对手打仗”，于是想用谈判来获得喘息的机会，妄想得到战场上得不到的东西。

为配合实现其谈判企图，停战谈判开始后，“联合国军”总司令李奇微命令美国远东空军司令威兰：“在此谈判期间，应采取行动以充分发挥空中力量的全部能力，取得最大的效果，来惩罚在朝鲜任何地方的敌人。”

刚刚走马上任的威兰施展出浑身解数，想解除美军的困境，他提交了一份让李奇微非常兴奋的报告。

8月，美军制定了“空中封锁交通战役”，又称“绞杀战”计划，妄图用3个月的时间摧毁朝鲜北部的铁路系统，尽可能使志愿军“铁路运输陷于完全停顿的地步”，企图切断志愿军和人民军的后方补给线，割裂志愿军和人民的前后方联系，窒息中朝联军的作战力量，从而对中朝施加军事压力，配合停战谈判。

为此，美国空军把封锁交通线作为首要任务，出动了大部分战斗轰炸机和全部战略轰炸机执行这个任务。

到了10月，美国投入战场的各类飞机已经达到1100