

<<红色的足迹>>

图书基本信息

书名：<<红色的足迹>>

13位ISBN编号：9787801506757

10位ISBN编号：7801506758

出版时间：2008-01-01

出版时间：军事谊文

作者：王正民

页数：382

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<红色的足迹>>

前言

军歌嘹亮，战旗飘飘。

英雄的中国人民解放军已经走过了80个春秋。

它从小到大，由弱到强，为中国人民的解放和社会主义建设事业立下了不朽的功勋。

它是我们伟大祖国的钢铁长城，是中华民族的光荣，是人民的光荣。

中国人民解放军是一支无限忠于党、忠于人民的军队。

党的绝对领导是它永远不变的军魂。

早在“三湾改编”时，我军就把支部建在连上，从而确立了党指挥枪的原则。

1929年的古田会议决议，奠定了我军成为一支新型人民军队的政治理论基础。

无论在战火纷飞的年代还是和平建设时期，无论前进道路是一帆风顺还是艰难曲折，我军一贯坚定不移听党召唤，忠于祖国，忠于人民，党指向哪里就打向哪里。

中国人民解放军是一支举世无双的英雄军队。

它从血与火中走来，经历了战争年代枪林弹雨的洗礼，攻无不克，战无不胜。

土地革命战争时期，刚刚诞生的红军，以顽强果敢粉碎了国民党反动派的一次次“围剿”，创建了一块块红色根据地，让革命的星星之火终成燎原之势。

在震惊世界的两万五千里长征中，红军发扬革命英雄主义精神，跨越万水千山，突破敌人的层层封锁，战胜难以想象的艰难困苦，以坚忍不拔的钢铁般意志胜利到达陕北。

八年抗战中，八路军、新四军用小米加步枪打败了不可一世的日本帝国主义。

三年解放战争中，我军用劣势装备，以摧枯拉朽之势打败了由美式装备武装起来的国民党军队，迎来了新民主主义革命的最高潮，并最终取得了胜利。

我军在革命的暴风骤雨中高举“八一”军旗一路走来，从井冈山走向了延安，走向了西柏坡，走向了天安门。

中国人民解放军是一支具有光荣革命传统的军队。

全心全意为人民服务是它的根本宗旨。

我军是执行政治任务的武装集团，既是战斗队，又是工作队、宣传队；它注重政治建设，把政治工作作为我军的生命线，创立了一整套政治工作的原则和方法，形成了我军强大的政治优势。

我军始终纪律严明，步调一致，从而成为威武之师、文明之师、正义之师。

在长期的革命斗争中，我军形成了井冈山精神、长征精神、延安精神、西柏坡精神，这些已成为全党、全军、全国人民宝贵的精神财富，成为我军在新时期革命化、正规化和现代化建设的强大精神动力。

“忆往昔，峥嵘岁月稠。

”展望未来，任重道远砺长剑。

在庆祝建军80周年之际，重温我军成长壮大的光荣革命历程，对于发扬革命光荣传统，实现我军跨越式发展，有效履行新世纪新阶段历史使命具有重要的现实意义和历史意义。

参与本书编写的都是多年从事军队院校政治理论教学和研究的同志。

在编写过程中，参阅了学术界发表的有关著作和研究成果。

在编辑出版过程中，受到了军事谊文出版社各位同志的大力帮助和支持，在这里一并表示感谢！由于水平有限，本书缺点错误在所难免，望读者给予批评指正。

<<红色的足迹>>

内容概要

《红色的足迹》以军旗升起的南昌、革命摇篮井冈山、工农红都瑞金、奠定我军建军原则的古田、具有历史转折意义的遵义、革命圣地延安、中共中央最后一个农村指挥所西柏坡等极富历史纪念意义的场所、会址结构全书，真实地记述了革命战争年代中国人民解放军在中国共产党的绝对领导之下，艰苦卓绝而又辉煌壮烈的历程，再现了重要转折关头的关键事件，讴歌了毛泽东、朱德、周恩来等中国传奇领袖们博大的胸怀和高超的军事指挥艺术，展示了人民军队坚韧不拔的革命意志、气壮山河的英雄气概和英勇善战的顽强战斗精神，不失为一部具有史料价值的革命历史读物、进行光荣传统教育的生动教材。

<<红色的足迹>>

书籍目录

前言一、南昌城头红旗飘血雨腥风大革命失败周恩来平生唯一一次拍桌子打响武装反抗的第一枪瞿秋白“见义勇为”二、革命摇篮井冈山“红旗卷起农奴戟”“南天奇岳”毛泽东点燃“星星之火”“师长见军长”“黄洋界上炮声隆”“得人心者得天下”井冈杜鹃红似火三、工农红都瑞金城群英聚首莫斯科“横扫千军如卷席”中华苏维埃共和国“没有调查就没有发言权”一切给予革命战争中共中央迁瑞金四、马列曙光照古田一座位处闽西的历史古城红四军的“七大”与“八大”用无产阶级思想武装军队风展红旗如画五、遵义古城报春晓“崽卖爷田心不痛”湘江悲歌担架上的交流“只讨论失败”新的“三人团”雄关而今“从头越”六、铁流两万五千里大渡河畔英雄多“吕端大事不糊涂”雪山草地“只等闲”红军长征六次会师七、延安无土不黄金一块神秘而神圣的土地中共中央在延安13年千古绝唱《东方红》陕北的江南“一定要隆重纪念张思德”用延安换一个中国运筹帷幄、决胜千里八、西柏坡精神传万代“新中国从这里走来”全国土地会议召开“最后一个农村指挥所”“将革命进行到底”“我们决不当李自成”

<<红色的足迹>>

章节摘录

江西是一个美丽的地方，它不但有珍禽王国鄱阳湖，有避暑胜地庐山，还有“瓷都”景德镇，有中国道教发祥地之一的奇峰秀丽的龙虎山，有梅岭风景区。

江西是一个富有革命斗争传统的省份。

特别是在现代民族解放和革命战争中，曾做出过巨大的贡献和牺牲。

省城南昌，自古就是中国历史文化名城之一，早在公元前201年即设郡建城，西汉时因“江南昌盛之地”得名南昌。

南昌是一座英雄的城市，南昌人民是具有革命传统的英雄人民。

早在清朝统治的末期，就发生过反帝国主义的大暴动，打死了在市内横行不法的法、美、英帝国主义分子。

1926年北伐军进攻南昌时，南昌人民就积极支援北伐军，赶走了反动军阀孙传芳。

共产党人赵醒侬、方志敏等在南昌展开革命活动，并发动过多次以反帝反军阀为内容的大规模游行示威。

1927年8月1日，中国共产党在此领导武装起义，向国民党反动派打响第一枪，这里成了人民军队的摇篮，“军旗升起的地方”。

中国共产党的成立，使中国革命的面目为之一新。

建党初期党的中心任务是发动工人运动，党领导了第一次工人运动的高潮。

党的四大闭幕后不久，发源于上海的五卅运动，就是中国共产党直接发动、领导的全国性的反帝爱国运动，从而揭开了第一次大革命高潮的序幕。

正当五卅运动风起云涌之时，中国共产党又领导了著名的省港大罢工。

五卅运动和省港大罢工在中国共产党的正确领导下取得了胜利，在中国革命史和工运史上写下了辉煌篇章。

第一次国共合作建立后，国共两党密切配合，全力统一了广东。

1924年10月，孙中山在中国共产党的鼓励帮助下镇压了广州商团叛乱后，败退东江的军阀陈炯明又卷土重来，加紧进攻广州。

1925年1月，广东革命政府发起了国共两党合作统一广东的战役。

东征军的主力是由共产党员和共青团员为骨干的黄埔军校学生军组成。

东征军在共产党员彭湃领导的海丰农民武装配合下，打垮了陈炯明主力，完成了第一次东征。

7月1日，国民政府在广州成立，汪精卫当选国民政府主席，苏联代表鲍罗廷被聘为政府高等顾问。

国民政府将黄埔军校校军和驻粤、湘、滇军改编为国民革命军6个军，共8.5万人，军长依次为蒋介石、谭延闿、朱培德、李济深、李福林、程潜。

6个军设立党代表和政治部。

共产党人周恩来、李富春、朱克靖、罗汉、林伯渠分别担任第一、二、三、四、六军副党代表兼政治部主任，各军党代表均由汪精卫兼。

北伐前夕又增加了李宗仁第七军、唐生智第八军。

1925年9月，原来已被打败的军阀陈炯明在得到帝国主义和国内反动势力的资助后，乘东征军回师广州的机会，陆续重新占领东江大片地区，又向广东国民政府发起进攻，情况日趋严重。

9月28日，国民政府任命蒋介石为东征军总指挥，周恩来为政治部主任，苏联罗加觉夫将军为顾问，率3万大军发起第二次东征。

在东征中，共产党员、共青团员发挥了重要作用，他们纷纷参加东征先锋队，冲锋在前。

时为连长的共产党员陈赓，还在蒋介石军被困，准备“自杀以成仁”时极力劝慰，并将其从险境中救出。

10月13日，东征军攻克号称南中国第一天险的惠州城；11月初收复潮州、汕头，陈炯明逃入香港，其军在闽被全歼。

东征军南路军总指挥朱培德也以共产党员张善铭为政治部主任，跨海全歼地方军阀邓本殷，解放了海

<<红色的足迹>>

南岛。

至此，广东省在国共合作后很快实现统一。

国共合作建立了国民革命军，广东全省统一使之成为革命根据地，从而为举行反对北洋军阀的北伐战争准备了物质基础和军事实力。

1926年5月，以共产党员叶挺率领的北伐先遣队奋勇斩将夺关为开始，北伐军不到半年已相继占领湖南、湖北、江西等地，革命力量迅速扩大到长江流域。

湘、鄂、赣首先发展起来的是农民运动。

毛泽东任中共中央农民运动委员会书记，打起了“一切权力归农会”的大旗，在湖南，能直接领导的群众已达1000万人。

在大革命高潮中，中国人民一举收复了汉口、九江的英租界。

1926年12月26日，李立三领导武汉工人、市民、学生举行两万人反英大集会，提出取消不平等条约和收回租界。

但英帝国主义却于1927年1月3日于汉口，1月6日于九江，派出大批英国水兵刺杀和射杀集会群众和工人纠察队，当场打死打伤多人，英国军舰还开炮示威。

1月5日，李立三、刘少奇率武汉二三十万群众冒雨举行反英示威大会，会后，群众奋勇占领租界。

1月6日，在九江，愤怒的群众占领租界，把英国水兵逼回军舰。

7日，国民政府宣布接管了九江租界。

在中国共产党和全国人民的坚决支持下，武汉国民政府同英国政府代表进行了一个多月的谈判，终于迫使其在《关于汉口英租界之协定》和《收回九江租界之协定》上签字，将这两处于第二次鸦片战争后霸占的租界，无条件交还中国。

这两处租界的收回是中国近代外交史上第一次重要胜利，极大地鼓舞了全国人民的反帝革命斗争。

- Disaster Risk and the Comprehensive Disaster Risk Management A Comparison between Disaster Risk Classifications in Different Mode Ning Li, Yang Lei, Chunhua Li, Peng Zhang, Yue Shi
- Assessment on Agricultural Drought Vulnerability and Strategy for Resilience Yanrui Shang, Wenshuang Zhao, Yinjie Wang, Huilian Shang
- Disaster Risk Assessment at Municipal Level in South Africa: The Need for a Multi-Disciplinary Approach A.J. Jordaan
- Early Warning System and Shake Map for Deep Vrancea Earthquakes (Romania) and Place of Them in Seismic Risk Management Gheorghe Marmureanu, Constantin Ionescu, Alexandru Marmureanu
- Earthquake Focus Probing and Earthquake Forecast Dexiu Zhao
- Impact of Disordered Urban Growth on Alluvial Fans, Geomorphic System and the Catastrophic Floods on the North-Central Venezuelan Coast December of 1999 Maximiliano Bezada
- Impacts of Rapid Urbanization on River Network and Flood Risk in Shenzhen Region, China Hongjian Zhou, Jing'ai Wang, Peijun Shi, Jing Zheng, Lu Gao, Xueguang Su, YiYuan
- Integration of Public and Private Sectors for Disaster Reduction in Peru's Action Plan 2007 ~ 2011 Luis F. Palomino, Julio Kuroiwa
- Living Intelligently with Risks—An Application of CBDRM in Mitigating Landslides (A Case Study of Landslides Control Project Supported by Oxfam) Wenguang Ding, Juan Yu, Xiujuan Wang, Jian Liu
- Long-Period Response Spectra of Chi-Chi Main-Shock Recordings and Design Spectra in Chinese Code GB 50011 Yong Chen, Yanxiang Yu
- Method of Ultra Long Range Weather Prediction by Solar Eclipse and Earthquake Effect Dexiu Zhao
- Probabilistic Seismic Hazard Modeling Based on the Seismicity Distribution in the North-China Area Yong Yang, Baoping Shi, Boyan Liu
- Risk Management—A Practical Tool for Communities and Cities Eric Veulliet, Mag. Helmuth Rieder
- Risk Mitigation through Measurement of Safety Compliance in Built Environment and Establishment of Vulnerability Atlas Vivek Ogra, Manish Bharadwaj, Aurobindo Ogra
- Strong Ground Motion Field Forecast for Disaster Risk Reduction in Urban Area Xiixin Tao, Xiaodan Sun, Haiming Liu, Ping Li
- The Analysis of Economic Methods Choices for Water Resources Sustainable Development in Songhua River Basin Jing Zhang, Jie Shang
- The Influences of Disaster Information Dissemination on City Public Disaster Risk Perception: Cases Study in Beijing and Wuzhong Na Li, Dong Ma, Yun Su
- The

<<红色的足迹>>

Relation between Population Vulnerability Post-earthquake and Preparedness Capability for Emergency Resource
Xinyan Wu , Jianhua Gu , Shaoyu Wang Turkey's Disaster Management System and Education for
Mitigation Akin Demir Institutional Basic and Policy Designing of Reduction Disaster Risk A Process
Protocol for Disaster Management and Reconstruction Fleming Andrew , Lee Angela , Brandon Peter
Measures to Reduce Safety Risks of Chinese Coal Mines

<<红色的足迹>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>