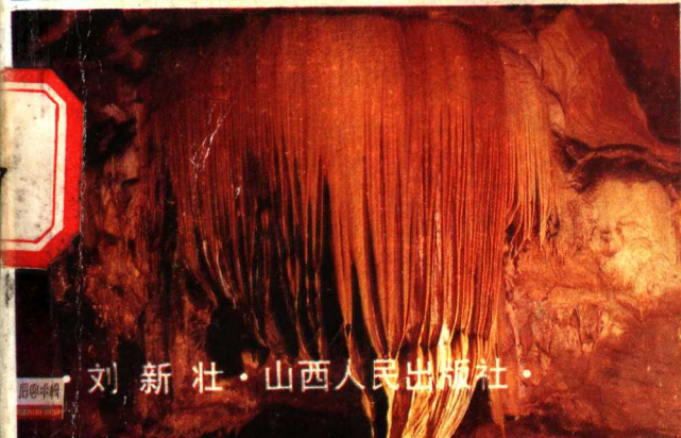
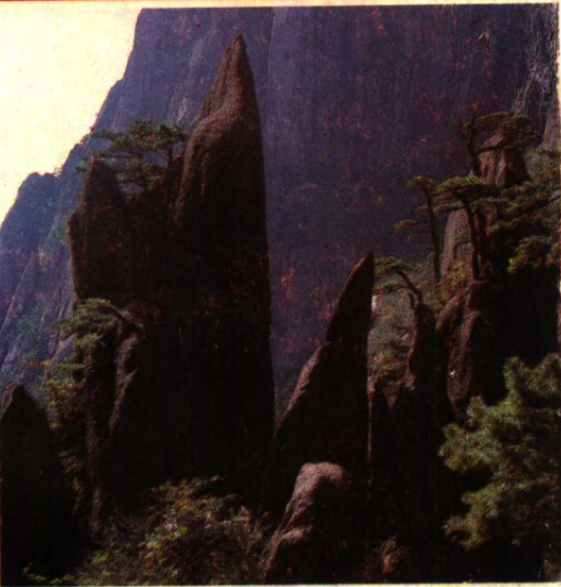


•连队政治教育资料丛书•

江山如此多娇



江山如此多娇

刘新壮

山西人民出版社

江山如此多嬌

劉新壯

山西人民出版社出版 (太原并州北路十一号)
山西省新华书店发行 太原印刷厂印刷

开本：787×1092 1/32 印张：9.25 字数：192千字
1986年8月第1版 1986年8月太原第1次印刷
印数：1—10,950册

书号：12088·17 定价：1.35元

前　　言

在新的历史时期，加强和改进基层政治教育，是现代化、正规化革命军队建设的一个重要方面。为了帮助基层政工干部上好政治课和做好经常性的思想教育工作，加强教育的理论性、思想性、知识性，增强教育效果，我们编辑出版这套《连队政治教育资料丛书》。“丛书”将根据当前和今后较长时期政治教育的需要，从哲学、政治、经济、历史、地理、法制、道德，以及军队政治工作等若干方面选题，采取撰写、编辑或翻印的方法，分册出版，不定期发行。

这套“丛书”，作为总政治部印发的部队基本政治教材的补充和参考性读物，提供基本观点和资料，以求达到开阔思路、增长知识、便于联系实际加以运用的目的。在使用中有什么意见和要求，请告我们，以便不断改进和完善。

北京军区政治部宣传部

目 录

祖国概况

一、陆疆漫漫似雄鸡.....	(1)
二、海岸弯弯四万里.....	(4)
三、山河大势如阶梯.....	(7)
四、地大物博资源富.....	(9)
五、文明古国话今昔.....	(13)

首都揽胜

六、山水交会北京湾.....	(19)
七、富丽堂皇紫禁城.....	(23)
八、居庸天险八达岭.....	(27)
九、郊游西山觅胜景.....	(29)
十、艺术明珠颐和园.....	(32)

长城内外

十一、长城万里亘北国.....	(36)
十二、平川沃野五谷香.....	(38)
十三、五水流贯大运河.....	(41)
十四、太行上党天下脊.....	(44)
十五、人说山西好风光.....	(46)
十六、承德奇峰拔地起.....	(50)
十七、秦皇岛外寻遗篇.....	(54)

十八、海河两岸春意满	(57)
十九、风吹草低见牛羊	(60)
白山黑水	
二十、黑土沃壤连天绿	(63)
二十一、东北巨川黑龙江	(66)
二十二、边城漠河北极村	(68)
二十三、火山碧水五连池	(70)
二十四、北国江城看树挂	(73)
二十五、长白千里松林秀	(74)
二十六、山围海绕大连城	(77)
大河奔流	
二十七、黄河之水天上来	(80)
二十八、祁连山下话走廊	(83)
二十九、河套弯弯赛江南	(85)
三十、太白积雪六月天	(87)
三十一、黄土高原锁风沙	(90)
三十二、秦砖汉瓦古长安	(92)
三十三、自古华山一条路	(95)
三十四、今日秦川更妖娆	(97)
三十五、洛阳风日花如雪	(100)
三十六、攀天捧日话泰山	(102)
三十七、七十二泉涌济南	(105)
三十八、海天无际泛青岛	(107)
天山南北	
三十九、沙海漫漫塔里木	(110)
四十、天山脚下嵌明珠	(113)

四十一、亘古天荒罗布泊 (116)

四十二、赤日炎炎吐鲁番 (118)

四十三、风过天山有奇观 (120)

天府之国

四十四、巴山夜雨润如酥 (123)

四十五、而今蜀道变通途 (125)

四十六、重庆山高路不平 (127)

四十七、蓉城古迹数家珍 (130)

四十八、人道峨眉天下秀 (133)

四十九、川西杜鹃红似火 (136)

长江万里

五十、不尽长江滚滚来 (139)

五十一、激流澎湃过三峡 (141)

五十二、大江两岸鱼米乡 (144)

五十三、晴川历历汉阳树 (147)

五十四、古木参天神农架 (150)

五十五、十里银波入洞庭 (152)

五十六、湘水悠悠到长沙 (155)

五十七、千百奇峰聚黄山 (157)

江浙采风

五十八、龙蟠虎踞石头城 (160)

五十九、太湖三万六千顷 (163)

六十、苏州园林夺天工 (165)

六十一、浦江滔滔逐浪高 (168)

六十二、人间天上西湖 (171)

六十三、钱塘大潮天下观 (175)

六十四、舟山渔场载千帆 (176)

六十五、奇石怪洞雁荡山 (179)

武夷山下

六十六、武夷清溪九曲回 (182)

六十七、三山两塔福州城 (185)

六十八、鹭岛门泊万里船 (188)

六十九、五水浩荡汇鄱阳 (191)

七十、庐岳诸峰面面奇 (193)

七十一、南昌起义红旗展 (196)

七十二、井岗山高赣水长 (199)

岭南奇秀

七十三、岭南春早风日暖 (202)

七十四、珠江两岸植桑忙 (204)

七十五、羊城四季花胜雪 (207)

七十六、风光秀丽七星岩 (211)

七十七、观光深圳话特区 (214)

七十八、岭南荔枝久驰名 (218)

七十九、奇峰林立遍广西 (221)

八十、桂林山水甲天下 (223)

南海珍珠

八十一、碧波万顷最南疆 (227)

八十二、翡翠盘上一斛珠 (229)

八十三、风光旖旎海南岛 (232)

云贵风貌

八十四、云贵高原地貌奇 (235)

八十五、春城无处不飞花 (238)

八十六、苍山洱海蝴蝶泉 (240)

八十七、西双版纳郁葱葱 (243)

八十八、黔南飞瀑黄果树 (246)

世界屋脊

八十九、巍巍世界第三极 (249)

九十、西宁大寺建筑奇 (252)

九十一、远来青海好拾鱼 (255)

九十二、古城拉萨展新容 (258)

九十三、珠穆朗玛比天高 (261)

九十四、千里高原寻地热 (263)

九十五、横空出世莽昆仑 (267)

宝岛台湾

九十六、山川竞秀第一岛 (270)

九十七、长夏无冬风雨多 (273)

九十八、奇峰峻岭八胜景 (276)

九十九、三市两港纵南北 (279)

一〇〇、炎黄子孙盼统一 (281)

后记 (285)

祖 国 概 况

陆 疆 漫 漫 似 雄 鸡

我们伟大的社会主义祖国，屹立在亚洲大陆的东部，西面毗连世界最大的大陆——亚欧大陆，东面濒临世界最大的大洋——太平洋，是一个幅员辽阔、山河壮丽、土地肥沃、物产丰富的国家。我国这种优越的地理位置，不仅能使太平洋上的湿润空气长驱直入，给我国东部广大地区带来丰沛的雨水，以满足农业生产的需要，而且便于沟通海陆交通，发展同世界各国人民的友好往来。

我国领土的最东端，是黑龙江和乌苏里江的主航道汇合处。最西端在帕米尔高原，乌卡县的乌孜别里山口。东西两端相距约五千二百公里，占经度六十多度，时差达四小时。我国领土的最北点，是黑龙江省漠河镇以北的黑龙江主航道中心线。最南点是位于赤道附近的曾母暗沙，属于广东省的南沙群岛。南北相距约五千五百公里，占纬度近五十度，跨越了寒温带、温带、暖温带、亚热带、热带和赤道带等六个热量带。当北疆进入千里冰封、万里雪飘的隆冬季节时，南

国的海南岛上依然是花海如潮、万木葱茏。这样的纬度位置，使我国具备了从寒温带到热带、赤道带各种错综复杂的气候，为我国发展各种各样的经济提供了极为有利的条件。

我国陆疆广大，海域辽阔，领土面积约九百六十万平方公里，大致占地球陆地面积的十五分之一，亚洲面积的四分之一，差不多和欧洲一样大，是亚洲面积最大的国家。在世界上，仅次于苏联和加拿大，居第三位。辽阔的国土，是祖国的骄傲，民族的自豪。

我国的陆地边界全长二万多公里，是世界上边界线最长的国家之一，共有十二个邻国。东邻朝鲜。南接越南、老挝、缅甸。西南和西部同印度、不丹、锡金、尼泊尔、巴基斯坦、阿富汗接壤。西北和东北面是苏联。北部是蒙古。另外，我国东面和东南面，隔黄海、东海、南海与日本、菲律宾、马来西亚、印度尼西亚等国相望。从地图上看，我国的边界线和海岸线九曲十八弯，把伟大祖国的领土勾勒得形同一只一脚独立、引颈长啼的金鸡，巍然傲立在世界的东方。

我国现在的行政区，基本上划为省（自治区、直辖市）、县（自治县）和乡（镇）三级。省级行政区包括二十二个省、五个自治区和三个直辖市。自治区、自治州、自治县为少数民族居住地区的民族自治地方，是祖国不可分离的部分。

北京是我们伟大祖国的首都。

台湾自古以来是祖国领土不可分割的一部分。台湾人民人心思归，祖国大陆热望统一。台湾回归，统一祖国，势在必行。

香港原属广东省新安县（今深圳市），包括香港岛、九

龙半岛和附近的大小岛屿，总面积一千零四十五平方公里，人口约五百万。澳门原属广东省香山县（今珠海市），位于珠江三角洲南端的一个小岛上，包括附近的凼仔、九澳两个小岛，面积十六平方公里，人口约三十万。香港和澳门都是我国领土的一部分。现在，香港被英国占领，澳门被葡萄牙占领。根据一九八四年九月二十六日中英两国政府草签的联合声明：中国政府决定在一九九七年七月一日对香港恢复行使主权；英国政府将于同日把香港交还给中国。我国将在香港设立香港特别行政区。

根据我国第三次全国人口普查结果，（截止一九八二年七月一日凌晨零点）全国总人口为十亿三千一百八十八万二千五百一十一人，约占世界人口总数的百分之二十二点六，是世界上人口最多的国家。

我国是一个统一的多民族的社会主义国家。汉族人口最多，约占全国总人口的百分之九十三点三。其他民族的人口约占百分之六点七，统称为少数民族。少数民族人口在一百万以上的有壮、回、维吾尔、彝、苗、满、藏、蒙古、土家、布依、朝鲜、侗、瑶、白、哈尼，共十五个。其中以壮族人口最多，约一千三百三十七万八千。其次是回、维吾尔、彝、苗、满、藏和蒙古族，人口都在三百万以上。我国少数民族的分布地区十分广泛，约占全国总面积的百分之五十至百分之六十，主要集中在西南、西北、华北和东北地区。少数民族同汉族交错分布，大杂居，小聚居，形成了一个少数民族的和睦的大家庭。

我国气候，具备大陆性季风气候显著和气候复杂多样两大特征，是世界上著名的季风气候区。由于季风作用，我国

东部冬季多为西北风，从大陆吹向海洋，又干又冷；夏季多为东南风，从海洋吹向大陆，又湿又热。与世界上同纬度地区相比较，夏季，我国许多地区气温偏高；冬季，气温又普遍偏低。季风使我国东部成了重要的农业区。世界上许多地处南北回归线附近的地区，在回归高压带干热的下沉气流控制下，形成了大片的沙漠，如非洲的撒哈拉大沙漠、亚洲的阿拉伯沙漠等。而我国江南的大片土地，不仅未成沙漠，反而成了闻名世界的“鱼米之乡”，这不能不归于季风的恩惠。尤其是夏季风，对我国的影响更为重要。它使我国夏季普遍高温，南北温差小，并使各地先后进入雨季，带来丰沛的降水，形成我国夏季高温期和多雨期一致的特点。雨热同期，对农作物、树木、牧草的生长都很有利。特别是需要水热条件较高的水稻、玉米、棉花等作物，能普遍生长。由于我国夏温高于世界同纬度地区，水分条件又较好，所以黑龙江地区也能种植水稻，新疆北部也能生长棉花，而同纬度的英国，只能种小麦、土豆。我国幅员辽阔，气候复杂。东部广大地区属于季风气候；西北部是典型的干旱气候；青藏高原则属高寒气候。由于地形地势的差异，即使同一区域也会出现各种气候类型，带来千变万化的自然景象。适应不同气候条件的多种生物的生存和发展，使我国成为世界上植物、动物种类最多，生物资源非常丰富的国家之一，为农、林、牧、副、渔业的全面发展创造了极为有利的条件。

海 岸 弯 弯 四 万 里

我们伟大的祖国，不仅拥有广大的陆地，还有漫长的海

岸、辽阔的海域和众多的岛屿。

从祖国地图上可以看到，我国有一条漫长而曲折的海岸线，长约一千八百公里，加上沿海岛屿的海岸线，长度可达两万多公里，相当于地球赤道周长的一半。我国是世界上海岸线最长的国家之一。

我国的海岸，大致可以杭州湾为界，分为沙岸和岩岸两种。杭州湾以北，主要是粉沙和淤泥质海岸，为黄河、海河等多沙性河流淤积而成。这种海岸结构简单，海滩水浅、开阔、平直，是发展晒盐的有利场所，为化学工业可提供取之不尽用之不竭的原料。我国的沙质海岸分布广泛，以渤海湾西岸最为典型。杭州湾以南，多是岩岸。特别是浙江和福建两省，山脉和海岸平行，经过波浪的强烈冲刷作用，形成多岛屿、多港湾的典型岩岸。岩岸由山地丘陵直逼海岸而成，其特点是：海岸起伏较大，岸线曲折，水深湾长，岛屿遍布，地势险峻，多天然良港。这类海岸，在杭州湾以北的山东半岛、辽东半岛，以及渤海北岸的秦皇岛、葫芦岛附近也有分布。此外，我国还有闽粤的红树林海岸，台南的珊瑚礁海岸，台东的断层海岸，为我国海岸增添了多样性的色彩。

我国有许多著名的海港，犹如被弯弯曲曲的海岸线串起的颗颗珍珠，散落在祖国大陆的边缘。这些海港可分为两种类型，一种是分布在大河入海处的河口港；另一种是分布于海湾上的天然港。如位于渤海湾西部、海河下游的天津港，位于长江河口、黄浦江和吴淞江汇合处的上海港，以及位于珠江入海口的广州黄浦港，就是三个最大的河口港。河口港有内河与内地联结，而且一般都有铁路、公路、航空与国内各地相通。我国著名的天然港有辽东半岛的大连港，山东半

岛的青岛港，台湾岛的基隆港，雷州半岛的湛江港等。这些天然良港，水域宽阔，周围常有作为防风屏障的岛屿和山岩环绕，又有铁路伸入内陆，交通也很方便。我国众多的海港，为发展海上交通、对外贸易和开发海洋资源，提供了方便条件，是我国人民从事海洋经济活动的中心和保卫祖国安全的基地。

与我国海岸唇齿相依的海洋，从北往南，依次是渤海、黄海、东海和南海。它们都是北太平洋西部的边缘海，一般称为中国近海，总面积达四百九十多平方公里。渤海，深入我国大陆，是我国的内海。它的外面，有山东半岛和辽东半岛南北对峙，象一对蟹钳把它环抱起来，中间形成了渤海海峡。庙岛群岛散布其间，控制着渤海、黄海的通道，成为渤海的门户。渤海面积八万二千七百平方公里，平均水深二十米，比较平静，是四个近海中最小最浅的一个。黄海，位于渤海海峡以东，北起鸭绿江口，南至长江口北岸，海面开阔，泥沙较多，面积四十万七千平方公里。东海，北接黄海，东南面与太平洋相连，西南经台湾海峡与南海沟通，面积七十五万二千平方公里。东海西岸是闽、浙山地，东面有一条彩练一般的岛屿带。我国最大的渔场——舟山渔场、最大的港口——上海港都位于这里。东海大陆架海底，特别是我国钓鱼岛周围海域，蕴藏着极其丰富的石油资源。南海，北接台湾海峡，南至曾母暗沙，是世界第二大海。面积三百六十八万五千平方公里，平均水深一千一百四十米，是四个近海中最深最大的一个。南海地处北回归线以南，海水温度较高，珊瑚岛丛生，风光绮丽，一派热带海洋特色。渤海、黄海、东海和南海北部的海底地形，和我国大陆一样，也是由

西北向东南平缓地倾斜。这是我国东部大陆被海水淹没的延伸部分，一般称东亚大陆架。东亚大陆架是世界上最宽的大陆架之一。

三面傍海的辽东半岛、山东半岛和雷州半岛，是我国的三大半岛。位于雷州半岛和海南岛之间的琼州海峡同渤海海峡，都是我国的内海。

我国海上的主要岛屿有五千多个，总面积达八万平方公里，十分之九分布在东海和南海。台湾岛面积约三万六千平方公里，南北延伸约三百八十公里，东西宽约二十至一百五十公里，是我国第一大岛。海南岛是我国第二大岛。长江口的崇明岛是我国第三大岛。我国的主要群岛，从北而南，有长山群岛、庙岛群岛、舟山群岛、澎湖列岛，以及南海中的东沙、西沙、中沙、南沙群岛。这些岛屿与我国大陆隔水相望，环列成带，构成了一条天然的“海上长城”。

山河大势如阶梯

祖国地貌千姿百态，其主要特征是，地形复杂多样，地势西高东低。

辽阔的祖国大地，山河壮丽，形态万千。既有低平坦荡的平原，又有丛山万仞的山地；既有起伏不平的高原、丘陵，也有群山环抱的盆地。而且各种地形交错分布，高原上有山地、盆地，盆地中有丘陵、平原等等。在国土面积中，土地约占三分之一，高原占四分之一强，盆地占百分之十九，平原占百分之十二，丘陵占百分之十。如果把山地、丘陵和高原合称山区，那么山区约占总面积的三分之二。我国三分

之一的人口生活在这里。多种多样的地形为农林牧副渔和工矿业的综合发展，提供了有利条件。

我国地势西部高，东部低，大致呈阶梯状分布。古代劳动人民的有天倾西北，地陷东南”的传说，就是在我国地形的这一显著特征的基础上虚构出来的。

最高一级阶梯是雄峙西南的青藏高原。它是世界上地势最高的高原，平均海拔达四千五百米，号称“世界屋脊”。喜马拉雅山脉的珠穆朗玛峰耸立在高原西南部，海拔八千八百四十八点一三米，是世界最高峰。青藏高原上，覆盖着雄伟壮丽的雪山冰川，密布着一千多个水清如镜的湖泊，镶嵌着无数水草丰美的草原，柴达木盆地绵亘在高原北部。

翻过青藏高原北缘的昆仑山、祁连山和东缘的横断山脉，向北、向东，地势迅速降落到海拔一千米至二千米左右。这是第二阶梯。分布着三大高原和三大盆地，地势平坦的内蒙古高原，沟壑纵横的黄土高原，地貌奇特的云贵高原和一望无垠的塔里木盆地，草原坦荡的准噶尔盆地和气候温湿、土壤肥沃的四川盆地。内蒙古高原、黄土高原、云贵高原和青藏高原，号称我国的“四大高原”。塔里木盆地、准噶尔盆地、四川盆地和柴达木盆地，人称我国的“四大盆地”。

大兴安岭、太行山、云贵高原东坡一线以东的广大地区，是海拔五百米以下的平原、丘陵区。这是第三级阶梯。自北而南分布着我国的三大平原——东北平原、华北平原和长江中下游平原，还有偎依在平原边缘的辽东丘陵、山东丘陵和江南丘陵等。三大平原基本上连成一片，这里土壤肥沃，寒暖适宜，人口稠密，交通便利，是我国重要的农业区。