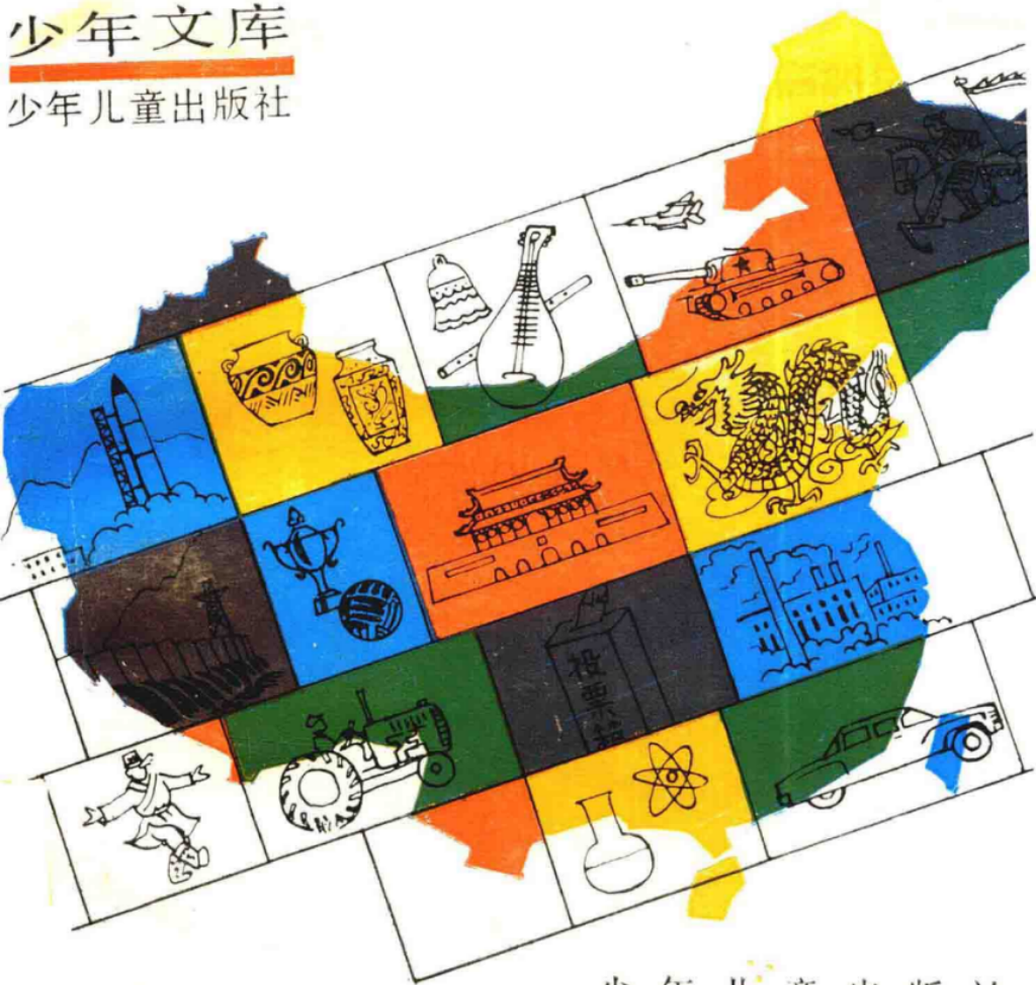


少年文库

少年儿童出版社



少年儿童出版社

给少年讲国情

石尔慕 金志健 小 星 编著



给少年讲国情

石尔慕 金志健 小 星编著

少年儿童出版社

(沪)新登字 476 号

给少年讲国情

石尔琳 金志健 小 星编著

少年儿童出版社出版
(上海延安西路 1538 号)

新华书店上海发行所发行

上海联昌印刷厂排版

常熟市文化印刷厂印刷

开本 787×1092 1/32 印张 11.378 插页 2 字数 200,000

1991 年 12 月第 1 版 1992 年 12 月第 4 次印刷 印数 60,001—60,400

ISBN 7-5324-1469-8/G-411(儿)

责任编辑 徐久生
尾 饰 袁银昌
装 幀 胡祖清

序

《给少年讲国情》问世了。这对青少年来讲，是一本及时的、精神武装的好书，让他们能够及时地知我中华、了解国情，从而产生热爱社会主义祖国的真情，从小立下振兴中华的坚强斗志。

我们这辈高龄人的幼儿年代还在清末啊！八十多年来，国家受尽挫折，我们个人也受尽折腾。中华人民共和国成立了，祖国新生了，我们也新生了。这从感性上就教育了我们，认识到受尽折磨的故国，在共产党领导下，才能得以新生。我们不停地读书阅报，这就更帮助我们，使我们的认识又从感性上升到了理性。所以这本《给少年讲国情》也是我们阅读的好书。

多少年来在我们学校（育才中学），我就主张政治学科应政史结合，政治课也应与形势结合。形势么，即历史的现实。政治学科也应与队章、团章、党章

结合起来。当然试行的过程中，难免遇着阻力；但了解国情，提高认识还是有很好的效果的，如果有了《给少年讲国情》这本书，效果会得更好一些。

国情教育要实在，当然应有些概括、总结；但应以实事实例为主，那就会生动、易读、要读了。

例如：这本书的历史篇中，有一篇题为《站在圆明园的废墟上》，文章从圆明园的湖光山色说起，说到人工好像鬼斧神工，巧夺天工的技艺，再从康熙四十八年(1709年)开始建造，到1860年10月6日英法联军放起一把大火，烧了三天三夜，火光映红了半边天。写到一个文明古国，为什么被帝国主义轻而易举地打进来，从第二次鸦片战争，到中法战争、甲午战争、八国联军入侵，讲到四大家族、皖南事变，一直讲到今天中国人民站起来，从而告诫青少年一定要牢记前辈们用鲜血换来的教训，使祖国繁荣富强起来。而这，不正是历史赋予我们这一代人的使命吗？

在《丰碑树在人民心中》这篇文章里，作者通过生动的事例说明了这样一个事实：没有中国共产党就没有新中国。

在现在篇中，《面对人口难题的抉择》、《让祖国青山不老，绿水长流……》这两篇文章，实实在在地反映我国人口众多、资源丰富的这一大国盛气；但我

国的资源从人均来说就少得可怜了。我国在本世纪末要让人民生活达到小康水平，怎么办？关键在科学的人口政策与经济协调结合，计划生育确实是英明的国策。

在未来篇中，《呼唤你，廿一世纪的太阳》说道，二十一世纪是祖国腾飞的世纪，是人民实现理想的世纪。那么，靠谁来实现人民的这一理想呢？老一辈的眼光望着你们——亲爱的少年朋友们。

上面我只是略略举一些例子来说明这一本书的编写及时，让青少年们能及时知我中华，了解国情。今天我们在现代化过程中，也只有知我中华，了解国情，才能抵制住“西方化”的侵蚀，在商品经济过程中，方能抵制住拜金主义，也才能够抵制非无产阶级思想的侵蚀。所以在这里我再重复说一下，《给少年讲国情》这本书是对青少年进行国情教育、进行思想武装的好书。它能促使读者，为我国的现代化，以坚强的意志向前奋进！

段力佩

1991.5.

在九百六十万平方公里土地上

太平洋波涛汹涌，亚细亚广袤无垠……

在波涛汹涌的太平洋西岸，在广袤无垠的亚细亚东部，有一片神奇的土地：田野坦荡如砥，湖泊星罗棋布；群山茫茫，林海苍苍，喜马拉雅山是她高昂的头颅，长江黄河是她有力的臂膀。当东海之滨迎来霞光万道的朝阳，西部高原却还是繁星满天的深夜；北方原野已经千里冰封，万里雪飘，南国海岛依然郁郁葱葱，百花盛开……她，就是我们慈祥的母亲，亲爱的华夏祖国！

我们中华民族就世代代生息、耕耘在这片土地上，喝着黄河的水，唱着古老的歌，用辛勤的汗水浇灌希望的田野，凭着自己的勤劳与智慧，创造着人类文明的历史……

锦绣河山美如画

像一片张开的秋海棠叶，又像一只迎着朝阳喔喔高唱的威武雄鸡，这就是我们伟大祖国的平面形状。960万平方公里国土，差不多和整个欧洲一样大，大约等于40个英国，或17个法国，或26个日本，这使我们的祖国成为世界上最大的国家之一。我国的陆地边界总长2万多公里，大陆海岸线加上沿海岛屿的海岸线达3万多公里。沿着我国的大陆疆界走一圈，几乎等于沿赤道绕地球转一圈。我国周围与朝鲜、蒙古、苏联、阿富汗、巴基斯坦、不丹、印度、锡金、尼泊尔、越南、老挝、缅甸等12个国家接壤。如果你从宇宙飞船上俯瞰祖国全貌，就会发现地势西高东低，逐渐倾斜。最高的是号称“世界屋脊”的青藏高原，平均海拔4500米；其中的喜马拉雅山脉，高8848.13米，是世界上最高大雄伟而又年青的山脉，至今仍在继续长高。中间有三大高原和三大盆地，它们是云贵高原，黄土高原和内蒙古高原；四川盆地，塔里木盆地和准噶尔盆地。最低的是东部的东北平原，华北平原和长江中下游平原。我国最长的河流——长江、黄河，像两条金色的巨蟒由西而东，

欢腾着横穿半个中国，一头扑进大海。

名山大川，加上像翠玉、像珍珠一样撒在地上的湖泊，装点着祖国的锦绣大地，使我们的祖国无限壮丽，无比妖娆！

雄踞于安徽南部的黄山，被誉为“天下第一奇山”，它方圆250公里，有72座高峰。奇松、怪石、云海、温泉，堪称黄山“四绝”；湖、瀑、溪、潭，争奇斗艳。罗汉峰与香炉峰之间的九龙瀑，飞流九折而下，一折一潭，大雨过后，飞瀑如九条白龙起舞，煞是壮观。北海附近，奇峰异石无数。石笋砣，一根根石柱林立，像十八罗汉朝南海。一块高耸的巨石立在峰顶，像只猴子在观望，那是“猴子观海”。黄山东部的始信峰，三面临空，云雾升腾，悬崖千丈。峰巅渡仙桥畔，有好像在接引仙人渡桥的接引松。传说有一古人，抱怀疑态度游山，到此才信黄山可爱，故名“始信峰”。黄山云海最为壮观，它时而淡妆轻抹，时而银涛滚滚，使奇峰更奇，怪石更怪。游人置身山中，如临仙境，心旷神怡，飘然欲飞。难怪饱览天下奇山异水的明代旅行家徐霞客到此也感叹道：“五岳归来不看山，黄山归来不看岳。”

位于江苏与浙江交界处的八百里太湖，烟波浩渺，茫茫无际；山影起伏，微波轻荡。远处，白帆点点，

渔歌声声。太湖地区风光旖旎。苏州的园林，吴县的洞庭东、西山，宜兴的洞天世界，都是著名旅游胜地；而无锡山水更是多姿多彩，有风光明媚，晴红烟绿的蠡园；雄伟壮丽，湖光山色尽收眼底的鼋头渚；四面临水，古称人间蓬莱仙岛的三山公园；有梅树千株，盛开时犹如红霞升腾的梅园；还有青峰触天，宛如湖中青螺的马山。四季胜景，美不胜收！

风光如画的台湾岛，像一块闪闪发光的翡翠，镶嵌在蓝缎子般的南海海面上。这儿气候温和湿润，终年黛绿，湖光山色，滨海椰林，颇具南国神韵。岛上的玉山，终年积雪不化，看似银镶玉琢。山中的溪流飞瀑抛珠撒玉，哺育着密密层层、苍苍莽莽的原始森林。岛上的日月潭被光华岛一分为二，北边的一半像个圆圆的太阳，南边的一半像个弯弯的月牙，潭深水清，风光秀丽，是中外闻名的游览胜地。

还有气势磅礴的三山五岳，风景瑰丽的长江三峡，玲珑淡雅的桂林山水，四季长青的西双版纳等等，真是锦绣河山美如画啊！

我们的祖国不仅风光美丽，而且资源丰富。我国的气候基本上属于夏湿冬干的季风气候，非常适合动植物的生长。因此，我国动植物品种繁多，门类齐全。我国有32000多种高等植物，仅木本植物就

有7000多种,其中乔木有2800多种,有较高经济价值的木材树木近1000种。而北美洲的乔木只有600多种,欧洲更可怜,只有250多种。我国能食用的植物有2000多种,而欧、美两洲加起来也不过千把种。我国的一些珍贵树种,是世界其它地区没有或已经绝迹了的。1941年,我国科学家在湖北、四川发现了1000多株被称为“活化石”的水杉,国际生物界惊呼:这是二十世纪的重大发现!1956年,广西植物研究所的科学家又在广西龙胜花坪首次发现了银杉,这是一千多万年前遗留下来的一种高大美丽的乔木,材质极好,被称为“植物熊猫”。台湾岛的阿里山上,长着一棵世界上罕见的红桧树,高60公尺,直径6.5公尺,木材体积504立方公尺,树龄已超过三千年,见过它的人无不啧啧称奇,叫它“神木”。我国还是猕猴桃和人参的故乡,前者是目前国际上大面积种植的高营养水果,后者是极其珍贵的药用植物,人称“百草之王”。

我国的动物,从热带鱼类到青藏高原的牦牛,从沙漠里的骆驼到水生的藻类,从品类繁多的昆虫到各种飞禽走兽,应有尽有。我国的鸟类有1174种,占世界鸟类总数的13.4%,兽类有420多种,占世界兽类总数的11.1%。大熊猫、金丝猴、白鳍豚、扬子鳄

等珍稀动物更是我国所独有。

我国的矿藏品种齐全，有140多种，目前世界上已知的主要矿产，我国基本上都有。许多矿产的储量居世界前列，如煤、石油、铜、铁、钨、锑、钼、锡等。我国是世界上最早使用煤的国家，现已探明煤的储量达7000亿吨。据国外人造卫星探测，仅山西省就蕴藏着9000亿吨，全国预测有45000亿吨。如按现在的年开采量，可开采7500年，这是世界上任何国家比不上的。柴达木盆地有一个盐湖，储盐量达250亿吨，可供全中国的人吃8000年。湖南是著名的“有色金属之乡”，有色金属矿遍及80%的县，有30多个矿种；其中冷水江市的锡矿山是世界上最大的锑矿。而江西省的赣南，则号称“世界钨都”。

我国的水利资源也很丰富，水能蕴藏量约6.8亿千瓦，超过了苏联和美国水能资源的总和，居世界第一位。我国的内河航道长16万公里，等于英、德、法三国的两倍。我国的近海渔场面积为150万平方公里，占世界浅海渔场总面积的四分之一。沿海的潮汐，如果充分利用，每年可发电2700多亿度。台湾东部的海峡，有一股流量等于1000条长江，为全世界河流总流量20倍的巨大洋流，如果把它利用起来，想一想，可以得到多么巨大而廉价的动力啊！

巍巍黄帝陵

1929年12月4日，在北京西南周口店龙骨山的一个山洞里，我国的一支考古队正在进行搜寻、发掘工作。傍晚时分，寒风凛冽，阴云密布，天上飘起了雪花，看来当天的工作又将以一无收获而告结束。这支考古队的主持人——从北京大学地质系毕业才两年的年青科学家裴文中，显出失望和焦虑的神色。

这时候，一个叫刘义山的技工感觉到泥土中有一块硬东西。他小心地刨开上面的泥土，发现是个发黑的圆圆的东西，既不像鹿也不像虎的头盖骨，于是赶紧叫裴文中来看。裴文中借着蜡烛微弱的亮光仔细辨认了一会儿，突然兴奋地叫了起来：“是人的头盖骨！”说罢，拿起工具，亲自挖掘起来。后来经过鉴定，证实这是一块50万年前的、被称为“北京人”的猿人头盖骨。

这以后，发掘工作在继续。1931年，发现了猿人使用过的石器工具、烧过的骨头和用过的木炭；1936年，又发现了三具“北京人”头骨；后来，又发掘出包括40多个猿人的骨骼。这一切都证明，早在50万年以前，人类的先祖已经生活在神州大地上。

1963年7月19日，在陕西省蓝田县城西北约10公里的泄湖镇陈家窝附近，发现了一个完好的猿人下颌骨化石。1964年5月，在该县南17公里处的公王岭又发现一具猿人头骨、五颗牙齿和一块上颌骨。经考证，这些“蓝田人”生活在80万年以前——比“北京人”还早30万年！

到了1965年5月1日，在云南省元谋县上那蚌西北的一个小山包的地层里，发现了猿人的两枚门齿的化石，以及多件旧石器、炭屑和颜色发黑、好像火烤过的动物化石，并有烧骨。考古学家证实说，这些“元谋人”生活得更早，大约在170万年之前，他们是亚洲迄今发现的最早人类。

而1980年10月的考古成就更为惊人。当时从云南省禄丰县出土了世界上第一具“拉玛古猿”的头骨。“拉玛古猿”是生活在1400万年前的一种森林古猿，是人类最直接的祖先。因此，中国同印度、东非并列为人类祖先最早的故乡。我国是人类的摇篮之一。美国芝加哥大学历史系教授何炳棣在《东方的摇篮》一书中写道：中东地区的美索不达米尼是西方的摇篮，而中国的华北黄土区域可称为“东方的摇篮”。这是很对的。千百年来，我们的祖先一直在神州大地上生息和劳动，制造工具，驱赶野兽，猎取食物，

不仅维系了本身的生存繁衍，还迈出了开发祖国、创造文明历史的最初步伐，这足以引起每个中国人自豪。

在我国陕西省黄陵县境内，有一座桥山，方圆4平方公里，山势雄峻，怪石嶙峋，古柏郁郁苍苍，一片庄严肃穆，山上有明代唐铎写的“桥山龙馭”四个石刻大字，气魄宏伟。山巅有一座黄帝陵，四周有砖砌的花墙保护；陵墓前四角祭亭内的石碑上，刻有“黄帝陵”三个大字，字体苍劲有力，是郭沫若的手迹！桥山脚下，有巍峨雄伟、金碧辉煌的黄帝陵庙。庙前的金字匾额上题有“人文初祖”四个大字；殿堂里的香案上陈列着“古圣轩辕黄帝尊像”。这个庙建于汉代，以后唐、宋、元、明、清，各朝都进行修葺；解放后人民政府更是拨出巨款多次进行修整，并列为全国第一批重点文物保护单位。在陵庙的庭院中，松柏繁茂，花木芬芳，生机勃勃。山门旁有一棵“轩辕柏”，高20米，下围10余米，上围2米，是目前全国最大的柏树，相传是黄帝亲手所种，已有5000多岁了，怪不得老态龙钟，许多外国朋友亲切地称它为“世界柏树之父”。黄帝陵每年要接待大批中外旅游者，特别是一些海外华侨，更是扶老携幼，千里迢迢地赶来拜谒，并谆谆告诫自己的儿女，永远不要忘记自己是炎黄子孙。

黄帝究竟是什么人呢？为什么我们中华民族自称是炎黄子孙呢？

史书上记载说，五千多年前，黄河流域有个古老的部落，它的首领因为诞生在轩辕元丘（今河南省新郑县），就取名为轩辕；又因为他生长在姬水附近，故以姬为姓。这个部落十分崇拜抚养了他们的黄土地，因此管自己的首领叫黄帝。

黄帝的本领非常大，他发明了车、船、锅、镜子、弓弩，又命令大臣仓颉创造了文字，伶伦制作了乐律，大挠制定了甲子，岐伯写作了医书。他的妃子嫫祖又发明了养蚕、抽丝和织锦。这样，黄帝族的部落就兴盛起来了。

当时，黄河流域有黄帝族、炎帝族和九黎族三大部落。后来，炎帝族和九黎族为了争夺肥沃的土地而发生了战争。炎帝族被打败了，就向黄帝族求援。炎、黄两族联合起来打败了以蚩尤为首领的九黎族。以后，九黎族的一部分和炎、黄两族合并，互相融合，形成了以黄帝族为主的民族，这就是春秋时所称的华夏族。黄帝受到大伙儿的拥护，成为华夏族的首领。以后，中国人都认为自己是黄帝的后代，称自己为“黄帝子孙”或“炎黄子孙”，这样，黄帝就成了中华民族的共同祖先。据说黄帝活到110岁，死于荆山，