

書名六二四八四

7133



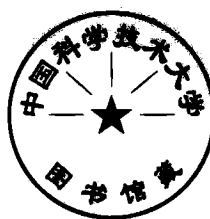
建設長江的人們

長江流域規劃辦公室編

長江文藝出版社

建設長江的人們

長江流域規劃辦公室編



長江文藝出版社
1960年·武漢

建設長江的人們

長江流域規劃辦公室編

*

長江藝術出版社出版

(武漢解放大道332號)

武漢市書刊出版業營業許可證新出字第3號

新華书店武漢發行所發行

湖北省新華印刷廠印刷

*

800×1168毫米 1/2 · 5 印張 · 4 插頁 · 118,000字

1959年9月第1版

1960年4月第2次印刷

印數：13,301—17,300

統一書號：10107·143

內容提要

本書包括散文二十三篇。這些作品，介紹了長江的壯麗、富饒和宏偉远景；報導了毛主席、周總理對設計、興建三峽水利樞紐的無比关怀；歌頌了蘇聯專家在幫助我國進行社會主義建設中，所結成的深厚友情；描寫了萬里長江上的測量隊、勘探隊、水文站、水庫工地和江上船員丰富多彩的生活，辛勤的勞動，同大自然的鬥爭。

目 录

| | | |
|---------|---------|-----|
| 长江礼赞 | 石铭鼎、王本炎 | 1 |
| 三峡笑迎毛主席 | 黄振亚 | 9 |
| 周总理在三峡 | 张行彬 | 18 |
| 永恒的友谊 | 王家麟 | 28 |
| 我和小黄 | 孔庆炎 | 37 |
| 一只水壶 | 田 野 | 43 |
| 夜渡鄱阳湖 | 周华狄 | 47 |
| 这一天 | 江 健 | 52 |
| 山中一夜 | 礼 宾 | 58 |
| 航测三峡 | 田 庄 | 62 |
| 女勘探员的故事 | 李瑞昌、罗志诚 | 69 |
| 汉江岸边 | 程 序 | 82 |
| 纱帽山设站记 | 萧 繼 | 93 |
| 事实说服了他 | 肖作浩 | 96 |
| 小电工 | 鄢国培 | 103 |
| 防汛姑娘 | 黄希敏 | 109 |
| 评模会外有人听 | 凌 风 | 117 |
| 山沟里的姑娘 | 朱 先 | 123 |
| 献礼 | 郭 予 | 130 |
| 送伞 | 文 茂 | 137 |
| 黎明 | 李 敏 | 139 |
| 长江散记 | 成綬台 | 141 |
| 山水短歌 | 成綬台 | 150 |
| 编后记 | | 155 |

長江礼贊

石銘鼎、王本炎

朋友，当你打开世界地图，就可以在亚洲东部的綠色原野上，看見一条横貫万里、奔流激蕩的大河，她象一位溫柔可亲的母亲，哺育着两岸亿万淳朴勇敢的儿女，滋润着无边的田野和山川。每当灿烂的朝霞在蔚藍的天边升起，河面上跳跃着万道金光，世界上有哪一条河流能和她相比？头伸东海、尾扫昆仑的长江啊！象一条金鱗巨蟒，翻滾着，咆哮着，震撼天地。是的，这就是我們的“母亲河”，我們雄偉壯丽的长江。

长江，是美丽的，而又那么富饒；是古老的，而又显得如此年轻。两千万年以前，就誕生在这气候潤湿、树木常青的土地上，她亲眼看到中华民族的壮大和成长。

沿长江两岸，有着数以千計的大小支流，联系着青、滇、黔、川、鄂、湘、贛、皖、苏、浙及甘南、陝南、豫南等地区，流域面积达一百八十万平方公里，約为全国总面积的五分之一，相当于英国、法国、奥地利、瑞士、荷兰等国面积总和的两倍。自古以来我們的祖先就生活、劳动在这块土地上，远在战国时代，长江流域的文化已經相当发达，偉大的爱国詩人屈原就在这里写出了不朽的詩篇。近年来在四川发现的资阳人头骨及在中下游发掘的新石器时代龙山文化和印紋彩陶器，就更証实了长江和

黄河一样是我国“文化的摇篮”。长江流域不仅文化发达，历史悠久，而且近百年来反帝、反封建的太平天国运动和辛亥革命，都在这里发生，特别是近代人民革命斗争中光辉的八一南昌起义、井冈山红军会师、第一个红色政权的建立以及震惊世界的红军二万五千里长征，都在长江留下了不朽的英雄史迹。

但是解放前，美丽、富饶的长江和祖国命运一样，经历了无数的灾难，从封建帝王奴役到军阀混战，从国民党反动统治到帝国主义的掠夺，亿万劳动人民生活在皮鞭、铁蹄下和饥饿、死亡线上，江河不治，年年洪水吞没了无数生命、财产，天灾人祸笼罩着整个长江。

共产党拯救了长江两岸人民，领导两岸人民来和洪水搏斗，和大自然开战。过去被称为天堑的长江，现在是大桥飞架南北；过去经常受洪涝灾害威胁的中、下游平原，随着荆江分洪、各种蓄洪垦殖工程的建设，以及两岸堤防的加固，也大大的减免了洪涝灾害。无数工厂正在两岸兴建，以三峡为中心的长江流域水利资源综合利用规划，现已编制，超巨型的三峡枢纽设计和科学技术问题的研究，目前正根据毛主席“积极准备、充分可靠”的指示，积极进行着。长江正以豪迈的步伐，按照人们的意志前进！

二

朋友，当你攀登上青藏高原，稀薄的空气使你呼吸困难，迎面簇拥的云雾，好象把你送进了天堂。然而一旦云雾消失，蓝色天空上出现火辣辣的太阳，穿在身上的皮袄却成了负担。远眺唐古拉山，那常年积雪的群峰在阳光照射下，象少女的珠冠，闪烁着银光，缥缈的云雾从它身旁飞过。在群峰环绕中，一片起伏的丘陵、平岗呈现在眼前，在平岗缓坡间苍茫的草地，就象一

一片碧綠的海洋，被微风吹起了波浪；草地間常常出現蕩漾碧波的湖泊，湖水清彻，輕濤拍打着沙岸，浪花四濺滋潤着草滩。

通天河象銀帶一样环繞在群山中，依依不舍的离开了她的可爱故乡。金沙江劈开高原的丛山峻岭，以脱缰野馬的声势奔流在聳入云霄的高山之間，发出春雷般的巨响。白皑皑的积雪下面，是蒼郁的原始森林，密密的各种树木，象撑天的巨伞，重重迭迭的枝叶，漏不下一点阳光，成群的猴子嬉戏在林中，給幽靜的密林添上了无限的生机。在茂密的森林边上，是一望无际的象翡翠般的牧場，藏民們牧放着雪白的羊群，象綠色的緞面上绣上了朵朵的白花。

朋友，当你沿着金沙江向东走，穿过云貴高原，来到了“天府之国”的四川，四川盆地四周高山环峙，中部为紅色砂頁岩組成低平的丘陵，故四川盆地又称“紅色盆地”。盆地西北部，由于岷江长期冲积形成了四川最大、最富庶的成都平原，平原上渠道密布，水利灌溉极为发达，我国古代著名水利工程之一的都江堰就在这里。每当华北地区还是霜雪交侵，朔风凛冽的时候，这里却是野草不黃，树叶未枯，麦苗如韭，遍地金黃色的菜花，平添了不少景色；湿热的夏季里的一陣陣的雷雨，使农作物生长得更茂盛。俗語說：“一天一暴，坐在家里收稻”。每到秋冬，細雨綿綿，尤其在川西一带降雨特多，是长江流域內多雨中心之一。降雨多在夜間，故有“西蜀漏天”“巴山夜雨”之說。春早、夏热、秋雨、冬暖的气候，不仅为四川山河添了壮丽的景色，而且給农业生产提供了极有利的条件。朋友，这里不仅出产大量稻谷、小麦、玉米，而且也盛产甘蔗、苧麻、茶叶和藥材，川南、川中一帶的蔗糖、沱茶、絲綢、夏布等皆聞名全国。如果你对水果感兴趣，寒、温、亚热三带的果品，可以任你尝尽；如果你喜爱饮酒，瀘州、綿阳大曲，任你痛飲。如此富饒的四川盆地真不愧为天府之

国。

长江在盆地内汇集了岷、沱、烏、嘉陵等江，水量增加数倍，流至奉节，两岸悬崖把浩蕩的大江，束成細細地一条急流，形成“众水会涪万，瞿塘爭一門”的三峡奇景。当你走进了雄偉險峻的三峡，近百丈的深谷遮盖着大半个天空，就連太阳也不能施展它的威力；在那刀削般的峭壁上挂着一絲絲的古藤，青翠挺拔的松树，傲然屹立在悬崖絕壁上；如果側耳靜听，或許能听到絕壁上的白猿啼叫声。群峰象壁立的閘屏一层又一层的企图阻拦着江水，可是，它們怎能擋住汹涌狂暴的急流！多少年来，江中滩礁形成的回旋急流，吞沒了无数船只，它蘊藏着的巨量水能也就这样白白的流掉。今天，毛澤东时代的人們，要在这里建立起超世界水平的鋼鐵大壩，要把江水急流擋住，叫江水交出电能，叫巨輪暢通四川，叫江水滋润缺水的北方。如果把长江比作绚烂的彩虹，三峡則是照亮彩虹的太阳；如果把长江比作东方的巨龙，三峡則是巨龙的心脏。正如我們偉大的領袖毛主席所贊美的：“更立西江石壁，截斷巫山云雨，高峽出平湖。神女應無恙，當驚世界殊。”

长江流出雄偉的三峡，突然一变而为辽闊浩瀚的江流，緩緩的流入了“两湖熟，天下足”的两湖平原。平原上沃野千里，湖泊星罗棋布，水道密如蛛网，两岸棉田象雪原一样閃爍，麦浪象海一样翻騰。每当夕阳的余輝映紅了江面，点点帆影傳来了純朴的号子，漁民們結束了一天辛勤的劳动；江鷗盤旋在船头，貪婪的看着滿仓魚儿，紧紧追随，舍不得离开。

长江在两湖平原上又汇集了洞庭湖水系的湘、資、沅、澧四水和最长的支流汉江，鄱阳湖水系的贛、信、撫、饒、修等五江，繼續滾滾东下，驯服的流經“江淮稻麦肥”的苏、皖和“甲富海內”的长江三角洲。太湖是长江三角洲上最大的湖泊，湖中孽

立着林木蒼翠的小山，有詩云：“茫茫复茫茫，中有山蒼蒼。”淡綠色的湖水有时平静如鏡，有时輕漾微波，湖光山色不仅构成一幅美丽的图画，同时以她优越的自然条件为农业开辟了广闊的道路，这里是我国著名的水稻蚕絲产地，到处是稻田、桑林；河道、湖泊是淡水养殖基地，每年出产的魚类占全流域一半以上。这就是被人們所贊美的“魚米之乡”。

偉大的长江流至三角洲的东端，穿过盘踞在江口的崇明島，汇合最后一条支流黃浦江，流入波瀾壯闊的海洋。

三

优美的大自然裝飾着长江的外貌，丰饒的农、林、牧、水产資源养育着两岸亿万人民。长江是灌溉的源泉，又是祖国水运大动脉，长江更聚蓄着无穷的力量。汹涌澎湃的金沙江、大渡河，激蕩奔放的烏江，风光絕世的三峡，蘊藏着多么大的能量！工业电气化、农业电气化、整个国民经济电气化都正等待着长江发出廉价的光和热。长江拥有二亿三千万瓩水力資源，比美国、加拿大和日本，这号称資本主义世界三大水力最丰富的国家的总和还要多。在白霧籠罩的上游峡谷里，两壁山峰夹峙，最适于建筑高壩，淹没损失小，工程造价和发电成本又极低廉，不仅能发出强大的电能，还大都兼有防洪、灌溉、航运等国民经济綜合效益。开发条件如此优越的河流，世間能有几条！中下游和許多支流上水能亦异常丰富，汉江的丹江口水电站不久即將建成；沅水的五强溪、資水的柘溪、赣江的万安等水利樞紐发射光芒的日子已不需多久了。

值得我們驕傲的是祖国的明珠——三峡水利樞紐，正在积极准备兴建，这不仅因为她把持西陵峽口，控制长江二分之一的流域面积，能根除长江洪水灾患；同时万吨海輪，将因三峡大壩的

出現而跨越崇峻的巫山群峰駛向重庆；从三峡引长江水灌溉华北，則是变北方为江南的宏偉开端。高峽平湖里澄清的江水，将日夜冲激着象山一般的水輪机組，每年发出1 400亿度电力。1 400亿度！这是一个不平凡的数字！赫赫一世的英吉利帝国一九五七年全年发电量的总和还不到910亿度。三峡深居內地，形势扼四川盆地，是通江汉平原的咽喉，周圍数百公里新兴的巨大工业中心，都能获得它供应的巨量的廉价电力。以超巨型三峡樞紐为中心的强大的全国电力网形成后，它能和全国經濟中心脉絡息息相通，永不歇止地强烈地跳动着。三峡是一顆举世无双的水电巨型卫星，她的发射将标志着我国国民经济走向全面电气化、自动化的重要里程碑。当三峡和其他各梯級樞紐逐步建成以后，她們就象一串美丽、光耀夺目的宝石項鍊镶嵌在祖国富饒、美丽的大地 上。

长江的丰富水量不仅能充分滿足本流域工农业用水的需要，还可以引水华北、西北，灌溉北方的万頃良田，滋润大西北肥美的草原和一望无际的沙漠，給干旱的土地以无限丰沛的生命力。长江水将通过金沙江、三峡到汉江、巢湖和大运河諸線路引向黄河，彻底根除北方的干旱，給农、牧业的发展带来极美好的前途。柴达木的牛羊，戈壁瀚海的樟柳，华北平原上的棉、麦、花生，有那么一天一定会飲起滾滾的长江水来的！誰又能想象，当包鋼的焦煤受长江水冲洗时，平頂山用长江水来开采优质炼焦煤时，人們臉上会露出怎样的欢笑！过去不会有，今天有了；过去不敢想的，今天定要实现。以长江为骨干，南連珠江、閩浙水系，北携黄河、海河和松辽水系，南通云南，西北通甘肃諸省的南北水运网完成后，全国大部分土地被运河連通，好似天上的銀河，巨大的輪船，片片白帆，可以暢通全国。

长江的地下資源——宝贵的工业原料对祖国建設更是极其可

貴。就在人民获得解放的同时，大地苏醒了，发现新矿床的消息在报纸上连载不断，質佳量大的稀世珍宝，在长江流域层出不穷，长江流域的面积只不过占偉大祖国总面积的五分之一，但是赫赫聞名的各种資源，并不亚于某些以矿藏多而大肆吹嘘的資本主义国家。长江已不仅只是錫和鈷称著于世界，貴州的汞矿，西班牙又怎能相比？馬德里的水銀王冠早應該讓給山花怒放的貴阳。馬来亚的錫矿几乎成为所有帝国主义制造炮彈的錫庫，可是世界的錫都却在我們的云南。加勒比海波濤激起的磷光，閃爍了千万年，长江的磷灰石埋藏在更辽闊的山川平野，今天才看到它的部分容顏，就已經遮沒了加勒比海岸的磷光。

宣揚近百年的美国苏必利尔鉄砂只不过数十亿吨，而象这样規模的鉄砂在我們的贵州、江西、鄂西、攀枝花等地接連发现，无数的中小砂区更是分散各地而使鋼鐵工业能遍地开出灿烂的花朵，鋼水到处奔流。印度那格普尔附近的锰砂是資本主义世界首屈一指的，可是富饒的川西黔北锰矿则大大超过了那里。砂体长三十余公里的世界罕見的大鉬矿在皖南发现了，储量达一千万吨的大銅矿在陝南被揭开，川中的新油田結束了长江流域不产石油的历史。黑色的金子——煤炭，是工业的粮食，在过去被認為缺煤的江南不断探出巨大的儲量，丰城煤田成了江西鋼鐵基地的“燃料庫”，貴州西部連綿的煤田和鉄砂緊密相連。滇、黔、湘、赣諸省是著名的有色金属的“聚宝盆”，真可說是琳琅滿目，各种化工原料叙說不尽我国是地大物博的国家，从她五分之一的土地上就令人坚信不移，长江沿岸二亿三千万勤劳勇敢的人民，正以冲天的革命干勁，迅速地改变着长江的模样。

四

馴馬要抓繩、工作要抓綱，在偉大的光荣的正确的中国共产

党和我們偉大的領袖毛主席的領導下，在蘇聯无私的帮助之下，長江流域規劃辦公室全體職工正積極進行着以三峽巨型水利樞紐為中心的全長江的總體規劃。為了讓三峽這顆祖國的明珠早日放射光芒，有多少人跋山涉水、不辭辛勞、日夜奮戰！以防洪、發電為主的水利樞紐計劃，以灌溉、水土保持為主的水利化計劃，以防洪、排澇為主的平原湖泊綜合利用計劃，以航運為主的干流航道整治與南北運河計劃以及同相鄰流域的引水計劃等五大方案實現後，長江將以嶄新的面貌出現在世界上。

三峽笑迎毛主席

黃振亞

一九五八年的三月二十八日，这是个多么不平凡的日子啊！夕阳已經落山，夜色漸漸从江面升起。山城的灯火开始閃亮了。这时，江峽輪迎着柔和的晚風，輕巧地靠上了重庆朝天門碼头。

夜晚，正是港埠沸騰的时刻，千里归来的海員，三三两两，絡繹不絕地往城里走去；只有江峽輪停泊的碼头上不見人影。船上，船員們虽然穿着整洁端正，但誰也不想离船，船只已擦洗得明淨透亮了，他們还在客仓里不停地擦呀擦呀，連一絲尘埃，一點水迹也不讓它留下。

江峽輪是五天前到达重庆的。进港后，就停泊在南岸待命。同船到达重庆的，有川江著名安全航行模范、船長莫家瑞，以后，长江航运管理局的鄒启安副局长也赶来了，他們是不經常來的，大家都記得：一个月前，也是莫家瑞被派上船来时，周恩来總理乘船视察了三峽，这次呢，一定又是哪位中央領導同志来乘船了，船員們一边干活一边猜測着。

“說不定我們是來接周總理回漢口的吧！”

“也可能是少奇同志呢！”

“我看呀！这回一定是毛主席，最近毛主席一直在外面觀察，難道主席不會来看看三峽！”

一提到主席，大伙心里热呼呼的，他們都知道，主席十分关怀以三峡水利樞紐为中心的长江流域水利資源综合利用规划的。主席曾对三峡工程又作过“积极准备、充分可靠”的指示，現在啊！在西陵峡陡削的石壁間，不是矗立着勘探者的帳篷嗎？江峽輪不是數次运送过三峡的建設者和中、苏专家勘察三峡嗎？当这个宏伟的工程已揭开它的序幕的时候，能送毛主席亲自来视察，这将是多么大的幸福啊！

这天，鄒副局长把船員們召集在一起开了个会，說是晚上要把船移泊到对岸去，并說这次任务比上次更重要。

船員們听到这个消息，一个个心里乐滋滋的。會議一散，大家猜测得更热烈了：

“这回一定是毛主席！”

“說不定，朱德副主席也会一起来的。”

船靠稳了碼头后，鄒副局长再三嘱咐大家在九点半休息，养好精神，明天一早就要开航，但船員們怎么也不想去睡，幸福的期待，使他們越来越兴奋。

半夜了，碼头上还不見什么动静，餐务部、服务部的房間已拉上了窗帘，从外面看去，沒有一星半点灯光露出来；其实，值夜班的船員們正在不时小心地掀开窗帘角往外探望，观察碼头上的动静。

二十九日，早上一点一刻，朝天門碼头的石阶上，突然出現手电筒的光亮，这点光亮，很快就被值班二副李廷助发现了，接着，在隐约中他看到几个人影往下移动，他看的不太清楚，就急忙拿起望远鏡，“呀！是毛主席！”李廷助高兴的不禁喊出了声，駕駛室里立刻象闪电一样的活跃起来了。

“瞧！穿的是灰大衣，体格好魁偉呀！”

“真的是毛主席來乘船啦！”船員們把三架望远鏡都拿来了，大

家争着看呀，再不大声嚷了。

毛主席走上了趸船。上了甲板。餐务部的同志透过臥室的窗户都看到了毛主席，他們兴奋得真想高声欢呼，但时间太晚了，怕惊动了主席；怕影响主席休息；于是，他們就在房间里悄悄地談論着，他們的心啊！兴奋的呼呼直跳。

主席上船后，和柯庆施、李井泉等同志一起走进江峽輪前端的小餐厅里。不一会，王任重同志引着鄒启安副局长推门走进去了，主席站起来和鄒启安同志握手問好。

主席問了鄒启安同志的姓名、參加革命時間、年齡和籍貫后，笑着說：“哦！你跟叶总（叶劍英同志）是同乡！”

“是呀，都是广东梅县人。”

接着，主席和大家一起研究了江峽輪的航程，主席問：“什么时候进三峽？”鄒启安同志說：“三十日中午。”主席又問了三峽航道状况，王任重同志見时间已近两点，主席还兴致勃勃地談着，沒有一点倦容，就向主席建議：“时候不早了，明天再談吧！”等到主席休息的时候，已是三点多鐘了。

二

上午，毛主席正站在三樓船尾甲板上，觀賞川江风光，他見到大領江楊大福和女三副石若仪，就亲切地向他們招招手，招呼他們过去。毛主席先問了他們的姓名后，又問石若仪：“你今年几岁？大概二十三岁了吧！”

“差不多。”石若仪高兴地回答說。

毛主席又問：“你是广东人吧？”

“是的，广东汕头。”

“到长江几年啦？”

“四年半。”

毛主席轉過臉問楊大福：“你在長江多少年了？”

楊大福說：“三十多年了。”

毛主席轉身對石若儀說：“那他就是你的師傅，他們的經驗很豐富，許多知識是書本上學不到的，你要好好向他們學習。”

石若儀點點頭。

接着，主席又笑着問石若儀：“在船上你有很多師傅，你們拜師傅是不是還叩頭？”

“不叩頭。”

“那起碼應該點點頭吧！”主席風趣的談話，引得大家都高興地笑起來了。

接着毛主席又關切地問石若儀：“船上有沒有人欺侮你？”

“沒有。”

“你看过畫報上登過的一位蘇聯女船長的故事嗎？”

“看見過。”

“有沒有遇到那麼多困難？”

“我的情況不完全和她一樣，困難多少碰到點，開始上船，一點也不懂，心裡有點怕。”

“現在呢？”

“現在懂得一點了，不那麼害怕了。”

毛主席聽了很高興，說：“是的，對一件事物還不了解的時候，往往是害怕的。正象毒蛇一樣，你不了解它，沒有掌握它的特性，就感到很害怕，等你了解了它，掌握了它的特性和弱點，就不但不會害怕，並且還會捉住它。我們和蔣介石打仗，也一樣，開始我們也打敗仗，後來我們掌握了他的弱點，就把他打敗了。”

主席諄諄不倦的教誨，和藹慈祥的言談，使石若儀感到象慈父般的可親，她再也不感到拘束了，到後來，石若儀也問道：“毛主席，你過去到過重慶嗎？”