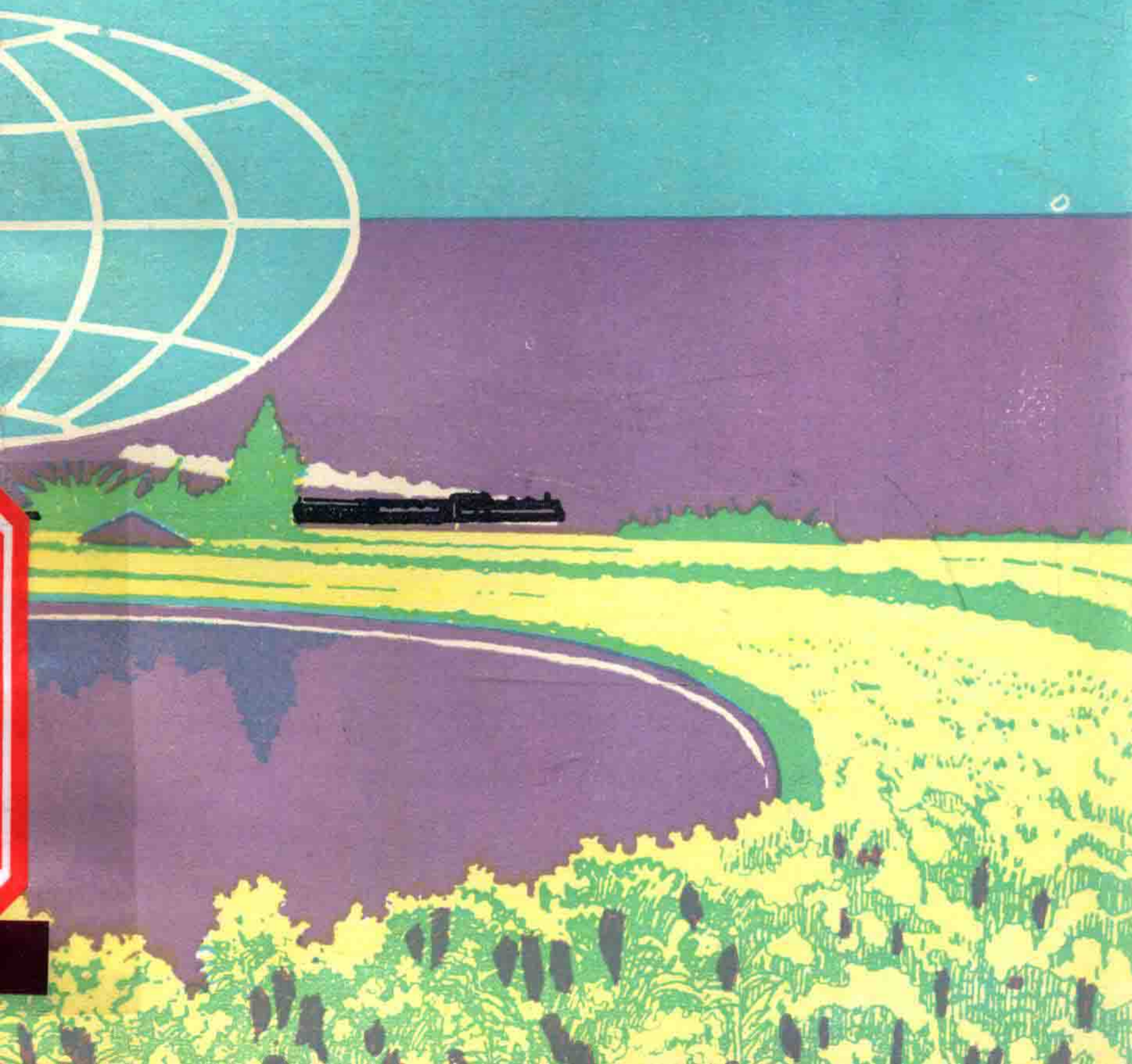


全日制五年制小学课本

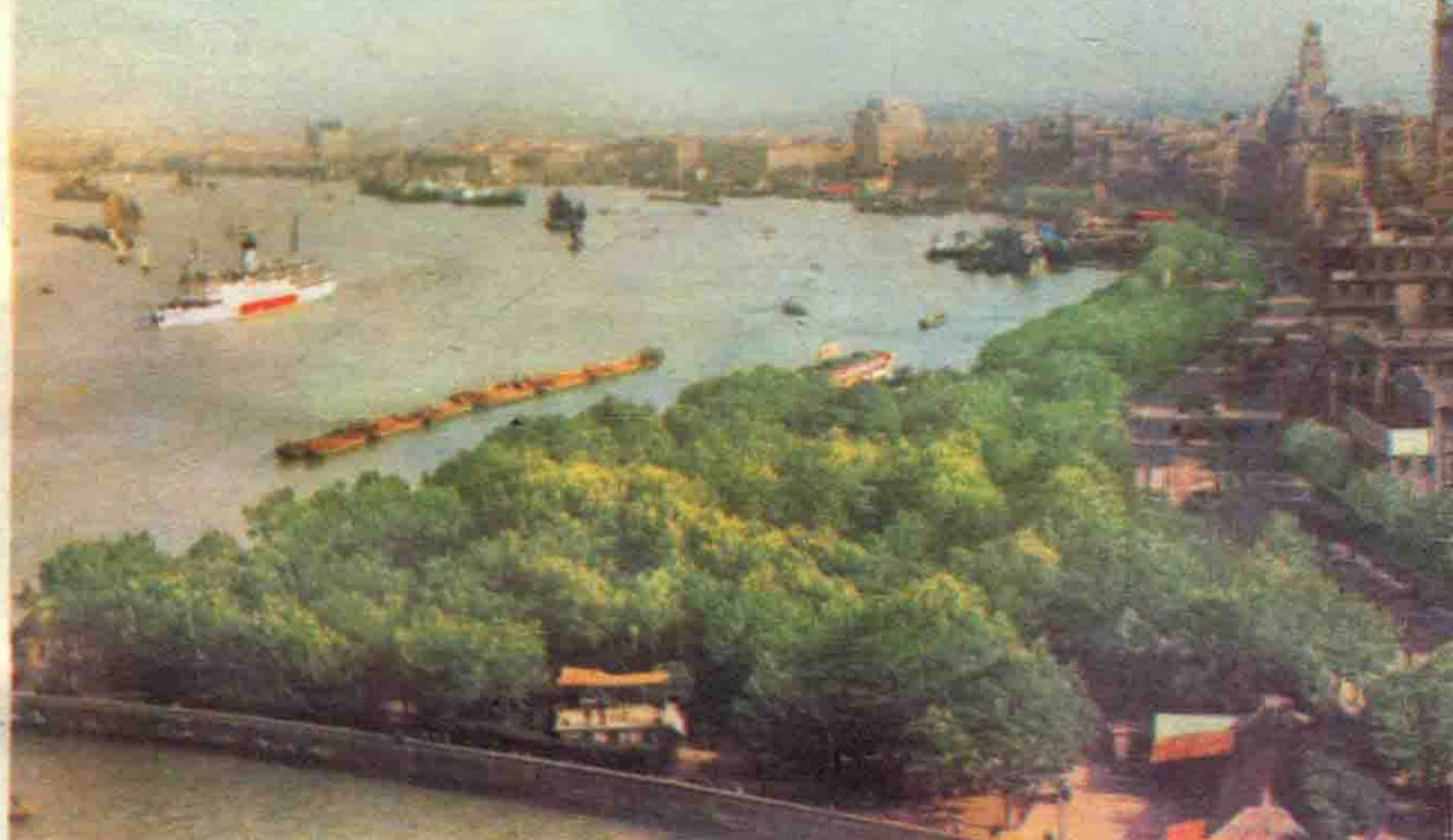
地理

DILI

下册







上海黄浦江畔



桂林山水



珠穆朗玛峰



内蒙草原牧场

录

二十三	长江中下游平原	1
二十四	四川盆地	5
二十五	我国第一大河——长江	8
二十六	我国第一大城市——上海	12
二十七	杭州西湖和钱塘潮	15
二十八	岭南风光	18
二十九	珠江和广州	22
三十	宝岛台湾	25
三十一	云贵高原	28
三十二	世界屋脊	31
三十三	沙漠和绿洲	35
三十四	草原牧场	39
三十五	壮丽的山川	43
三十六	多样的气候	47
三十七	丰富的资源	49
三十八	联系各地的交通网	54

第四部分 认识世界

三十九	世界的地形	58
四十	热带的森林、草原和沙漠	62
四十一	北温带和南温带	66
四十二	南极洲和北冰洋	70
四十三	世界的居民和国家	74
四十四	我国同世界的交往	77

二十三 长江中下游平原

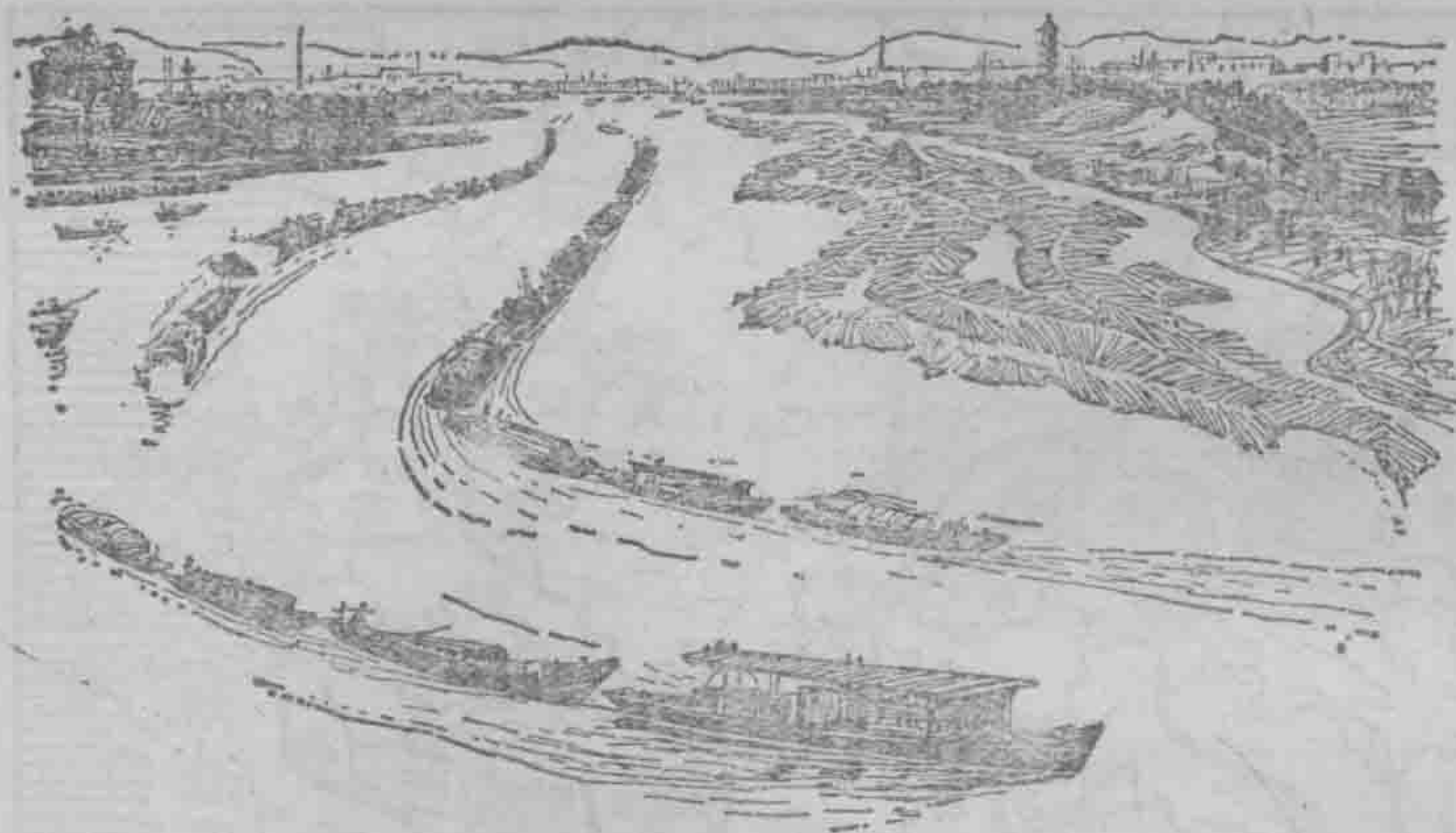
从中国地形图上我们可以看到，在巫山以东的长江中下游地区，很多地方涂着绿色。这里就是地势低平的长江中下游平原。它分布在湖北、湖南、江西、安徽、江苏、浙江、上海等省市境内。这块平原在江苏镇江以东的部分，叫做长江三角洲。



长江中下游地区

长江中下游平原上的湖泊和河流特别多。

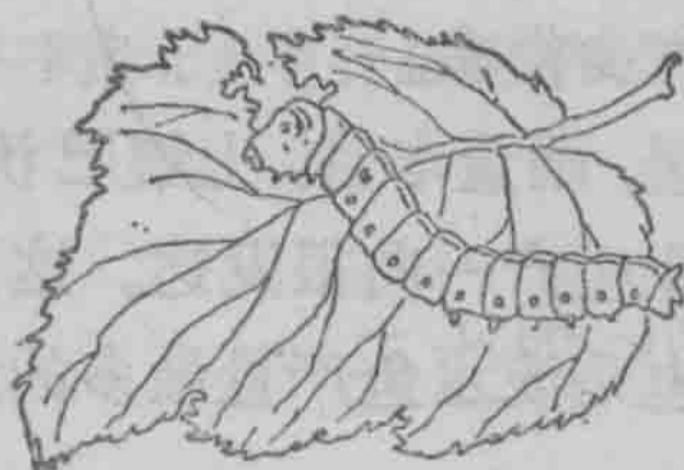
我国最大的两个淡水湖：江西省的鄱（pō）阳湖，湖南省的洞庭湖，就分布在这块平原上。有些地方河道稠密得象蜘蛛网一样，各种船只在河上穿梭往来，成为水网地区重要的交通工具。同东北平原、华北平原一马平川的大地相比，长江中下游平原是另外一派水乡风光。



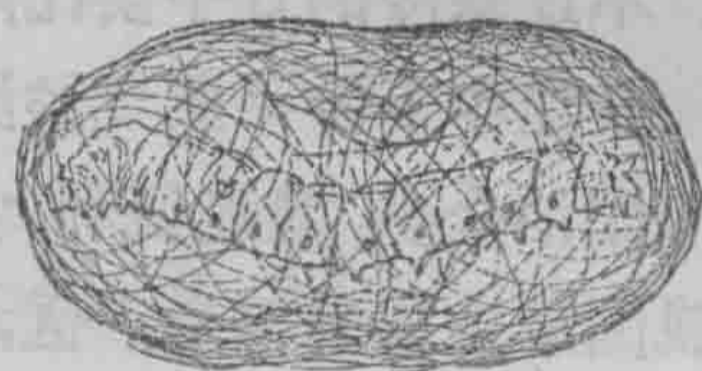
长江三角洲的内河航运

长江中下游地区的气候比北方温暖湿润。春天，温暖的阳光照耀着大地，柔和的春风吹过青青的麦田，吹皱平静的湖水。桃花、李花盛开了，漫天的柳絮随风飞舞，田地里油菜花一片金黄。这时候，各种虫儿、鸟儿都活跃起来，蜜蜂忙着采花酿（niàng）蜜，蝴蝶在花丛

中飞来飞去。采茶的姑娘早已摘过第一次新茶。在布谷鸟的啼声中，农民开始了紧张的田间工作。不久，桑田里的桑叶长得又肥又大，养蚕的人们忙着采桑喂蚕，让春蚕吐丝结茧。



蚕



茧

五月以后，天气渐渐热起来，从南方海洋上吹来的风，带来了丰富的水汽。到了六月，阴雨连绵的日子来了，太阳躲在灰色的云层里，很少露面。雨水灌满了稻田，滋润着嫩绿的秧苗。梅子正在这时候成熟，所以人们把这个时期叫做“梅雨季节”。七月，晴天又多起来了，强烈的阳光把大地晒得火烫。在炎热的夏季里，每到午后，常常乌云翻滚，雷声隆隆，降下一阵大雨。不一会雨过天晴，有时天空中还挂着一道彩虹。这时候，池塘里荷花盛开，稻田里蛙声呱呱，嚷成一片。

九月以后，天气凉爽了。枫树的叶子红得耀眼，黄色、红色的柑桔挂满在树枝上。桂花散发着扑鼻的香气。沉甸甸的稻穗低垂着头，晚稻成熟了，田野里显出

一片丰收的景象。

冬天，这一带并不很冷，河流很少结冰，田里照样长着油菜、蚕豆等农作物。很多树木虽然已经落叶，但是竹子、杉树、马尾松等常绿植物仍旧青葱可爱。当北风刮来的时候，天气也会突然阴沉下来，并且飘起雪花。不过寒冷的日子要比北方少得多。

长江中下游平原气候温暖，雨量丰富，土壤肥沃，江河湖泊众多，灌溉便利，农业生产一向很发达。这里是是我国最主要的稻米产区，也是淡水鱼产量最多的地



水乡风光

方，所以被称做“鱼米之乡”。此外，小麦、油菜籽、棉花等的产量也很多。跨越江苏、浙江两省的太湖流域，既是著名的鱼米之乡，又是我国植桑养蚕的主要地区。浙江的丝绸，苏州的刺绣，在国内外市场上都很著名。

问题和练习

1. 在中国地形图上找出长江中下游平原、巫山、鄱阳湖和洞庭湖。
2. 长江中下游平原为什么被叫做“水乡”和“鱼米之乡”？
3. 长江中下游地区“梅雨季节”的天气有什么特点？这里的冬季跟北方有什么显著的不同？

二十四 四川盆地

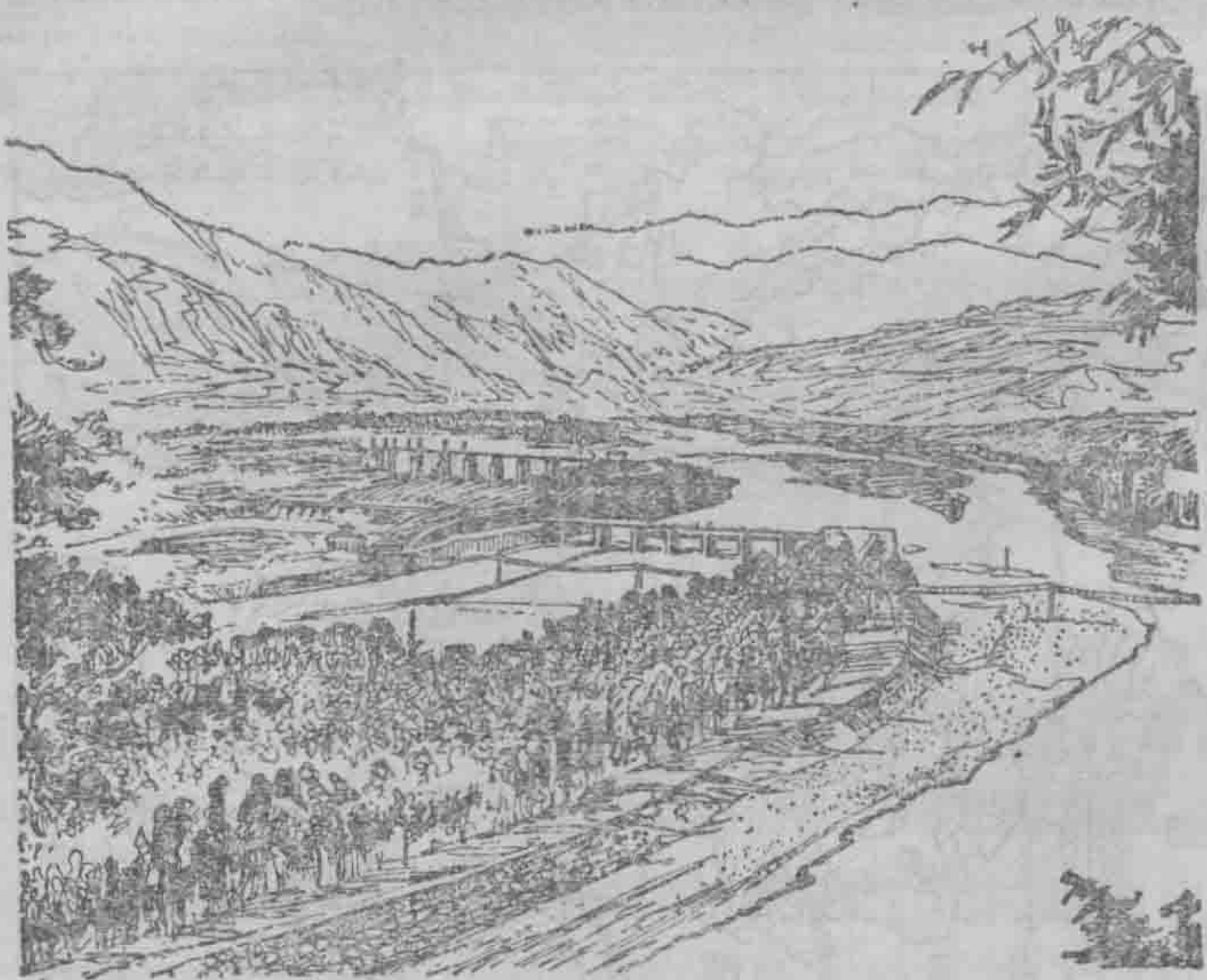
在地形上，周围高、中间低的地形，叫做盆地。我



四川 省

国大大小小的盆地很多，在较大的盆地中，形状最完整的是四川盆地。它位于四川省东半部，周围被巫山、大巴山等许多山脉环绕，只在东部长江切穿巫山的地方，有一条峡谷，是四川盆地同长江中下游地区相通的航道。

四川盆地的底部并不很平坦，这里有起伏的丘陵，也有肥沃的平原。其中，成都平原是四川农业最发达，人口最稠密的地区。这块平原面积不大，位于盆地西北部，它是长江的支流岷(mín)江冲积而成。这里地势平坦，土地肥沃，又有著名的都江堰(yàn)水利工程，使



都江堰

农田得到灌溉，物产丰富，所以，自古以来就有“天府之国”的称号。四川省省会成都，就在这块平原上。

四川盆地气候温暖湿润。冬季，从北方来的冷空气被秦岭和大巴山阻挡，很难进入四川盆地。所以，这里的冬天比长江中下游地区还暖和。夏季，盆地中气温很高，重庆是我国夏季最热的城市之一。盆地里，不仅平原上农产丰富，低矮的丘陵也多修筑成梯田，种了庄稼。四川盆地是四川省农产最富饶的地区，出产的稻米、小麦、油菜籽、甘蔗、柑桔、棉花都很多。此外，这里的天然气、井盐、煤、铁等矿产也很丰富。



四川盆地里的梯田

由于四川盆地周围有高山环绕，过去对外交通，要翻山越岭，非常困难。建国以来，工程设计人员、人民

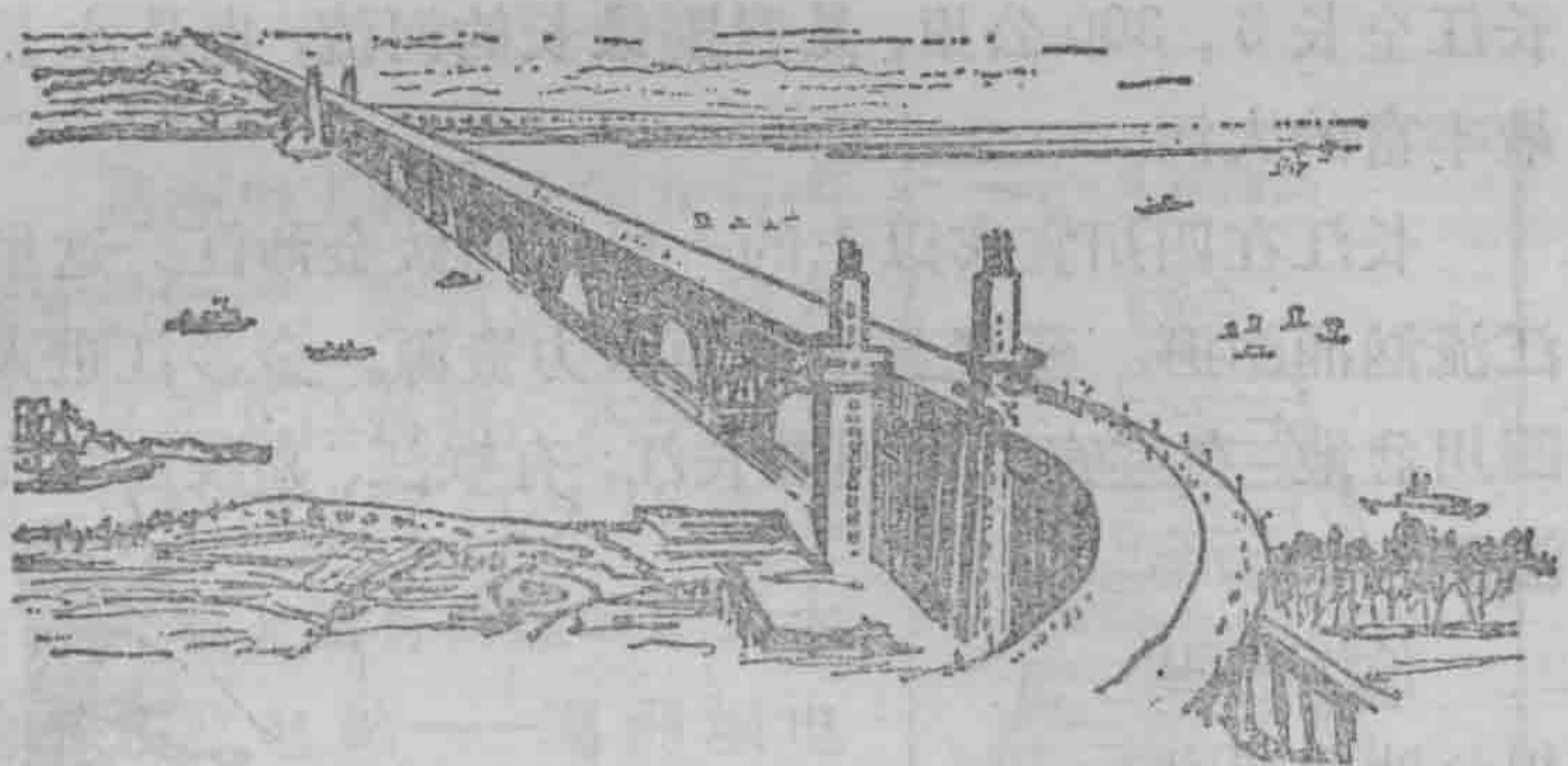
解放军战士和筑路工人，艰苦奋斗，在四川省境内和它的邻省之间，筑成了成渝（成都到重庆）、宝成（宝鸡到成都）、成昆（成都到昆明）、川黔（qián）（重庆到贵阳）、襄（xiāng）渝（襄樊到重庆）等铁路线，使四川境内成都和重庆两大城市之间，有铁路相通；也使四川同全国铁路网连结在一起。现在，从成都去北京，从重庆去上海，都可以乘坐火车了。

问题和练习

1. 在中国地形图上，指出四川盆地的位置和范围，看一看它在四川省的哪部分，找出巫山、大巴山、长江、岷江和成都平原。
2. 为什么四川盆地的冬天比长江中下游地区还温暖？这里出产哪些农产品？
3. 建国以来，四川省兴建了哪几条重要铁路线？

二十五 我国第一大河 ——长江

当我们来到南京附近的长江岸边时，一幅壮阔的图景就展现在眼前。宽阔的江面，汹涌的江流，波澜壮阔。雄伟的长江大桥从长江上凌空跨过，上层公路桥汽车往来如梭，下层铁路桥火车呼啸而过。江面上风



南京长江大桥

帆点点，轮船往来不断。浩瀚(hàn)的长江源远流长，奔腾不息。

从中国地形图上看，长江发源在青海省西南部，曲折东流，经过青海、四川、西藏、云南、湖北、湖南、江西、安徽、江苏、上海十个省、市、自治区，最后流入东海。



长江流域

长江从发源地到湖北宜昌为上游，
宜昌到江西湖口为中游，湖口以下为下游。

长江全长6,300公里，是我国最长的河流，也是水量最丰富的大河。

长江在四川宜宾以上的一段，叫做金沙江。这里江流汹涌澎湃，蕴藏着丰富的水力资源。金沙江进入四川盆地，在宜宾以下叫做长江，有岷江、嘉陵江等支流汇入。

长江在四川盆地东部边缘，切穿了巫山。江流从狭窄险峻的三峡中通过。三峡两岸崖壁高耸入云，不到中午，江面上很难见到太阳。

古人用“两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山”的著名诗

句，生动地描写出这里山高谷深，大江东去，一泻千里的景象。现在，三峡的出口处，万里长江上的第一座大型水利工程——葛洲坝水利枢纽，第一期工程已经



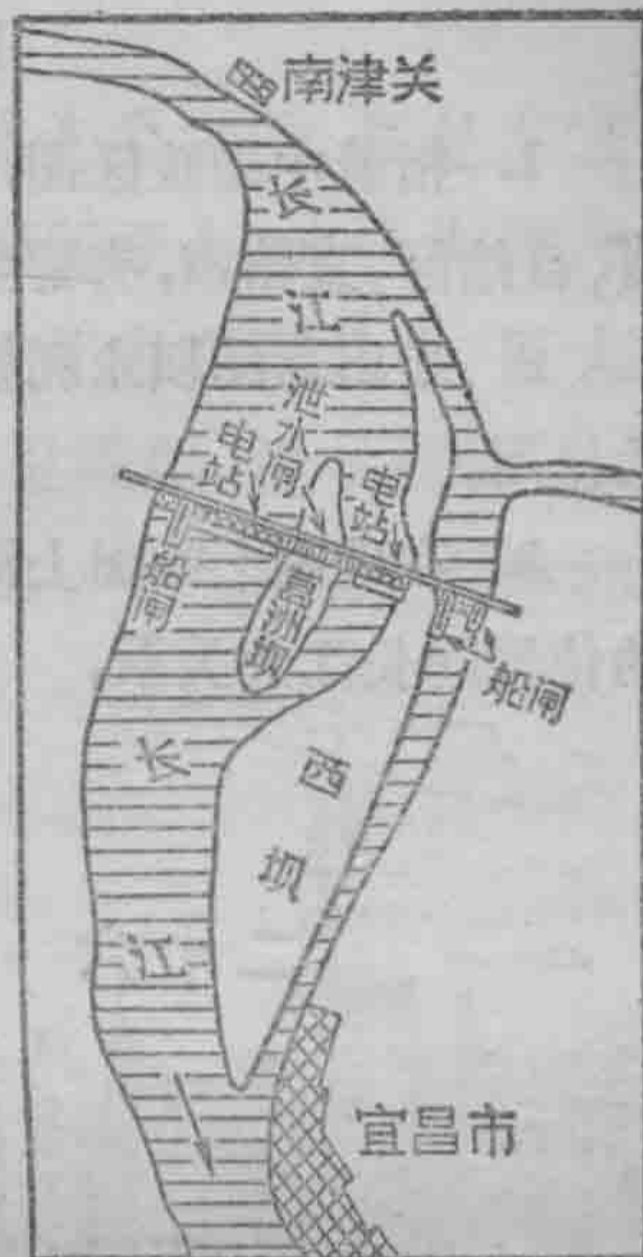
三峡风光

建成了。

葛洲坝工程位于湖北省西部宜昌附近，新筑成的拦河大坝拦腰把长江截断，大坝以上的一段峡江成了巨大的蓄水库。大坝上建有目前我国最大的水力发电站——葛洲坝电站。电站里发出的强大电流，可以送往武汉等工业城市和广大农村，供生产和生活的需用。大坝上还建有大型船闸，可以通行万吨轮船。

长江出了三峡，进入长江中下游平原，江面突然开阔，河道变得弯弯曲曲，湘江、汉水、赣(gàn)江等支流先后汇入，江水越来越大，江面越来越宽。到了入海处，江面宽达几十公里，江海就连成一片了。

长江流域气候温暖，雨量丰富，土地肥沃，人口众多。这里不仅是我国重要的农业区，也是工业和交通运输发达的地区。重庆、武汉、南京、上海等工业发达的大城市都分布在长江沿岸。长江和它的大小支流，组成一个庞大的水路运输网，把广大农村和城市连结在一起。长江是我国水运条件最好的一条大河。



葛洲坝水利枢纽工程示意图

问题和练习

1. 指着中国政区图，说出长江从发源到入海，经过哪些省、自治区、直辖市，有哪些重要的支流。
2. 指出葛洲坝水利枢纽工程的位置，说一说葛洲坝电站的作用。
3. 在地图上找出上海、南京、武汉和重庆，说出四个城市的位置同长江的关系。

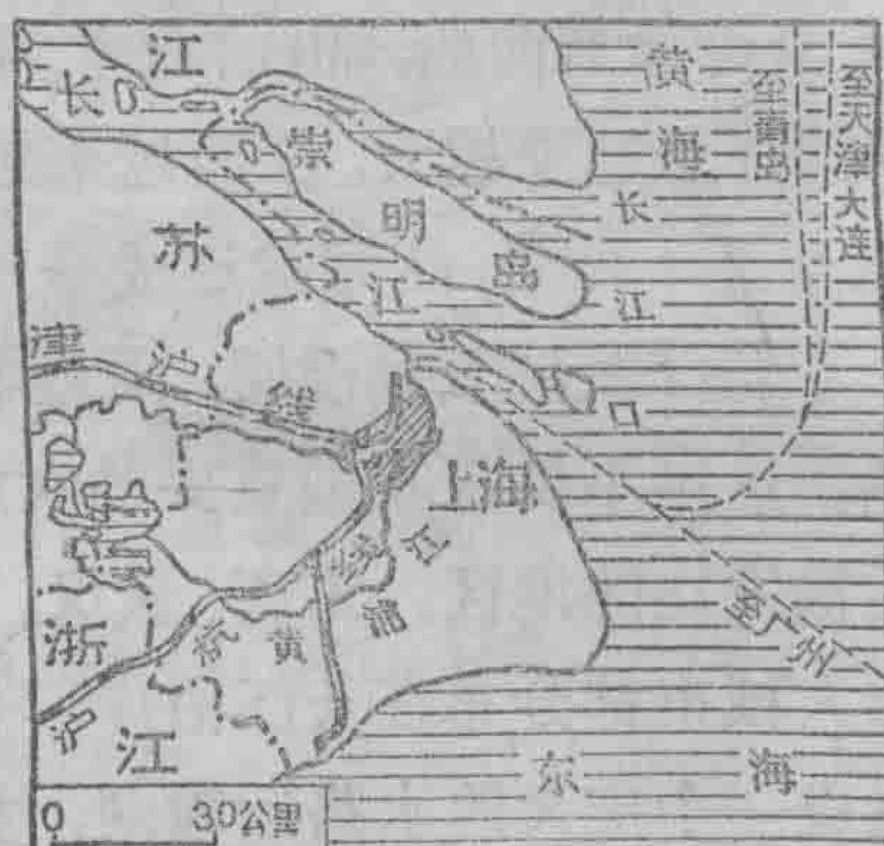
二十六 我国第一大城市 ——上海

上海市位于长江入海口的南岸，津沪和沪杭铁路的交会处。上海全市有一千万人口，是我国最大的城

市，也是世界著名的大城市之一。上海具有光荣的革命历史。

1921年7月，伟大的中国共产党在这里诞生。

上海位于长江三角洲的东端，境内地势低平，城区工商业



上海市