

浙

WO MEN DE JIA YUAN

江



我 们 的 家 园



我 们 的 家 园

◎ 王志邦 钱 明 编著

· · · · ·

浙

江

山東畫報出版社

书 名 我们的家园·浙江

编著者 王志邦 钱 明

出版发行 山东童趣出版社

(济南市经九路胜利大街39号)

邮编 250001 电话 2906847)

经 销 新华书店

印 刷 山东人民印刷厂

版 次 1998年10月第1版

印 次 1998年10月第1次印刷

规 格 32开(787×1092mm)

3印张、44千字、53幅图

印 数 1—6000

I S B N 7-80603-200-2/G·52

定 价 8.00元

序

张 炜

这是一套百科全书式的文丛。由于它是以省区为独立单元结构成的多卷本，由5000年来的变革纵横交织起的巨幅画，所以既有凭高总览的宏阔，又有局部细微的精密。更难得的是书中收录的上千幅珍贵照片，使其成为几千年时间长河的逼真图鉴，成为个人纵目一覽的斑斓收藏。

在激变与发展的现代社会，人类技术的大幅度提高并不一定伴随了精神的提升。有时还恰恰相反。今天，高科技讯息手段的普遍使用，覆盖式密集型的声像传播，已经把个人的独立思索空间大大压缩。人要巩固自己的思辨能力，专注社会人生的一些重大命题，就必须坚持和扩大的自己的阅读。众所周知，不求甚解的浮躁人生是无足轻重的人生。即将进入21世纪的人类，只有不断回顾和前瞻，执著于现世寄希望于未来，才会有所作为。所以，作为人生的最重要的意义之一，就是努力提高自己的历史理解力。

而理解历史就要走进历史事件，增加历史记忆。一个人对生活的认识总是从周边开始，进而又因观察范围的扩大得以深入；不断将思维的触角探向纵深，这就是人的成长。我们对整个世界的理解，往往就是从安身立命的这块土地开始的。而对自己家园的全部情感，都需要建立在认知的基础上；认知的深度，即决定着情感的深度。

一个人只有将自己的家园刻进了灵魂，才会做她最好的儿女。

一片土地总有独特的文化，而一种文化的形成和发展也会留下轨迹。辨迹寻踪，以对现代社会的判断有所依据；抚今追昔，以怀上深刻的责任感——在人的诸种使命之中，文化使命可能是最为沉重的。因为文化的土壤中沉淀了一切。

让我们像翻动自己的日记一样，打开这本家园之书。

1998.9.10

目 录

1 序

1 富有“山海之利”的省份

- 1 群山盘结，阡陌纵横
- 3 植物丰富，动物繁多
- 5 矿产资源，石矿为主
- 7 缺煤少铁，水力弥补
- 8 浙北平原，鱼米之乡
- 10 金衢盆地，浙中粮仓
- 11 海域广阔，海岛密布
- 12 舟山群岛，经济大岛
- 13 海岸曲折，港湾众多
- 14 海洋资源，丰富多样

16 古今沿革话浙江

- 16 海进、海退与原始人类的迁移
- 18 河姆渡，中国历史的重大发现
- 20 良渚文化，文明时代的曙光



- 22 舜、禹在越的传说
- 24 吴越争霸与越国的兴衰
- 26 秦始皇南巡会稽与郡县的建制
- 28 浙江省行政区的形成
- 30 省会城市杭州
- 32 名闻天下的特色经济**
- 32 粮食高产区
- 34 丝绸之府
- 35 茶叶之乡
- 37 青瓷之乡
- 40 乡镇企业“三分天下有其二”
- 41 集贸市场甲天下
- 42 四出经营，商旅遍天下**
- 42 悠久的经商传统
- 44 “遍地龙游”
- 46 “无宁（宁波）不成市”
- 47 “打铜打铁走四方”
- 48 东西南北无处不“温州”
- 49 丰富多样的旅游资源**



- 50 名胜古迹数绍兴
54 景色秀丽西子湖
57 天下奇观钱江潮
58 山水如画富春江
61 高峡明镜千岛湖
63 清凉世界莫干山
64 “海天佛国”普陀山
66 雄伟奇特雁荡山
68 佛宗仙源天台山
70 人才辈出，群星璀璨
70 诞生思想家的大地
72 培育史学家的沃土
74 世人瞩目的方志之乡
75 文坛昌盛多才子
77 争奇斗艳的浙江画坛
79 书法圣地名家如林
82 中国戏曲繁盛之地
84 孕育电影艺术家的摇篮
85 科技领域自古多英才



富有“山海之利”的省份

我们伟大祖国的东南沿海，有一个略呈心形的省份，她就是浙江。

浙江濒临万顷东海，背依内陆广阔的腹地。西与安徽、江西毗连，北接上海、江苏，南同福建相邻。境内第一大河钱塘江，古称浙江。省以江名，简称为浙。

浙江地理位置介于东经 118° 至 123° 、北纬 $27^{\circ}12'$ 至 $31^{\circ}31'$ 之间。东西和南北的直线距离均为450公里左右，陆域面积10.18万平方公里。海域广阔，海岸线总长6486公里。地属亚热带季风气候，大体以四明山、会稽山南麓和金衢盆地北缘为界，北为北亚热带季风气候区，南为中亚热带季风气候区。四季分明，温暖湿润，给水稻的生长和农业多种经营提供了良好的气候条件。

群山盘结，阡陌纵横

浙江地形大势，西南高，东北低。西南多为海拔千米以上的群山，龙游市境内凤阳山主峰黄茅

● 小资料

浙江的主要山脉有：白际山、天目山、千里岗山、龙门山、仙霞岭、大盘山、天台山、四明山、会稽山、洞宫山、括苍山、雁荡山等。浙江第一高峰黄茅尖，在洞宫山脉凤阳山上。

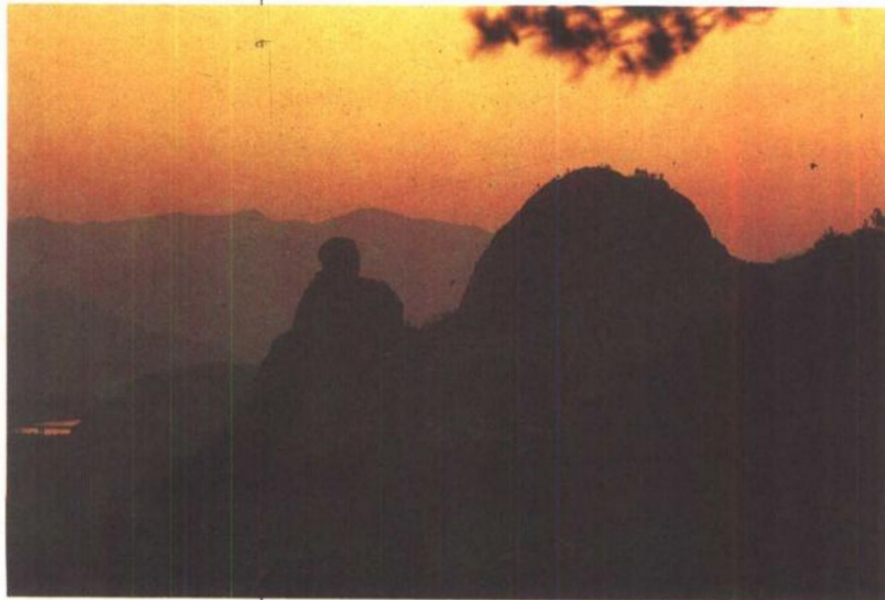
尖海拔1921米，为浙江省的第一高峰。中部以丘陵为主，大小盆地错落其间。东北部为冲积平原，地势平坦，土层深厚，河网密布，湖荡星罗棋布。

浙江海拔100米以上的低丘构成丘陵和山地。丘陵分浙西丘陵和浙东丘陵。山地大部分在浙南，是浙江森林分布区。

浙江面积在80平方公里以上的盆地有40多个。盆地四周为海拔500~1000米左右的山地所包围。横贯浙江中部的金衢盆地是最大的盆地，也是浙江重要的粮食生产基地。

浙江的平原分沿海平原和河谷平原两大类。沿海平原面积约15376.5平方公里，占平原总面积的78.9%。自北而南有杭嘉湖平原、宁绍平原、

浙江的地形大体可分为浙北平原、浙西山地丘陵、中部金衢盆地、浙南山地和东部滨海岛屿等6个自然区，千米以上的群山，主要分布在省境西南部。



温台平原。这是浙江粮食和特产的高产区。河谷平原主要有松古平原、碧湖平原等。松古平原在松阳县境内，素有“处州(今丽水)粮仓”之称。

在浙江陆地面积中，山地和丘陵占70.4%，平原和盆地占23.2%，河流和湖泊占6.4%。“七山二水一分田”，构成了浙江国土环境的基本特征。

植物丰富，动物繁多

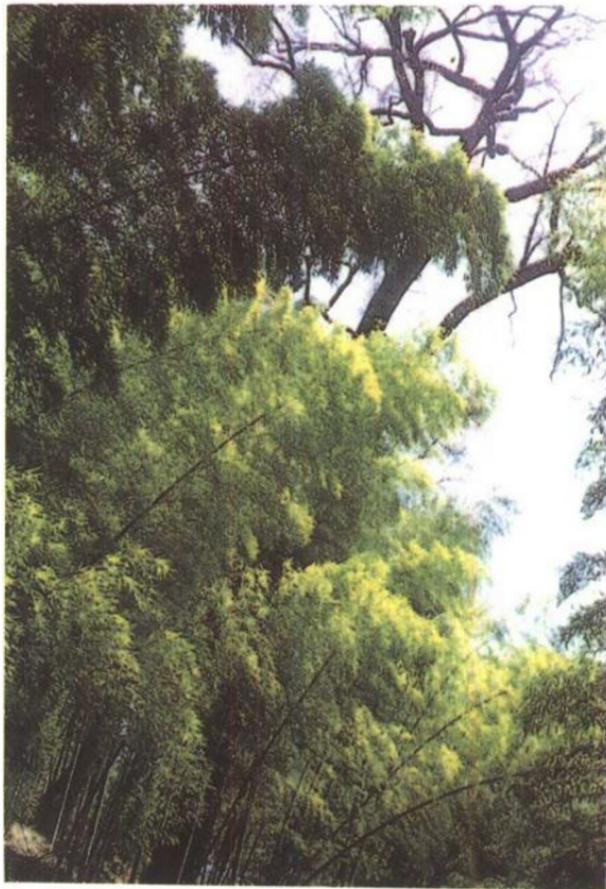
浙江复杂多样的地形，温暖湿润的气候，十分有利于植物的生长繁衍。植物种类丰富，植物资源多达3000余种，其中列入国家重点保护的有银杏、铁杉、百山祖冷杉等45种。浙江的毛竹资源占全国的1/6，其中安吉县是全国著名的竹乡，它的竹林面积达83.2万亩，毛竹蓄积量和商品量均居全国之冠。安吉种竹园有200多竹种，是全国规模最大的种竹园。

浙江的野生动物繁多，全省有兽类80余种，鸟类300余种，属于国家重点保护的野生动物有梅花鹿、红嘴相思鸟等30多种。现有天目山、凤阳山、古田山、乌岩岭4个全国重点自然保护区，九龙山、百山祖、龙王山、龙塘山、尹家村等5个省级自然保护区。

天目山自然保护区在西天目山南坡、临安市西天目乡境内，保护区面积15748亩。保护区内植物品种繁多，估计有植物1700余种。重点保护的珍稀树种有天目铁木、金钱松和银杏等。人称“活化石”的银杏，是第四纪冰川期的孑遗植

物，被誉为“世界银杏之祖”，是临安市市树。鸟类有148种，其中红嘴相思鸟非常有名。

凤阳山自然保护区在龙泉市南部。保护区面积56230亩，是浙江省面积最大的自然保护区。保护区内有种子植物1000余种，有白豆杉、香果树、银钟花、南方铁杉等国家重点保护植物20种。白豆杉是一种孑遗植物，濒临灭绝，十分珍贵。银钟



浙江的毛竹资源丰富，
蓄积量和商品量均居全
国之冠。

花花若银钟，有清香，我国仅产一种。保护区内还有众多的野生动物，兽类有虎、豹、鬣羚、黑麂、猕猴等40余种；鸟类有60多种，著名的有大锦鸡、白鹇等。

古田山自然保护区位于开化县苏庄乡境内，面积20515亩。保护区内保存了比较完整的亚热带常绿阔叶林群落，植物种类繁多。在植物组成上兼具南北自然带的特点，种子植物有千余种，以甜槠、木荷、青岗栎等常绿阔叶树种为主。珍贵动物有黑麂、毛冠鹿、白鹇、鸳鸯、苏门羚等。

乌岩岭自然保护区在泰顺县西北面，面积2.3万多亩。乌岩岭常年云雾弥漫，雨量充沛。自然植被保存完整，其中有7000多亩原始森林，故有“万里林”之称。有2000多种树种。这里生长着米心树、长柄水青冈、亮叶水青冈等高山树种。野生动物有白暨豚、鸳鸯、虎、穿山甲、金钱豹、獐、小灵猫等。

矿产资源，石矿为主

地质工作者在浙江大地上先后找到各种矿藏80余种，探明储量的矿藏50多种，有40多种矿藏探明了工业储量。其中，非金属矿藏资源丰富，明矾石、硅藻土、沸石、石煤、萤石、叶蜡石、辉绿岩、水泥混合材料、大理岩、膨润土、泥炭、钪、水泥灰岩、珍珠岩、砖瓦粘土、高岭土、含钾岩石、化工灰石、钒等19种矿产资源的储量居全国前列。明矾石、萤石、沸石、叶蜡石、石灰石，为浙江

■ 小问答

国家为保护浙江丰富的动植物资源，共在浙江设立了4个国家级的自然保护区。这些保护区的名字是什么？具体地理位置在什么地方？

的“五大石矿”。

明矾石是炼铝工业、钾肥工业的重要原料，也是我们生活中不可缺少的一种矿物质。一缸浑浊的水中投入一块明矾，不久就会水清如镜。浙江是我国明矾储藏量最多的地方，约占全国的一半以上，产量超过全国的2/3。其中以苍南县的矾山储藏量最大，被称为中国的“矾都”。

萤石，又名绿石头，是炼钢的辅助溶剂，也是重要的化工原料。我国的萤石储量占世界储量的35%，而浙江探明的萤石储量居全国第二位。据考古发掘资料，7000年前的河姆渡人已选用萤石作为装饰品了。现全省共有30多处产地，尤以武义、永康、嵊州、余姚、德清等县市为最多。

沸石，又叫泡沸石，可用作分子筛，用于三废处理，也可配制高档水泥。将沸石捣碎撒在水田里，可吸收天然氮，以提高土壤的肥力。1972年6月，地质人员在缙云县发现了中国的第一块沸石，由此引起了全国地质界的高度重视。经勘探，浙江沸石的储量约占全国的1/4，居全国之首。沸矿多分布在缙云、永康、天台等县(市)。

浙江是中国叶蜡石的主要分布区。叶蜡石用于造纸、陶瓷、橡胶等工业部门。质地细腻的块状叶蜡石可用作印石。印石中被奉为国之瑰宝的“红”、“黄”、“青”三绝，浙江占了“红”、“青”两绝。红石是产于临安市昌化玉岩山的鸡血石。鸡血石上有鲜红的斑缕，看上去很像新鲜鸡血溅的斑缕，所以叫它鸡血石。青石产于青田县，俗称青田石，也称图书石。青田石中的珍品是“封门青”，呈

■ 小问答

浙江矿产资源丰富，有各种矿藏80余种，其中石矿占有重要地位。浙江的“五大石矿”是什么？

半透明状，照之灿若灯辉，故又名灯光石。因为数量很少，所以比玉还珍贵。

浙江还是全国石灰石分布较多的省区之一，储量丰富，质量也好，主要分布在北起太湖之滨，南达浙闽赣边境的浙西各县市。

缺煤少铁，水力弥补

浙江煤、铁资源贫乏。全省探明的煤炭储量只相当于山西省一年的开采量，自给率仅10%左右，也就是说90%的煤需要从外省调入，是全国缺煤的省份之一。全省最大的煤矿是长广煤矿，煤层分布在浙皖交界的长兴牛头山、煤山一带，但只是个中型矿。铁矿产地，目前全省有20多处，较大的矿点有绍兴浬渚、余杭闲林埠、诸暨甘溪坞、淳安铜山、云和包山等5处。绍兴浬渚是全省最大的铁矿，储量占全省的70%以上，但从全国来看，它不过是个小矿。加上铁矿品位不高，无法



新安江水电站是中国自行设计和建造的第一座水力发电站，于1960年建成。

满足全省钢铁工业的需要，每年需要调进铁矿石数十万吨。

浙江煤铁虽少，但蕴藏着丰富的水力资源。同时，在沿海大陆架已发现了十分可观的油气资源。水力资源和沿海大陆架油气资源的开发弥补了煤铁资源的不足。

浙江地表水和地下水资源总量约为944亿立方米，年平均径流量约为914亿立方米；水能理论蕴藏量为606万千瓦，每年可发电531亿度，水能资源的开发潜力还很大。同时，潮汐资源得天独厚，可开发利用装机容量为800余万千瓦，年发电量可达220多亿度。

浙北平原，鱼米之乡

浙北平原是杭嘉湖平原、宁绍平原的合称。早在7000年前，这里就开始人工培植水稻。历史上农业经济非常发达。现在是浙江省工农业生产

水乡乌篷船



和文化科技发达的地区。

杭嘉湖平原在钱塘江—杭州湾以北，太湖以南，西依天目山脉，面积约6450平方公里，是浙江最大的平原，属于长江三角洲的一部分。因地处杭州、嘉兴、湖州得名，由长江、钱塘江的泥沙和海潮回淤的泥沙堆积而成。地势低平，除零星散落的孤丘外，一般海拔都在10米以下。这里水网纵横、湖荡棋布、土壤肥沃、气候温暖、雨量充沛，农业生产条件十分优越。平原东北部的平湖、嘉善、海盐等县，以产稻米、油菜等为主，素有“金平湖、银嘉善、铁海盐”之称。平湖特产西瓜，除供应本省和上海外，还远销香港、南洋一带。中部和西部的嘉兴、湖州、长兴、海宁、桐乡、德清等市县，以盛产稻米、蚕茧和淡水鱼著名，农业结构有桑基——稻田——渔塘的特色。杭嘉湖平原处处有鱼塘，而纵贯南北的大运河更是一个巨大的天然鱼库，为发展淡水渔业提供了有利的条件。这里不但盛产青、草、鲢、鳙四大淡水鱼，还盛产娃娃鱼等名鱼。家畜饲养业也比较发达，特产“湖羊皮”是浙江传统出口物资。杭嘉湖平原是浙江最大的商品粮、淡水鱼和蚕茧生产基地，这里提供的商品粮占全省的40%，浙江省年产商品粮亿斤以上的县市几乎全在这里。

杭州湾以南的宁绍平原是浙江第二大平原，西起钱塘江，东部濒海，南接会稽山和四明山山地北麓，面积4800多平方公里。因地处宁波、绍兴得名，由海潮和河流挟带的泥沙堆积而成。北部为沙地平原，多植棉、麻、瓜菜等；南部为水网地

■ 小问答

浙江湖泊河流密布，为发展淡水鱼提供了有利条件。浙江的四大淡水鱼是什么，主是产于什么地区？