

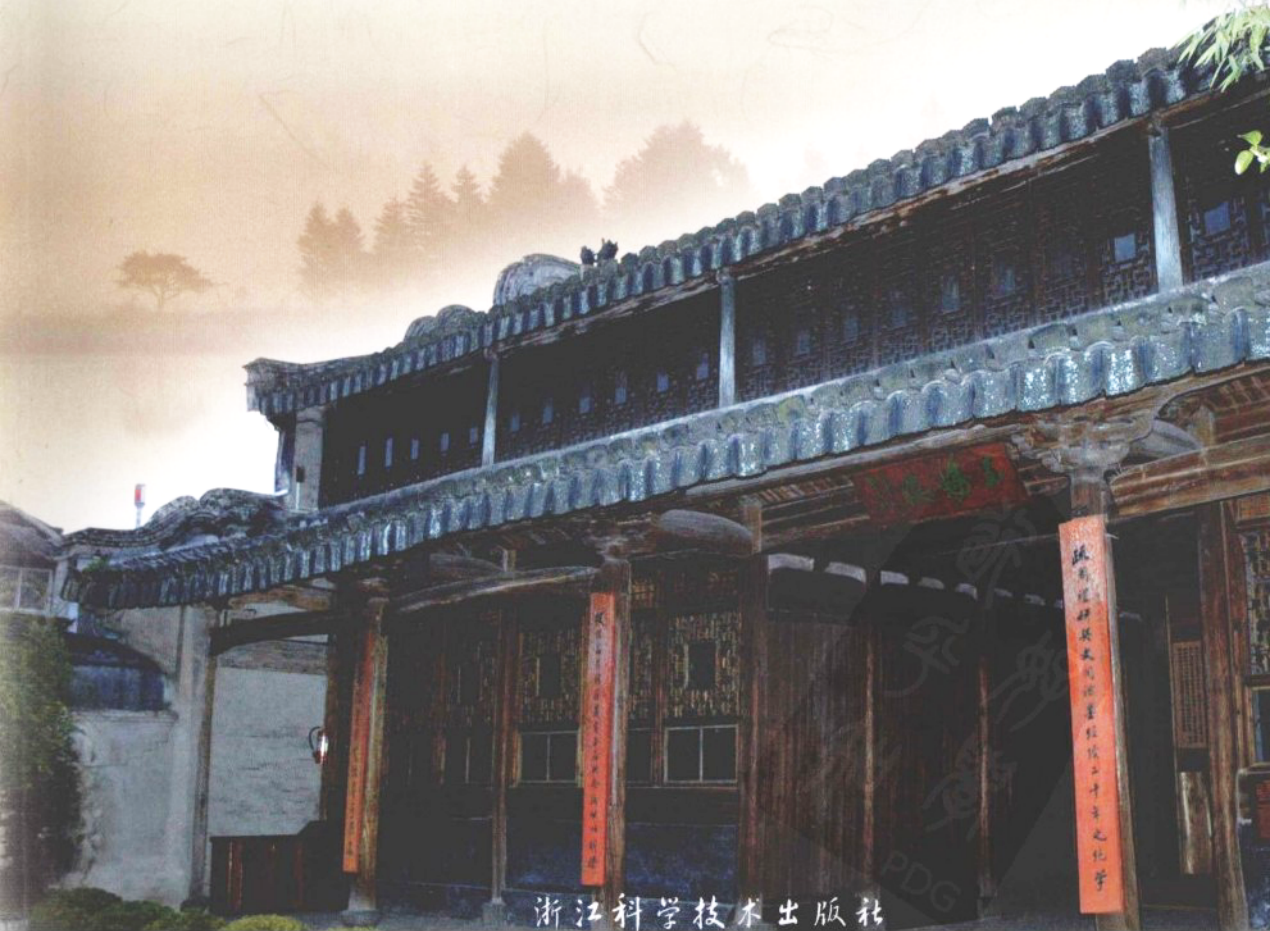
温州市普通高中地方专题课程教科书(试用)

话说

温州

HUASHUO
WENZHOU

◎ 温州市教育教学研究院组织编写



浙江科学技术出版社

温州市普通高中地方专题课程教材编写组编著

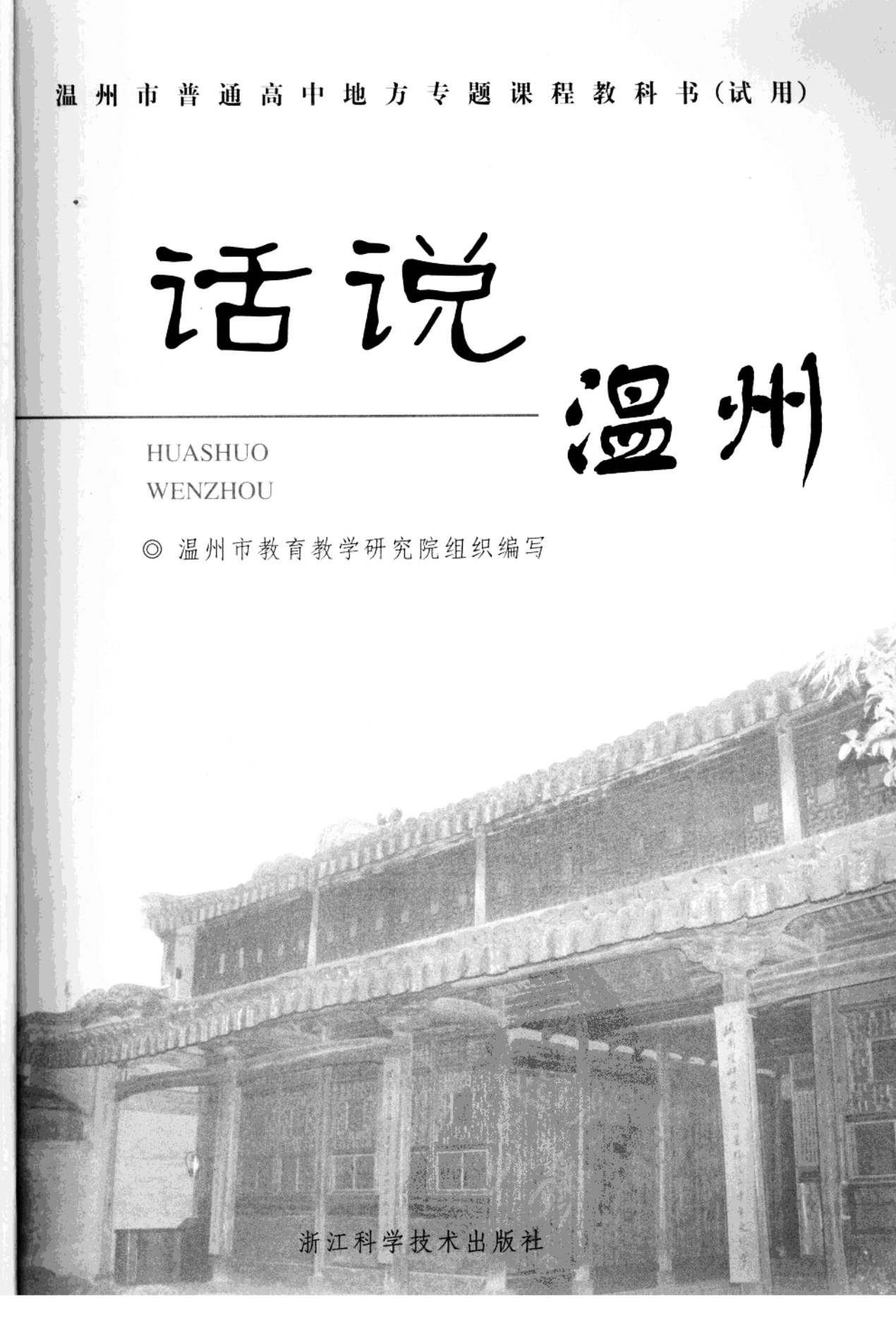
温州市普通高中地方专题课程教科书(试用)

话说

温州

HUASHUO
WENZHOU

◎ 温州市教育教学研究院组织编写



浙江科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

话说温州 / 温州市教育教学研究院组织编写.
—杭州：浙江科学技术出版社，2008.2
(温州市普通高中地方专题课程)
ISBN 978-7-5341-3240-7

I . 话… II . 温… III . 温州市—概况—高中—乡土教材 IV . G634.591

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 006394 号

书名	话说温州
组织编写	温州市教育教学研究院
出版发行	浙江科学技术出版社
	杭州市体育场路 347 号 邮政编码：310006
排版	杭州富春电子印务有限公司
印刷	杭州富春印务有限公司
开本	880×1230 1/16 印张 6.75
字数	135 000
版次	2008 年 2 月第 1 版 2008 年 2 月第 1 次印刷
书号	ISBN 978-7-5341-3240-7 定价 12.80 元

版权所有 翻印必究

(图书出现倒装、缺页等印装质量问题,本社负责调换)

责任编辑 宋东 刘丹 封面设计 金晖
责任校对 顾均 责任印务 田文

温州市基础教育地方课程编委会

主任 林卫平

副主任 安晋

委员 虞文钱 吴方立 朱朝国 应元涨 麻晓春
白莉莉 施雪云 胡海帆 王朝曙 潘建中

主编 张新强

编写人员(按姓氏笔画排序)

王敏 李立人 沈兴漾 张文乐 陈作棉

林国爽 金晓涛 周献洲 娄沂

摄影 王仁树

说明:余自强、洪振宁、叶世祥、麻晓春、施雪云、刘守义先生对本教材提供了修改意见,金戈、张庆勉先生参加了前期的讨论工作,温州日报社、温州博物馆、文成县旅游局等单位为本教材提供了部分资料,在此一并表示感谢。

致 同 学

同学们，温州市普通高中地方专题课程与大家见面了。

本课程是国家基础教育课程体系的重要组成部分，是根据本地环境、资源、经济、文化和社会发展的具体实际，为促进温州高中生的全面发展而设置的。

课程从中观文化的视角，力求比较全面地审视温州。教材分为温州风貌与瓯越历史、温州文化与思想源流、温州精神与民营经济三个专题进行探讨，在具有本土性、实践性、综合性和活动性特点的同时，带有比较明显的研究性学习色彩，试图带领同学们认识温州魅力之所在，探索温州魅力产生的原因，从而使新一代温州人认同温州文化，同时反思温州的缺点和不足，为实现温州新的跨越而努力。

《话说温州》供同学们二年级下学期使用，每个专题为 8 学时，其中专题二为必修内容，另外从专题一和专题三中选择一个专题进行修习。每周开设地方专题课程 1 学时，全学期一共 20 学时，其中 16 学时用于学习，4 学时用于复习和测试。

温州市普通高中地方专题课程不仅会给同学们一种亲切的感受和切身的体验，更会带给同学们对温州文化、温州精神的深入思考，从比较理性的角度，科学全面地认识温州和温州现象。

高中地方专题课程几易其稿，专家们经过反复论证，给予了很高的评价。但是，限于水平和时间，一定有疏漏与不足之处，热忱希望同学们和老师们把在学习过程中的感受和教材使用过程中的意见及时告诉我们，以便补充和修改，使之作日臻完善。

编 者

2008 年 2 月

目 录

CONTENTS

专题一 温州风貌与瓯越历史

1.1	山海之利 自然环境 山区开发 滨海利用	1
1.2	旅游胜地 奇峰秀林 楠溪胜水 东海潮宗	5
1.3	古镇古村 历史古镇 文化古村	10
1.4	时尚之都 城市印象 街巷风情 多彩生活	14
1.5	温州由来 东瓯国 永嘉郡 温州	18
1.6	两宋繁荣 兴修水利 海上贸易 书院名流	22
1.7	明清概况 资本主义萌芽 抗倭斗争 帝师与名臣	25
1.8	近代开新 反帝斗争 东瓯三杰 民族工业	29

专题二 温州文化与思想源流

2.1	永嘉学派 源远流长 开山立派 事功之说	33
2.2	经世致用 水心先生 务实践行 传承发展	37
2.3	孙诒让与建学兴业 兴学办厂的背景 孙诒让其人 深远影响	41
2.4	“数学家摇篮” 温籍数学名家 “数学家摇篮”的成因 温籍数学家的几何人生	45
2.5	山水诗韵 山水诗祖 温州诗迹 永嘉四灵	50
2.6	南曲戏文 形成与发展 特点与贡献 高明与《琵琶记》	54
2.7	永嘉文踪 温籍作家 温州散文小说特点 优势与局限	58
2.8	温州方言 方言概况 “古汉语的活化石” 别有情趣的温州俚语	62



专题三 温州精神与民营经济

3.1 民营经济 历史上的温州经济掠影 民营经济的发展历程 推动温州经济发展的主体力量	67
3.2 温州模式 我国区域经济发展的三种模式 独树一帜的经济模式 温州之路:辉煌与成就	70
3.3 温州民间金融 民间金融与温州模式 温州民间金融的兴衰变迁 民间金融的特点及作用	75
3.4 温州经济的文化维度 区域经济发展模式的成因 文化和经济的一般关系 温州经济的文化视角	80
3.5 温州人精神 “东方犹太人” 市场经济的精神财富 精神的力量	84
3.6 温州人的经济价值观 热衷财富的温州人 义利并重的价值观 永嘉学派与温州经济	88
3.7 海商文化与温州经济 东海之滨的明珠 海商文化 海商文化的影响	92
3.8 新温州 新经济 成就与挑战 温州经济的文化瓶颈 温州经济的突围	96



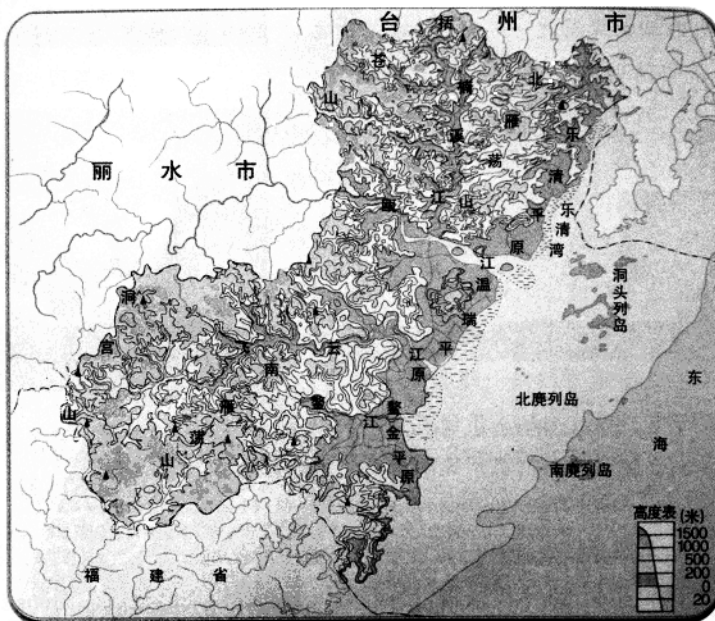
专题一 温州风貌与瓯越历史

1.1 山海之利

温州地貌复杂多样。山地、丘陵有较丰富的林木、水能、动植物和旅游资源，可供开发；平原地区，土地肥沃，河流交错，灌溉便利，为主要产粮区；沿海岛屿众多，港湾密布，瓯江、飞云江、鳌江三大水系由西向东注入东海，为发展渔业、对外贸易等提供了优越条件。

自然环境

温州地处我国大陆环太平洋海岸线的中段，浙江省东南部；东濒东海，南与福建宁德地区毗邻，西与丽水地区相接，北与台州地区相连。全境介于北纬 $27^{\circ} 03' \sim 28^{\circ} 36'$ ，东经 $119^{\circ} 37' \sim 121^{\circ} 18'$ 之间。温州以气候温和而得名，属亚热带季风气候，气温适中，四季分明，雨量充沛。植被具有明显的亚热带特色。地势自西向东倾斜，地形以丘陵、山地为主，山区面积广大。西部属浙南中山区，绵亘有洞宫、括苍、雁荡诸山脉；向东逐渐降低为丘陵地；东部的平原地区，主要有温瑞平原、



温州地势图

瑞平平原，其间河道纵横交错；沿海岛屿众多，海岸线曲折，形成磐石、乐清湾等天然良港。温州大小河流 150 多条，主要有瓯江、飞云江、鳌江三大水系，它们均由西向东注入东海。

问题探究

1. 温州的自然环境特征是什么？
2. 温州自然环境对温州经济有何影响？

山区开发

地形是形成各类土地资源的基础，与经济发展的关系十分密切。经历代开发，温州的中山已发展成为以人工营造的用材林、薪炭林为主的重点林区；低中山、低山已发展成为薪炭林、经济林并重的林区和园地，柑橘、茶叶成为传统拳头产品。

相关链接

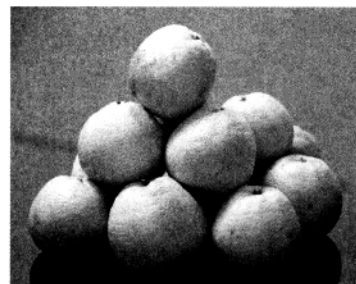


泰顺县是全国百个重点茶叶生产和出口基地县之一，1996 年被国家命名为“中国茶叶之乡”。县境内山高雾浓，气候温和，有得天独厚的产茶自然条件，现有茶园面积 6.5 万亩，年产茶叶 3000 多吨，是全国三大绿茶之一——“温绿”的主产区。早在明清时期，泰顺茶叶就以黄汤、银针而著名；近年来，承天雪龙、三杯香、香菇寮白毫等先后多次获得国际国内名茶评比大奖，并获得国家绿色食品认证。

瓯柑是我国著名的地方传统柑橘品种，是温州的重要特产。目前，瓯柑主要集中在瓯海的梧埏、三垟、白象以及龙湾状元，瑞安、乐清、平阳等地也有零星栽培。瓯柑风味独特，初食时有微苦味，肉质柔软、清甜可口，既是传统水果，又是食疗佳品，温州民间素有“端午瓯柑似羚羊”之说。



泰顺茶园



瓯柑

台地、盆地及部分宜农丘陵已发展成为粮食生产基地；丘陵、山地是发展多种经营的理想之地，20世纪 80 年代以来，靠近城镇的部分山地已建成为商品蔬菜基地。

发展特色农业、观光农业是温州山区开发的新思路。温州是国家首批农村改革试验区之一，几年来，通过农业结构调整，粮食、蔬菜、瓜果、畜牧、水产、林业等，

向规模化、优质化、产业化发展。全市共建成农产品基地 146 个，其中 15 个被认定为省级无公害农产品基地，19 个产品获得“浙江省绿色农产品”标志，5 个农产品获得农业部绿色食品认证。其中特色农产品有永嘉乌牛早，苍南蘑菇、四季柚，平阳马蹄笋，乐清泥蛤，泰顺茶叶、竹笋，文成高山蔬菜等，实行产销一条龙的产业化经营。

滨海利用

温州地形上的另一个重要特征是：拥有漫长曲折的海岸线，岸外岛屿众多，海域辽阔。这就为温州市经济发展提供了另一重大优势，即为发展航运、捕鱼、养殖、围垦等提供了充分有利的条件。

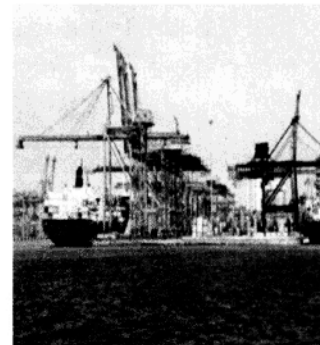
温州市政府把“一港、两岛、三江、四湾”作为新的发展方针。“一港”就是把温州港从河口港转变为临海深水主枢纽港；“两岛”就是将建设以港口设施与临港产业、近海特色养殖和海岛旅游为重点的洞头列岛，以生态保护、海岛旅游、近海生态养殖为重点的南麂列岛；“三江”就是大力在瓯江、飞云江、鳌江等江域扇形沿岸地带滩涂围涂造地；“四湾”就是大力利用乐清湾、温州湾、大渔港与沿浦的滩涂资源，发展浅海水产养殖，加快特色养殖产业带的形成。

温州要成为浙江南部的大都市，人流、物流、信息流和资金流的交汇中心，要以建设浙南深水组合大港为载体，大力发展港口经济；加快洞头列岛、乐清湾两侧的深水岸段开发步伐，通过联结玉环至洞头列岛跨海大桥的纽带作用，把瓯江口外分散的三个深水港口资源整合进行新的整合，规划建设浙南深水组合大港。



温州港正在实行战略性调整，以

建设我国沿海主枢纽港和集装箱重要港口为目标，坚持以瓯江口外深水港开发建设为中心，拓展沿海，挺进腹地，全力打造区域性深水大港，努力实现“三大跨越”，即由河口港向近海深水港跨越，由地区性港向沿海主枢纽港跨越，由喂给港向干线港跨越；形成以洞头状元岙、乐清湾南岳、大小门岛、七里和灵昆为主体港区的大格局。温州港将成为浙东南和闽东北、金温与浙赣铁路沿线内陆地区的重要口岸和货物中转基地，以及东海油气田勘探开发的后方基地。深水港区的开发建设，是温州“一港三城”战略的重要支撑，是温州从“瓯江时代”走向“东海时代”的重要标志。



温州港



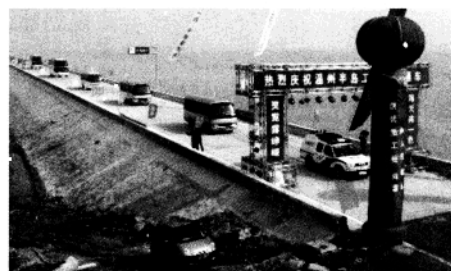
洞头网箱养殖

温州是沿海城市，但腹地却被重重大山阻隔。“七山一水三分田”——建设土地可利用面积的严重不足，是经济社会发展的最大瓶颈。开发沿海海涂是解决温州土地紧缺的有效途径。温州潮间带滩涂主要分布在瓯江口南至苍南县琵琶门、大渔湾、沿浦湾一带沿海，乐清湾内，灵昆岛、洞头岛周围。

目前滩涂的利用，乐清湾盐盘以北以养殖为主，盐盘以南辟有盐场；瓯江口至琵琶门，围海造田、种植养殖、渔盐综合利用；琵琶门以南，水产养殖和晒盐并重。



温州半岛工程是以桥梁、海堤及促淤造地等工程形式，将洞头本岛和温州市区陆域相连。该工程依托瓯江口外温州湾得天独厚的众多岛屿和丰富的滩涂等自然资源优势规划建设，主要由温州浅滩工程、洞头五岛连桥工程、灵昆大桥等组成。该工程将使温州城市空间向东延伸60千米，包括洞头诸岛在内的200多平方千米面积。半岛工程的设想最早在20世纪70年代就已提出，经多番论证，于2003年4月正式开工建设。目前，工程主要部分的灵霓北堤已按时建成通车，一期围涂工程也将全面进入实施，二期围涂已获准立项。灵霓北堤全长14.5千米，投资近7亿元，是国内目前最长的跨海大堤。灵霓北堤工程是温州市打造“海上温州”梦想的关键一步。根据温州半岛工程规划，在灵霓北堤和将建的灵霓南堤之间将围起一块面积达13万亩的浅滩，在促淤和填埋后，可供温州城市的扩展和开发之用。



灵霓北堤



1. 在图上填绘出洞宫山、括苍山、雁荡山，瓯江沿江平原、飞云江沿江平原，乐清湾、温州湾，洞头岛、北麂岛、南麂岛。
2. 收集资料说明自然地理环境对发展温州特色经济的影响。

1.2 旅游胜地

温州山川秀美，风光绮丽，素有“东南山水甲天下”之美誉。境内旅游资源非常丰富，有3个国家级重点风景名胜区、2个国家级自然保护区、5处国家级森林公园，还有7个省级风景区、8个市级风景区。旅游景区面积占全市土地面积的四分之一。

奇峰秀林

地形是形成风景资源的基础。以丘陵、山地为主的地形，使温州自然景色具有“千岩竞秀、万壑争流”的特色，境内山岳以峰峦叠翠而著名，以雁荡山为最。雁荡山系绵延数百千米，按地理位置不同可分为北雁荡山、中雁荡山、南雁荡山、西雁荡山（泽雅）、东雁荡山（洞头半屏山），通常所说的雁荡山风景区主要是指乐清市境内的北雁荡山。雁荡山素以山水奇秀闻名，有“海上名山”、“寰中绝胜”之誉，史称“东南第一山”。雁荡山在西太平洋亚洲大陆边缘巨型火山（岩）带中具有普遍性与代表性，是研究大陆边缘岩浆作用深部地质过程的天然样本，具有极高的自然科学研究价值。雁荡山处在古火山频繁活动的地带，形成独具特色的峰、柱、墩、洞、壁，呈现出地形复杂、景象丰富、一景多象的景观特点，因而具有景观美学价值。

雁荡山的奇特景观，给文人墨客以创作的灵感。他们为雁荡山留下的大批诗词、摩崖石刻，另有南阁牌坊等历史古迹，都是宝贵的历史文化遗产。



雁荡山

问题探究

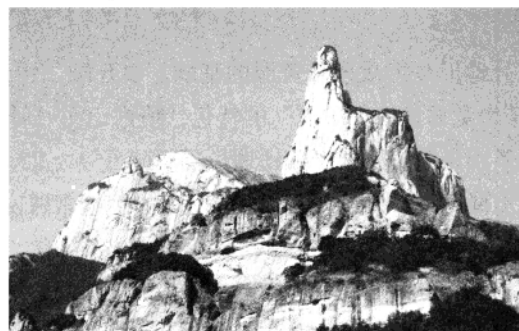
- 从地理角度分析雁荡山形成的原因。
- 雁荡山旅游资源的价值体现在哪些方面？

相关链接



雁荡山世界地质公园主要位于中国浙江省温州市乐清市境内，部分位于永嘉县及温岭市。地质公园总面积 294.6 平方千米，包括三个园区。主园区包括灵峰、三折瀑、灵岩、大龙湫、雁湖西石梁洞、显胜门、仙桥—龙湖、羊角洞等景区；东园区包括方山、长屿硐天；西园区为楠溪江。雁荡山属大型滨海山岳风景名胜区，最高海拔 1056.6 米。

雁荡山是亚洲大陆边缘巨型火山（岩）带中白垩纪火山的典型代表，是研究流纹质火山岩的天然博物馆。雁荡山一山一石记录了距今 1.08 亿~1.28 亿年间一座复活型破火山演化的历史。雁荡山地质遗迹堪称中生代晚期亚欧大陆边缘复活型破火山形成与演化模式的典型范例。它记录了火山爆发、塌陷、复活隆起的完整地质演化过程，为人类留下了研究中生代破火山的一部永久性“文献”，享有“古火山立体模型”的美誉。



雁荡山世界地质公园

山地旅游价值不仅在于秀美的自然风光，而且由于山区自然植被保存较好，气候宜人，又远离工业中心和城市，环境污染较少，有利于身心健康，还是盛夏避暑胜地。

温州气候温和湿润，森林类型多样，生物群落复杂，动植物物种丰富，加上丰富的山、水、石、洞等自然森林生态景观，发展森林旅游具有巨大的潜力和明显的优势。自 1990 年 6 月雁荡山国家森林公园成立以来，温州的森林公园建设和森林旅游事业得到了迅速发展。目前全市已建立省级以上森林公园 13 处，其中国家级森林公园 5 处，总体规划面积 3.6264 万公顷。温州的森林公园，不仅有丰富的森林景观、优美的山水景观、奇特的地貌景观，更有浓郁的瓯越文化和神奇的民间传说，内涵丰富，独具魅力。森林公园已逐渐成为展示温州林业建设新成就的窗口，森林旅游已成为加快林区经济发展和林业产业开发新的经济增长点。

相关链接



乌岩岭是我国距东海最近的森林生态与野生动物类型国家级自然保护区，位于浙江省泰顺县境内西北部，西与福建省的寿宁、福安接壤，北接浙江省的文成、景宁二县，是飞云江和珊溪水库的源头。乌岩岭素有天然“生物基因库”和绿色“生态博物馆”的美誉，面积达 1.88615 万公顷，林木

覆盖率达98%，具有完整的大面积原生性常绿阔叶林，是我国东部地区保存最好的亚热带常绿阔叶林之一。区内林木种类繁多，有24种国家重点保护野生植物、8种国家一级保护野生动物、42种国家二级保护野生动物，是我国特有的世界最濒危鸟类之一黄腹角雉的主要栖息、繁殖地。进入乌岩岭，展现在你眼前的是—幅山清水秀、气象变幻、莽林壁松、飞瀑碧潭、鸟语花香的森林景观画卷。



乌岩岭

楠溪胜水

水体是最宝贵的旅游资源之一，有它特有的魅力。海洋的潮涨潮落，河流的平和从容，湖泊的轻柔幽静，瀑布的奔放勇猛，泉水的秀美清丽，都具有形、色、声动态变化的多样性美感，使人心驰神往、浩气激荡，吸引着众多游客，为游客提供了种类繁多、富有生气的旅游产品。



楠溪江

温州河多水秀，宜于观光和漂流，尤以楠溪江为佳。国家4A级旅游区楠溪江位于浙江省永嘉县境内，属树状水系，自北向南汇入瓯江。楠溪江水量丰富，常年不枯，江水含沙量低，水质优良，呈中性，符合国家一级水标准，被专家们誉为“天下第一水”。楠溪江水面

宽而浅，滩有急流而不汹涌，潭水平静而不阻滞，宜游宜观宜玩。

楠溪江江水清澈，滩林众多。沿江而行，一路可见江道弯曲，河床似阶梯起伏，滩潭相间，遇潭水缓，遇滩水急，动静相辅，景色变化有致。沿江两岸，绿草如茵，大片的石滩和沙滩上长着马尾松、枫杨、柳树、毛竹、芦苇等，时而茂密，时而稀疏，风韵独具，引人遐想。日间泛舟坐筏漂游于江上，远眺青山，近看滩林，俯赏江

水，溪光山色令人心旷神怡；夜间游江，渔火点点，渔舟晚唱，江风柔拂，尽抒幽情逸致。楠溪江是国家级风景区中唯一以田园山水风光见长的景区。

水环境及其与周围的统一是旅游资源的重要组成部分，水是楠溪江旅游的基本要素。楠溪江是温州市瓯江北岸的唯一水源地，楠溪江的水资源量在温州各县区中最为丰富，其环境价值更多地体现为居住价值。如何发挥楠溪江的整体优势，建立开放的亲水性旅游景观、人文景观与活动空间，为市民营造安全、舒适和富有情趣的水文化，已成为都市环境建设的重要观念。



相关链接

百丈漈风景区集湖光山色之大成，融自然人文景观为一体，具有瀑雄、峰奇、湖秀、潭丽等特点，是一处高品位旅游、避暑和休养胜地。峡谷景廊步步皆景，四季各异；百丈飞瀑是阶梯形瀑布，自古有着“一漈百丈高、二漈百丈深、三漈百丈宽”之说；天顶湖湖内有大小岛屿十余个，四周赤沙遍地，山花烂漫，湖光山色，相映成趣。



百丈飞瀑

东海潮淙

海岸带的地貌和堆积物，是海水和大陆交互作用的历史记录，是在波浪、潮汐、海流等海洋动力作用下形成的。从旅游的角度，可将海岸地貌分为基岩海岸、沙岸、生物海岸三种类型。温州地处东海之滨，海岸线长达355千米，沿岸多基岩海岸、沙岸，是良好的旅游资源。

基岩海岸往往巨石突兀，激浪拍岸，形成绮丽的海景，极富观赏价值。海蚀地貌景观以洞头为最。洞头有着峻峭奇突的岛屿礁岩，柔软平坦的沙滩浴场，形态各异的海蚀地貌，水天一色的碧海晴空，温和宜人的气候条件，情趣盎然的鸟岛风光，丰盛味美的海鲜特产，独具特色的渔乡风情，是个集绝壁奇礁、海上运动、渔乡风情于一体的海滨旅游度假胜地。洞头县岛屿众多，素有“百岛县”之称。



相关链接

南麂列岛位于平阳鳌江口外30海里处，由大小23个岛屿组成，陆地总面积12平方千米。岛上海洋生物资源丰富，有贝类421种、藻类174种、鱼类397种，被誉为“碧海仙山”、“贝藻王国”。南麂列岛是国务院批

准建立的我国首批五个海洋类型的国家级自然保护区之一，被列入联合国教科文组织“人与生物圈保护区网”。

沙岸海滩地带，若沙质纯净、沙粒粗细相宜、沙滩坡度平缓，一般会成为良好的浴场和海滨旅游胜地。苍南渔寮和炎亭金沙滩尤为罕见。渔寮沙滩长2000米，宽800米，是我国沿海大陆架上最大最长的沙滩之一，水清、沙软、滩平、海阔，为理想的海滨浴场和沙滩运动场。



渔寮沙滩



1. 考察探究温州的海岸地貌类型、成因。
2. 选择某一海岸旅游景点，设计旅游路线，体验旅游活动。

1.3 古镇古村

温州，文化灿烂的东瓯名镇，历史悠久。泰顺县是“廊桥之乡”，楠溪江古村落至今还保存着古代文化印迹，这些印迹贯通着中华民族千百年来的文化脉络。古镇古村，如繁星般散落在瓯越大地，为世人见证一段段辉煌的过去。

历史古镇

历史文化及文物是人类共同的遗产，具有明显的地域性和集聚传承性的文化特征。温州古村镇中，保存有完整的古街区、大量的古建筑，体现着先人在村镇选址、街区规划、院落布局、建筑构造、装饰技巧等方面的高超水平，同时也传承了丰富的经济、社会和文化等方面宝贵的历史信息。古代文化印迹贯通温州千百年来的文化脉络，成为中国传统文化的真实展现。

金乡卫城是一座古代的军事重镇。洪武二十年（1387年），明太祖朱元璋按“高筑墙、广积粮”的战略方针，命信国公汤和置卫筑城，抗御倭患。在长达600多年的岁月中，它佑乡护土，成为珍贵的历史文化遗产。特别是围绕城墙的宽阔完整的护城河，有着丰富的历史文化内涵。金乡卫城初建时的八卦乾坤布局，至今保存完好，这在全国也是极为罕见的。明清以来金乡的军事设施除卫城、千户所外，还有不少寨、堡、堠、墩、台。至于如古民居、牌坊、庙宇、古塔、碑刻、砖雕等古建筑和历史遗存，则更是不胜枚举。

历史长河中遗留下许多文化暨文物极其宝贵，不可多得。我们应有选择、有规划、妥善地保护好它们。



相关链接

永昌堡位于龙湾区永昌办事处新城村，始建于明嘉靖三十七年（1558年），距今已有450年历史，堡内基本上保存原始格局。五座形态各异的石拱桥横跨大河两岸，东起环海楼绕城经北门凌霄飞阁直达永昌文化公园，南有迎川楼，西有镇山楼、魁星阁等，内涵丰富，古风浓郁，



金乡西水门的魁星阁与护城河



永昌堡