

一、自然资源：

- 1、人类直接从自然界获取、用于生活和生产的物质和能量，叫做自然资源。
- 2、自然资源主要包含：水资源、土地资源、矿产资源、天气资源、生物源和大海资源。
- 3、自然资源分类① 可再生资源：可以连续利用，利用后还可以循环重生、或许不停更新。比方阳光、空气、水和生物。② 非可再生资源：用一点就少一点，在相当长的时间内不可以更新，也不可以重生，越用越少。如化石燃料、金属矿产等。

二、水是重要的自然资源：

- 1、我们平常所说的水资源，是指陆地上的淡水资源。
- 2、存在形式：江河及淡水湖泊中的水、顶峰积雪、冰川以及地下水等构成。（地球上水量的 97.5% 为咸水，淡水只占 2.5% ，并且 68.7% 的淡水以冰川和永远积雪的形式存在）
- 3、陆地上的淡水资源，主要来自傲气降水。
- 4、下降在地面的水，一部分沿地面流动，形成地表径流；一部分浸透地下，形成地下径流。
- 5、一个国家水资源的多少，主要以径流量的多少来权衡。径流量又随降水的变化而变化。

6、我国水资源总量很大，居世界第六位，但人均水资源量极少，仅为世界人均占有量的 28% 。

三、我国水资源的时空散布

1、我国水资源的散布主要受降水的影响，表现出时间分派不均匀、空间散布不均衡的特点。

2、散布特点：在时间上，与降水的季节变化同样我国河流的径流量夏秋季节大（多），冬春季小（少）。

3、空间散布不均衡：在空间上，水资源的散布整体表现从东南沿海向西北内地递减的状态。（南多北少）

4、改变水资源地区分派不均（空间）：调水工程（跨流域调水）。

如南水北调工程，把长江水系的水引入华北和西北地区。引黄济青，把黄河水引入青岛；引滦入津，把滦河水调到海河水系，供应天津用水。

5、解决时间分派不均的问题：修筑水库。丰水期蓄水，枯水期放水，保持下游较牢固的流量。

第二节 中国的土地资源

一、我国土地资源的特点

1、土地资源利用种类：林地、耕地、草地、沙漠、沙漠等。

2、散布：耕地和林地（东部季风区）。三大林区：东北林区、西南林区、南方林区。草地、沙漠、石山、高寒沙漠（西部内地地区）。

3、我领土地资源的主要特点：①总量大，但人均据有量少。（总面积居世界第三位，耕地居世界第四位，林地居世界第五位。）
②山地多、平川少。③后备耕地资源困穷。（并且可开垦的土地主要散布在新疆、黑龙江等边远省区）。

二、就地取材发展农业

1、农业种类：栽种业、林业、畜牧业、和渔业（也叫水产养殖业）等。

2、在农业生产中，各地依据不同样的自然条件，把农业生产部门布局在最适合它发展的地区，称为“就地取材”。

3、东部：栽种业区： 南方——水田——水稻； 北方——旱地——棉花、小麦

4、西部：草地——畜牧业；四大牧区：内蒙古牧区、新疆牧区、青海牧区、西藏牧区

5、丛林散布：东部的山地地区；东北林区、西南林区、南方林区

三、珍惜每一寸土地确实保护耕地

1、“十分珍惜、合理利用土地和确实保护耕地”是我国一项基本国策。

第三节工业

1、工业是公民经济的主导。

2、工业：对自然物质资源或半成品进行加工、生产产品的物质生产部门。

一、矿产资源与工业：

1、煤炭：产量居世界首位

散布：华北和西北地区（山西、陕西和内蒙古最为丰富）

作用：被称为“工业的粮食”

2、石油：

散布：东北、华北和西北地区，沿海大陆架。主要油田有大庆油田（黑龙江省）、胜利油田（山东省）、塔里木油田（新疆省）。

作用：工业的重要能源和原料，被称为“工业的血液”

3、西气东输：将塔里木盆地的天然气输往长江三角洲等地区。

4、铁矿：

散布：散布宽泛，以河北（冀）、辽宁（辽）、四川（川或蜀）储量最大。

作用：发展钢铁工业最基本的原料

特点：贫矿多，富矿少

九大钢铁工业中心：鞍山、北京、武汉、包头、上海、攀枝花、太原、马鞍山、重庆。

二、主要工业基地的散布：

1、散布特点：我国工业基地的散布，表现出沿海、沿江河、沿铁路线散布的特点。

2、四大工业基地：从北到南

- (1) 辽中南工业基地（全国有名的重工业基地）
- (2) 京津唐工业基地（北方最大的综合性工业基地）
- (3) 沪宁杭工业基地（全国最大的综合性工业基地）
- (4) 珠江三角洲工业基地（以轻工业为主的综合性工业基地）

3、三大工业地带：

- (1) 东部沿海工业地带
- (2) 长江沿岸工业地带
- (3) 陇海——兰新沿线工业地

带三、高新技术家产的发展：

- 1、高新技术家产指成立在新的科学基础上的新兴家产，它可以为今世社会带来巨大的经济效益和社会效益。
- 2、高新技术家产的发展水平，是权衡一个国家综合国力的重要标记。
- 3、家产部门：电子信息类、生物技术类、新资料、新能源等
- 4、散布特点：大分别，小集中。散布在东部沿海地区、大城市周边。

第四节 交通运输

一、我国主要的交通运输方式

1、铁路：

我国此刻和未来的主要运输方式。

我国铁路干线可分为：南北干线和东西干线。即五纵三横：五纵，京广线、京沪线、京九线、焦柳线、宝成一成昆线。

三横，京包—包兰线；陇海—兰新线、沪杭—浙赣—湘黔—贵昆线。

(2) 公路和航空：

公路分为国道、省道、县乡道。我国的高速公路总里程位居世界第二位。

主要的航空港都是主要公路的枢纽城市。

(3) 水上运输：分为远洋运输、沿海运输、内河运输、湖泊运输。

运输方式	长处	弊端
铁路	运量大、运费较低、速度较快、适应性强	投资多、建设周期长、短途运输成本高
公路	速度较快、比较灵巧	运量小，运费较高
水道	运量大、运费低、投资少	速度慢，受自然条件限制大
航空	速度快	运量小，运费高、受天气影响大
管道	运量大安全节能不中断运输	运送液态物质投资大

二、 各样交通方式的特点

运输方式	运载量	运价	速度	灵巧性
铁路	最大	居中	居中	居中
公路	居中	居中	居中	最好
水道	最大	最小	最慢	最差

航空最小最高 最快居中
三、 我国主要的交通运输方式

- 1、 当前主要的交通运输方式： 铁路、公路、航空和水道等。（管道）
- 2、 铁路 散布格局：纵贯南北、横穿东西。
- 3、 公路 发展比较快， 成为我国现代交通运输的主要方式之一。（高速公路，在省际交通运输上发挥着不可以代替的作用。）
- 4、 航空 以国都北京为中心。航空运输的发达与否已成为权衡一个国家交通运输现代化的重要标记。
- 5、 交通运输网铁路线、公路线、航空线等各样交通运输线相互交织，形成七通八达的交通运输网。

第五章：地方文化特点和旅行

第一节 自然环境对民居、衣饰和饮食的影响

- 1、 自然环境是由大气、水、动植物、岩石、土壤、太阳光的组成。

一、 自然环境对民居的影响

- 3、 居住是人类的基本需要，民居实时知足这类需求的建筑。
- 4、 不同样地区、不同样民族的民居，不论造型、结构，仍是资料、功能，都有其独到的风格。

地区（民民居特点
族）

内蒙古（蒙古族）	蒙古包	适应常常乔迁的流动生活，帐篷、蒙古包等易于拆装
北京（华北地区）	四合院	青砖灰瓦，色彩不艳，南窗较大，利于光照。（季风区 多平原）
梅州（长江中下游）	两面坡式民居	两面坡型屋顶有益于雨天排水
陕西（黄土高原区）	窑洞	长处：省工、省料、省地、冬暖夏凉 弊端：通风不良、比较润湿
云南（傣族）	竹楼	合适合地的亚热带季雨林天气
新疆（西北）	泥砖平顶房	墙厚、窗少、平顶（降水少，风大）
浙江	江南民居	墙薄、窗多、斜顶（降水多，通风）
湖南（和湘西）	吊脚楼	居住在山区，顺山坡地势盖起（受地形影响）
西藏（甘肃）	石砌碉房	就地取材，以土石为原料， 牢固、长久、适用，并且冬暖夏凉

二、自然环境对衣饰的影响

- 1、衣饰是人们在必定的自然环境下生计和发展的必定产物，不同地区、不同样民族的衣饰各具特点。衣饰成为差别我国个民族的重要标记。
- 2、衣饰主要包含衣、裤、裙、鞋和袜等，也包含头、颈、胸和手等部位佩带的各样饰物。
- 3、衣饰的基本功能是抵抗寒暑、减少日晒、遮挡风雨、防备蚊虫叮咬、美化自己等。
- 4、不同样地区、不同样民族的人们生活的自然环境不同样，衣饰也各具特点。

（1）傣族 妇女：窄袖短衣和统裙，乔其纱、丝绸等缝制
男子：无领对襟或大襟小袖衫，肥大的长裤聚居在热带、亚热带地区

（2）藏族 传统藏袍，长袖、宽腰、大襟 适应高原温差大、气温相对较低的环境。 因为气温日较差较大， 藏袍的穿着方式甚至在同一天内也不同样样。

三、自然环境对饮食的影响

1、自然环境在很大程度上影线着各地农作物的种类，进而影响到饮食的资料和做法。

①烹饪技术技法多样： 讲究用料， 讲究刀工， 讲究调味， 重火候。
（烹饪技法如煮、蒸、烤、炒、烧、炖、炸、熘、卤、腌、涮、煎、爆、焖、熏等。 刀工有直刀、片刀、坡刀、花刀等多种方法。）

②八大菜系：鲁菜、川菜、苏菜、浙菜、粤菜、闽菜、湘菜、徽菜。

④川菜：以麻辣、厚味著称。（防湿作用） 川菜名肴，如 “鱼香肉丝”、“宫爆鸡丁”、“麻婆豆腐”等。

第二节地方文化特点对旅行的影响

一、地方文化特点是重要的旅行资源

1、广义的文化就是人类在社会发展过程中创办出来的全部物质和精神财产的总和。

2、地方文化特点是在当地自然环境基础上长久发展形成的，体现了不同地区的人类发展历史及其丰富、独到的文化内涵。

3、地方文化特点包含历史文物、文化古迹、古典建筑、文化艺术、风土风俗、工艺特点、风味佳肴等。

4、到 2011 年 6 月，中国已有 41 处拥有鲜亮地方文化特点的文物古迹和自然景观，被联合国科教文组织世界遗产委员会赞成列入《世界遗产名录》，数目仅次于西班牙和意大利，位居世界第三。

5、泰山是我国第一个被列入《世界遗产名录》的景观。

二、地方文化特点推进当地旅行行业的发展

景区	省份	特点
武陵源	湖南省	“五绝”：奇峰、怪石、深谷、秀水、溶洞
苏州园林	江苏省	娇小玲珑，俊秀典雅，布局结构成功地运用了比率衬托关系和比较手法，古典园林的代表作。
布达拉宫	西藏	西藏古建筑艺术的精髓
人间瑶池 “黄龙”	四川省	“四绝”：彩池、雪山、峡谷、丛林
黄山	安徽省	“四绝”：奇松、怪石、云海、温泉，“集天下奇景于一体”。积淀了丰厚的历史文化。
秦始皇陵、 兵马俑坑	西安	秦始皇陵是世界规模最大、结构最奇异、内涵最丰富的帝王陵墓之一。1987年被联合国教科文组织赞成列入《世界遗产名录》。
九寨沟	四川省	“人间仙境”、“童话世界”
泰山	山东省	五岳之尊，中华民族精神的象征，自古便被视为社稷牢固、政权牢固、国家鼎盛、民族团结的象征，是我国第一个被归入《世界遗产名录》的景观。
平遥古城	山西	风俗文化、民间艺术与旅行联合起来

- 1、 旅行业在 20 世纪 80 年月已成为世界上重要的经济部门之一。
- 2、 旅行业已经成为我国公民经济的一个重要构成部分。
- 三、 保护地方文化，促使旅行业的可连续发展
 - 1、 适合的旅行和旅行资源的开发，会促使地方文化特点的发展，带动地方经济的中兴；
 - 2、 过分的开发以及旅行者人数超出了旅行资源的承载能力，则会带来一系列的严重问题，如环境污染、 自然和文化景观的破坏等。
 - 3、 旅行业的发展只有立足于地方文化，协调好文化保护和资源开发的关系，才能实现可连续发展的战略目标。

第二节学习与研究 —— 设计一个旅行方案

- 1、 如何确立旅行目的地？

答：依据不同的年纪、不同的职业、不同的爱好、不同的经济收入、不同的空闲时间来确立。
- 2、 可以经过哪些门路查找资料？

答：报纸、杂志、图书、广播、电视、电影、互联网、旅行社，甚至亲戚朋友，都是收集旅行信息和资料的源地。
- 3、 选择旅行路线的基本出发点：用最少的时间， 花最少的开销，获取最多的旅行信息，获取最满意的旅行见效。
- 4、 设计旅行线路时应当注意些什么问题？

- ①依据不同的经济收入，选择不同的交通方式和食宿条件。
 - ②尽可能多地将不同性质旅行点串联成环形线路（或多边形），尽量防备来回线路的重复。
 - ③合理安排时间，考虑好各项旅行活动选择在什么时间，需要多长时间。
 - ④旅行活动内容要多样化，要注意劳逸联合。
 - ⑤突出旅行线路设计的主题。
- 5、出发前需要准备哪些必需的东西？
- 答：①必需的衣物。
- ②地图。
- ③照相机（有条件的还可以够带上摄像机、望远镜、指南针等）。
- ④足够的钱（信誉卡）。
- ⑤旅途中必需的食品和水，常用的必备药品。
- ⑥小小针线包。

第六章我国的地区差别

第一节 我国四大地理地理地区的区分一、

秦岭—淮河线

秦岭—淮河线南北双侧的地理差别

秦岭 淮河线以北秦岭—淮河线以南

温度带暖温带亚热带

干湿区半润湿区润湿区

1 月均匀气温	<0℃	>0℃
河流封冻状况	有结冰期	无结冰期
年降水量	<800 毫米	>800 毫米
植被种类	暖温带落叶阔叶林	亚热带常绿阔叶林
耕地种类	以旱地为主	以水田为主
主要粮食作物	小麦、玉米	水稻
作物熟制	两年三熟或一年一熟	一年两熟或三熟
主要经济林木	苹果、柿、枣	柑橘、柚、茶
主要运输方式	公路、铁路	公路、铁路、水运

二、四大地理地区

1、四大分区的地理界限确实定

把秦岭—淮河一线、400 毫米年降水量线和青藏高原边沿线这三条重要的地理界限联合起来，并依据实质状况作必定的调整，就把我国区分为四大地理地区。

2、从自然环境分异上看，中国分为东部季风区、西北干旱区和青藏高寒区三大自然区。

三大自然区地形天气自然环境

东部季风区 以平原和丘陵为夏天风带来的降农业发达主，地势低缓水，比较润湿

西北干旱区 以高原和盆地为 远离大海，天气自自然景观由草原逐

主东向西愈来愈干渐变成沙漠
燥

青藏高寒区 地势高、气温低从大海上吹来的形成了特别特其余
润湿空气难以爬高寒的高原自然景
升上去色

3、依据自然条件、农业生产和居民生活等特点的差别，把
我国分为四大地理地区，即北方地区、南方地区、西北地区和青
藏地区。

	北方地区	南方地区	西北地区	青藏地区
散布范围	东部季风区 秦岭—淮河 线以北	东部季风区 秦岭—淮河 线以南	非季风区	青藏高原
地形	多为平原和 高原	多为丘陵和 山地	多为高原和盆 地	多为高原和山 地
温度带	暖温带、中温 带和寒温带 (少)	亚热带和热 带	暖温带、中温 带	
降水量				
气候	> 400 毫米	> 800 毫米	<400 毫米	高冷气候
干湿状况	半润湿和湿 润地区	润湿地区	干旱和半干旱 地区	
植被	落叶阔叶林、 针叶林	常绿林	草原、沙漠	高寒植 被

第二节 四大地区自然环境对生产和生活的影响

1、对生产的影响，主要表此刻农业方面；对生活的影响主要表此刻语言、饮食、交通运输工具和民居等方面，此中民居最可以直接地表现自然环境的地区差别。

	北方地区	南方地区	西北地 区	青藏地区
散布范 围	东部季风区 秦岭—淮河线 以北	东部季风区 秦岭—淮河线 以南	非季风 区	青藏高原
地形	平原、高原	丘陵、山地	高原、盆 地	高原、山地
天气	秦淮以北的季 风区，年降水 量 400—800 毫 米，润湿、半	秦淮以南的季 风区，年降水量 800 毫米以上， 润湿区	西北非 季风区， 年降水 量 <400	高冷天气

	润湿地区		毫米，干 旱、半干 旱地区	
植被	落叶阔叶林， 针叶林	常绿林	草原、荒 漠	高寒植被
耕作 制度	一年一熟或 两年三熟	一年两熟到 一年三熟	我国最 大的畜 牧业生 产基地	高寒畜牧 业和少许 高寒农业
农业 类型	旱地为主	水田为主		
农 (畜) 产 品	主产：小麦、棉 花、杂粮 水果：苹果、梨、 桃、杏、山楂、 枣等	主产：稻谷、茶 叶、蚕丝 水果：柑橘、香 蕉、荔枝、龙眼、 菠萝等	牛、养、 马等	牦牛和青 稞等
民居	比较注意御寒 保暖，建筑形式 有四合院、窑洞 等，乡村较大。	多用砖瓦、竹木 资料建筑，注意 通风散热，屋顶 坡度较大，利于	因为降藏南谷地 水少，屋 顶一般北牧区的 建得较	的碉房，藏 帐房，雅鲁

排水。为平展。 藏布江流

域的木构
建筑三种
形式。

第七章：认识地区特点

第一节：北京

1. 北京发展历史：北京是一座有 3000 多年历史的古城，也是我国有名的古都，为辽、金、元、明、清等朝代在此建都。
2. 北京的历史文化传统：保存着世界上最圆满的皇家宫殿和园林，荟萃了独具地区特点的“京味儿”文化。（故宫是明、清两代的皇宫，也是世界现存最大的古代宫殿建筑群；颐和园是清朝皇家园林，是中国现存的一座最大的古代园林；北京烤鸭；琉璃厂。）
3. 地理地点是认识城市自然条件的起点。地理地点包含：纬度地点、海陆地点和相对地点（也叫区位）。
4. 北京地理地点的优胜性：①纬度地点：地处中纬度暖温带，半润湿地区，有适合发展的冷热、干湿都适中的天气优势；②海陆地点：虽居内地，但距海较近，河流为城市供给水源；③相对位置（区位）交通发达，是东北、西北、南方之间来往的交通要道在华北的交汇处。

5. 度地点和海 地点决定了北京属于温 季 天气。
6. 北京的城市 能：能：北京是中人民共和国国都，全国的政治和文化中心。
7. 表：①全国的政治中心：北京是全国人民代表大会常 委 会、党中央和国 院所在地，国家最重要的新 机构新 社和中央 台也在北京。各国大使 都 在北京。
- ②全国的文化中心：北京的高等院校最多、 科研机构最多、博物最多
8. 构的 化：第一、二 比重下降，第三 比重上涨。
9. 工 部 化：表 化学、、力等工 的比重不停下降，子、汽等科技含量高、染和能耗少的工 蓬勃 展。
原由：北京拥有人材、信息、科技等，但能源和源比缺少，其能 境保 有很高要求。
存在：北京展的：北京展 程中碰到的 有古建筑保 和水 源
10. 北京的 展：①工部 生着深刻的 化，化学、、力等工 的比重不停下降，子、汽等科技含量高、染和耗能少的工 蓬勃 展。了保 古都 貌和减少 境 染，主要的工 企 正在有 划地前去 郊区。②城市 代化基 施的建 速度很快。

第二：台湾

1、地理地点

位于我的的东南沿海，北临东海，东临太平洋，南临南海，西隔台湾海峡与福建省相望，多山的海岛（山地占 2/3，玉山为最高峰，平原主要散布在台湾西部和沿海）。台湾以山地为主，占全岛面积的 2/3，岛西部为平原，东部为山地。

2、台湾省包含台湾岛澎湖列岛，垂钓岛，赤尾屿，彭佳屿，兰屿，绿岛等很多小岛

3、台湾的地点：

①纬度地点：北回归线从台湾岛中北部穿过，温带亚热带天气，受季风和台风的影响，台湾岛天气湿、热，四常常绿，各处表现入迷人的热带和亚热带风光。

②海陆地点：岛屿，四周环海，西隔台湾海峡与祖国大陆相望，东临太平洋，通往世界的海上要道，是祖国海防的天然屏障。

4、自然风光：玉山是我国东部最顶峰（海拔 3952 米）；日月潭位于台湾岛最长河流浊水溪上游；垦丁“自然保护区”的海底世界。）

5、地形特点：岛的西部为平原；东部为山地，山地占全岛面积的 2/3，这里是有名的“植物王国”。天气特点：湿、热。植被特点：种类丰富。河流特点：短、急。

6、主要城市、人口散布在西部平原上，汉族占全省人数的 98%，原籍是福建和广东，顶峰族人口占全省的 2%，世代居住在台湾的少许民族。

7、资源丰富的宝岛：

1.资源宝库

丛林宝库（樟树）；甜岛、粮仓（甘蔗、蔗糖、水稻）；水果之乡（香蕉、菠萝）；矿产丰富（海盐、天然硫磺、金、铜、煤、石油）；水产王国（鱼类等）；祖国东南海上明珠；祖国东南盐仓。

2. 物产丰富的原由：

低纬度（北回归线穿过台湾中部），四周对海；热带，亚热带季风气候；板块碰撞结构带；多山的地形；短急的河流。

入口 — 加工 — 出口 ” 型经济（出口导向型经济）

8、工业主要散布在西部平原上，台北、基隆、高雄是重要的工业城市。“劳动密集型”向技术密集型转变。（新竹科学园区是“台湾的硅谷”）

第三节 四川省

1、四川省地处我国西南要地，位于长江上游地区。

2、四川省地跨我国地势的第一、二级阶梯，地势西高东低。四川省地形整体上分为川西高原山地和四川盆地两大多数。

3、川西高原山地是典型的高原、顶峰天气，长冬无夏，春秋相连，降水量少而集中。四川盆地属亚热带季风气候，冬暖夏热，降水丰沛，冬春多雾。有“天府之国”的美名。

4、四川的自然灾祸

地区川西高原山地四川盆地
主要自然灾害滑坡、泥石流、雪灾、地干旱、洪涝、寒潮
震

第四节 福建省泰宁县

- 1、泰宁县位于福建省西北部，武夷山脉中段东南侧。
- 2、泰宁县是我国东南部丹霞地貌面积最大的地区之一，拥有举世稀有的“水上丹霞”“峡谷大观园”“洞窟博物馆”三大奇景。
- 3、泰宁素有“汉唐古镇，两宋名城”之誉。

第五节：黄土高原

- 1.黄土高原东起 太行山 ，西至 乌鞘岭 ，南至 秦岭，北抵 古长城。
海拔 1000~2000 米，是世界上最大的黄土覆盖区。 黄土高原基当地貌景观的有 黄土塬（ yuan ）、黄土梁（liang）黄土峁（mao）三种。
2. 黄土高原地形的基本特点： 土层深沉、土质松弛、沟壑纵横 ；从黄土高原地貌景观照片察看到： 黄土高原自然植被的覆盖率很低，水土流失严重 。
- 3、黄土高原水土流失的四大原由：
(1) 降水少而干旱

(2) 土质松弛

(3) 植被稀有

(4) 开发历史久、人口增加速、不停开荒种地、过分放牧

4、治理水土流失的举措：

(1) 植树种草

(2) 修筑梯田

(3) 建淤地坝

晋，陕，内蒙古接壤的地区散布着世界稀有的超大型煤田，被誉为祖国的“乌金三角”。这里的煤炭储量占全国煤炭总量的 1/4 并且煤质好，埋藏浅，多可露天开采，开采成本低。

第六节 长江中下游平原

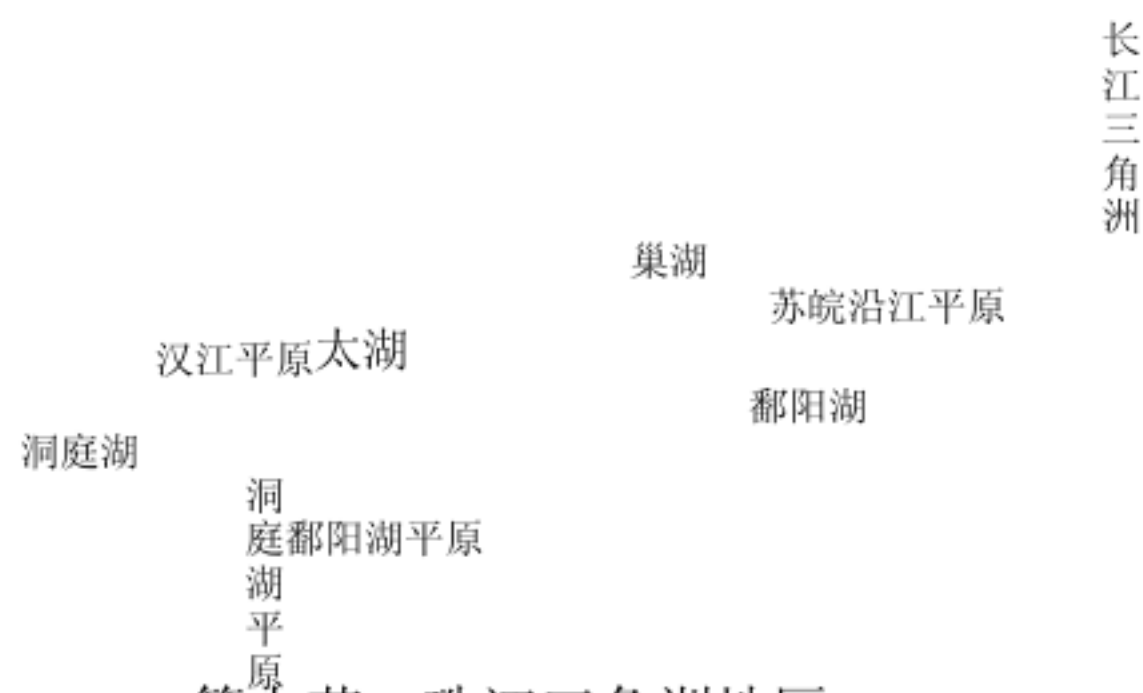
1、长江中下游平原位于 巫山以东的长江下游沿岸，主要包含汉江平原、洞庭湖平原、鄱阳湖平原、苏皖沿江平原和长江三角洲，呈串珠状东西向散布。

2、长江中下游平原 东临东海和黄海，水量丰富的 长江贯串全境，由上海汇入东海。

3、长江沿岸地带和东部沿海地带所构成的“T”字形区位优势，对长江中下游平原和整个华中地区与长江全流域的经济发展，具有十分重要的意义。

4、长江中下游平原属亚热带季风气候，夏天酷热，冬天平 and 降水丰沛，绝大多数地区的年降水量在 1000 毫米以上。

- 5、长江中下游平原土壤肥饶，浇灌便利，物产富饶，是我国稻谷和淡水鱼主产区，被誉为 “鱼米之乡” 。
- 6、武汉是长江中游地区的最大城市，位于湖北省东部，向来被称为“九省通衢”之地，武汉是我国华中地区的第一大港，是长江“黄金水道”的中转站。



第七节：珠江三角洲地区

- 一、轻工业与外向型经济：
1. 珠江三角洲的有益条件：
- 地理地点：主体部分位于北回归线以南，广东省南部，珠江下游，南临南海， 被称为我国的“南大门 ”。 与东南亚隔海相望，交通运输便利。
- 人文条件：人口茂盛，劳动力资源丰富，是全国有名的侨乡。

经济条件：经济发达，有国际贸易发达的香港和澳门两个特别行政区，优先发展起来的经济特区深圳和珠海，沿海开放城市是广州。

政治意义：珠三角地区的开发，就是利用区内的优势和外国独有的经济联系，引进外国资本、技术、设施和管理经验，鼎力发展外向型经济，成为我国最富饶的地区之一。

不利条件：当地区缺少发展工业所需要的能源和矿产。为解决常例能源不足，该地区建起了大亚湾核电站。

2. 珠江三角洲工业基地：

该地区轻工业发达，是我国重要的轻工业基地。主要工业部门有衣饰、家电、食品等，销往国内外。

农业与外向型经济：与港澳合作的基本模式是“前店后厂”。

有益条件：天气条件：珠三角地区热量充分，降水多。有益于热带和亚热带作物生长。

地形条件：地势低平，以平原和丘陵地形为主

水文条件：水资源丰富，河网密布。

人文条件：人口茂盛，劳动力资源丰富。

不利条件：人均耕地极少。

农业：热带水果基地：主要热带水果有：香蕉、龙眼、菠萝、荔枝等

农业生产模式：基塘农业。

地位：我国重要的外向型出口创汇农业基地。

二、香港和澳门：

①都是自由贸易港

②香港是世界第三大金融中心，服务业发达

③澳门的经济以博彩业和旅行业为主

1. 港澳经济的发展：

地点：香港和澳门地处中国大陆的东南端，分别位于珠江的东西两侧，与广东省相邻。北面分别与深圳和珠海相邻。

构成：香港：由香港岛、九龙和新界三部分及四周 200 多岛屿构成。香港是世界有名深水良港，香港和澳门都属于自由港。

澳门：由澳门半岛、氹仔和路环构成

2. 经济发展：优势互补：港澳的金融、技术、管理等优势与珠三角低价的地价和劳动力资源优势互补，是这里的工业产品在国际市场特别拥有竞争力。

VV99.net

免费文档下载