

# 第七章 南方地区

第四节 台湾省

第1课时

# 学习目标

- 1.运用地图说出台湾省的位置范围,了解台湾省自然地理环境的特色。
- 2.明确台湾自古以来就是祖国的神圣领土,培养热爱祖国的美好感情。
- 3.重点:运用地图分析台湾省自然资源的分布及成因,培养从地图上获取知识的能力。

# 预习导学

#### 激趣导入

同学们,上课之前,请大家先根据我的提示猜猜这个地方的名称,好吗?这里被称为"亚洲天然植物园",这里有"东方甜岛"之称,这里又被称为"地震之岛",诗人余光中笔下曾经描述过它,这里有美丽的日月潭风光。对,今天我们就一起去台湾省"旅游",看看这美丽富饶的宝岛。

## 预习导学

# ·导学建议·

本节课以互动活动"猜猜看"引入,在极大地激发学生学习 热情的同时,又适时地和学生一起朗诵余光中的《乡愁》,在 浓郁的思乡之情中开始了这节课。

# 预习导学 ===

# 重点梳理

# 知识点 一水相连的美丽宝岛

省相望。

- 1.范围:台湾省位于我国<u>东南</u>海域,主体是<u>台湾岛</u>,还包括<u>澎湖列岛</u>、<u>钓鱼岛</u>、<u>赤尾屿</u>等许多岛屿及周边海域,全省陆地面积约 3万平方千米。
- 2.地理位置:台湾岛是我国面积<u>最大</u>的岛屿,它东临<u>太平</u> <u>洋</u>,北临<u>东海</u>,南临<u>南海</u>,西隔<u>台湾海峡</u>与福建

## 學是反演

3.地形:台湾岛约有三分之二是_山地_,该地形分布在东部,
森林面积广阔;平原分布在
、稍慌、茶叶和热带、亚热带水果,此外,
等资源丰富,是个富饶的宝岛。
4.台湾岛被称为"亚洲天然植物园"。因为它的南部山地从

山麓地带到山顶依次呈现出\_\_\_\_热带、\_\_\_\_\_\_热带、\_\_\_\_\_\_温带和

寒温带景观。

# 榮得尽頭

- 5.台湾岛山清水秀,有我国东部最高峰\_\_<u>玉</u>山。西海岸\_<u>沙</u>\_\_\_
- **滞**缓,多海水浴场;东海岸有断崖峭壁,多奇石怪岩。
- 6.台湾省大部分属于 亚热带季风 气候,只有南部小部分地区
- 属于\_\_\_\_热带季风气候。每年6~10月常受\_\_台风\_侵袭。
- 7.台湾岛东侧降水多于西侧,主要的影响因素是( C )
- A.纬度因素 B.经度因素
- C.地形因素 D.海陆因素

- 1.读教材图7-4-2,完成下列问题。
- (1)观察台湾岛东西部地形的差异,说出该岛以什么地形为主。

地形以山地为主,山地主要分布在中部和东部,平原分布在西部。

(2)台湾岛上的河流具有流程短、水量大、流速快等特点,且流向由中间向两侧海域分流。议一议,这些特点的形成与该岛的地形、气候有着怎样的关系。

受地形及岛屿轮廓影响,台湾岛的河流流程短,水流急,水 能资源丰富。受地势影响,河流由中间向两侧海域分流;台湾 岛属于热带和亚热带季风气候,降水丰沛,水量大。

2.台湾多地震、台风,自然灾害频繁,请分析其主要原因。

台湾位于环太平洋火山地震带,板块运动活跃,地震、火山活动比较频繁。台湾南部属于热带,东部濒临太平洋,夏季受夏季风和热带风暴的影响,降水多,台风频繁。台湾山地多,山地泥石流等地质灾害非常频繁。

3.台湾因物产丰富而享有盛誉。下表列出了台湾的一些美称,请你解释它们的含义,并填写在表中。

美称	含义
东方甜岛	属热带和亚热带季风气候,盛产甘蔗
海上米仓	属热带和亚热带季风气候,西部地形平坦,水稻
神工小匠	种植面积广

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/986230100213010104">https://d.book118.com/986230100213010104</a>