## 自然条件与区域发展

任何一个区域的发展都离不开自然条件,地理位置、自然要素等都对区域发展有重要影响,特别是在古代。例如,四大古代文明发祥地都位于北温带,地处大河中下游平原地区,这些地区地势平坦,热量、水源充足,土层深厚、肥沃,便于农耕。

自然条件只是区域发展的重要条件,但不是唯一条件。有些区域虽然自然条件很优越,区域发展水平却不高。例如,南亚的孟加拉国,位于恒河—布拉马普特拉河三角洲,地势低平,水热充足,人口稠密,但却是世界上极不发达的国家之一。而有些区域虽然自然条件较差,但充分利用自身的比较优势,依然能够发展得很好。例如,西北太平洋上的岛国日本,多火山、地震,少平原、耕地,自然条件相对较差,但其依靠社会资源发展成为世界上富裕的国家之一。

人类为了生存和发展,需要改造自然。改造自然,必须遵循自然规律,谋求人地和谐。例如,我国著名的水利工程都江堰,就是人类利用自然、改造自然的成功典范,历经两千多年,它仍在发挥着作用(图2.2)。但是,如果人类活动违背自然规律,虽然在短期内能够获得经济效益,终究会受到大自然的惩罚。例如,美国大平原地区20世纪30年代出现了"黑风暴",最严重的地区一个月内尘暴天数长达25天,主要原因是大面积开垦中部大平原,破坏了草原植被,使土壤极易遭受风蚀(图2.3)。



■图2.2 都江堰水利工程



■图2.3 美国"黑风暴"