



我國的農業活動與地區差異



我國是世界上農業歷史最悠久的國家之一，陸地面積約960萬平方公里，其中可耕地約佔百分之十三。

影響農業活動的自然因素

↓
地形

↓
氣候：溫度、降水、光照等

↓
土壤

我國農業實踐的地區差異



主要農業區域	主要地區	氣候條件	主要作物類型	
東部季風區	南方水田農業區 (A1)	長江中下游平原、四川盆地、珠江三角洲等地	溫暖濕潤	水稻、油菜及棉花
	北方旱地農業區 (A2)	華北平原、黃土高原、東北平原等地	溫暖偏乾	小麥、玉米及大豆
西北乾旱農業區 (B)	灌溉農業區	河套平原、寧夏平原、河西走廊等地	氣候乾旱	小麥、玉米及棉花
	草原牧業區	內蒙古高原及新疆天山以北地區	氣候乾旱	牛、羊及馬
青藏高原農業區 (C)	高寒牧業區	青藏高原大部分地區	氣候寒冷	犏牛及藏羊
	河谷農業區	雅魯藏布江河谷、湟水河谷等地	氣候相對溫暖，水資源較豐富	青稞、小麥及油菜

參考文獻：
1. 中華人民共和國農業農村部 <http://zdscxx.moa.gov.cn:8080/nyb/pc/index.jsp>; 2. 中國農業農村資訊網 www.agri.cn; 3. 中華人民共和國中央人民政府，2024年中國自然資源公報 https://www.gov.cn/jianbo/bumen/202503/content_7015063.htm
4. 地圖資料來源：中華人民共和國自然資源部審圖號GS (2024) 0605號