

活动：分析认识中国东部季风区的内部差异

我国东部季风区由于南北跨度大，区域内部差异明显，以秦岭—淮河一线为界，可分为北方地区和南方地区。

.自然环境差异：秦岭—淮河一线是我国重要的地理分界线，大致与我国1月平均气温0℃等温线和800毫米年等降水量线相吻合，是我国东部季风区内北方地区与南方地区、温带地区与亚热带地区等区域的主要分界线。此线以北的北方地区属于温带季风区，冬季寒冷、干燥，河湖结冰，地形以平原和高原为主；此线以南的南方地区属于热带、亚热带季风区，气候温暖湿润，冬季河湖一般不结冰，地形以平原、低山和丘陵为主。



图 1-1-8 中国东部季风区内部差异 1:40 000 000

.人类活动差异：南北方地区在人类活动方面的差异是多方面的，如农业生产和传统民居。农业生产方面，北方地区的作物熟制有一年一熟、两年二熟和一年两熟，耕地以旱地为主，而南方地区的作物熟制有一年两熟和一年二熟，耕地以水田为主。

传统民居建筑方面，受地形、气候等因素的影响，南北方的民居建筑在形态上存在明显差异。



图 1-1-9 北方地区的小麦收割



图 1-1-10 南方地区的水稻种植

.东部季风区内可以分成几个区?各自的特点是什么?

.查找资料，举例说明南北方传统民居建筑形态的差异，并解释产生差异的原因。