

活动：认识世界气候类型的分布规律和气候特征

读图3.20和图3.21，完成以下要求。

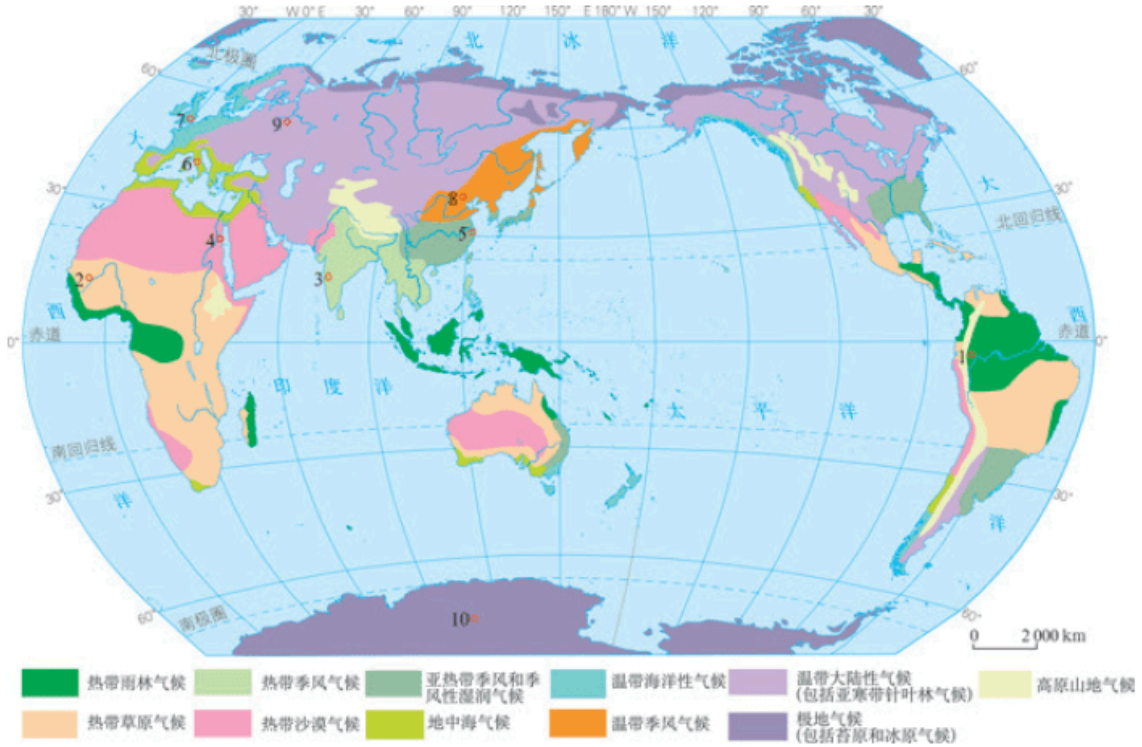


图 3.20 世界气候类型的分布

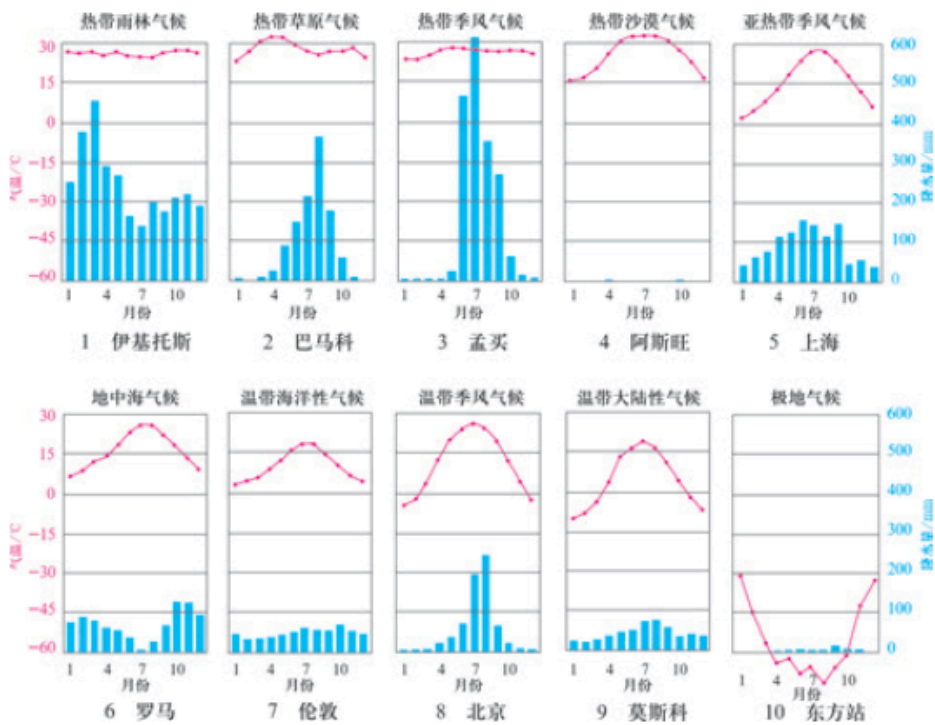


图 3.21 世界主要气候类型代表地点多年平均各月气温和降水量

1. 了解世界气候类型的分布规律。

(1) 热带、温带、寒带分别主要有哪些气候类型分布？

(2) 以北半球为例，自赤道向极地，大陆东岸和大陆西岸分别有哪些气候类型分布？

2. 比较不同气候类型的气候特征。

(1) 以亚洲太平洋沿岸地区为例，比较自低纬至高纬各气候类型的气候特征的主要差异。

(2) 以亚欧大陆中高纬度地区为例，比较大陆西岸、大陆内部、大陆东岸各气候类型的气候特征的主要差异。

3. 以温带海洋性气候为例，对比其在北美和欧洲西部的分布特点及其形成原因。

(1) 比较温带海洋性气候在北美和欧洲西部分布的位置、范围的差异。

(2) 推测造成两者差异的主要原因。