

活动

1.沙丘的形态与风向密切相关。以新月形沙丘为例，描述沙丘的形态特点，并说明在野外怎样利用沙丘形态来判断当地的主导风向。

2.风沙流通过灌丛植物时，大量沙粒会堆积在植物根部附近，形成灌丛沙丘。读图2-28，描述灌丛沙丘分布区域的环境特点，并分析其为何多出现在绿洲边缘。

绿洲边缘或草地中出现灌丛沙丘，表明这些地方发生了土地退化。



图 2-28 灌丛沙丘