

浙江省衢州市2021-2022学年高二下学期期末地理试卷

单选题

1. 单选题

为监测小麦生长状况，应用的地理信息技术是（ ）

- A. 数字地球      B. 地理信息系统      C. 遥感系统      D. 北斗导航系统

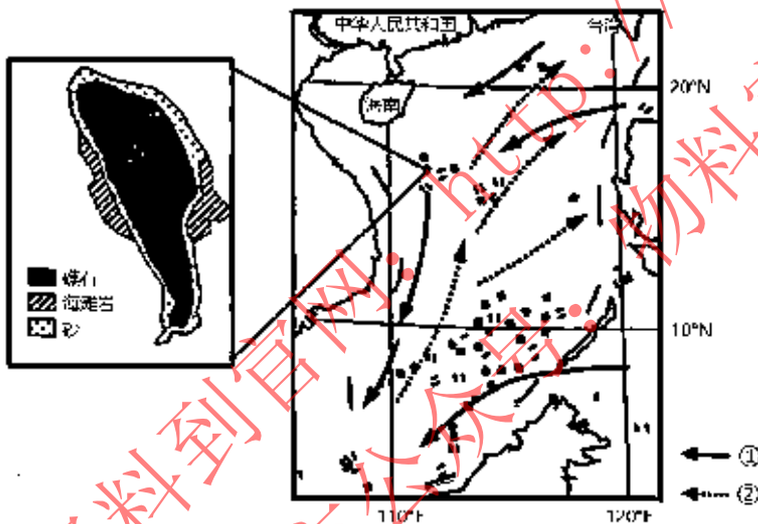
2. 单选题

2005年，浙江省青田县的稻鱼共生系统被联合国评为“全国重要农业文化遗产保护试点”。该县的稻鱼共生系统体现了区域的（ ）

- A. 整体性      B. 差异性      C. 开放性      D. 动态性

3. 单选题

下右图为季风引起的南海表层洋流示意，左图为西沙群岛北沙洲岸滩堆积物类型分布。完成下面小题。



(3) 南海表层洋流出现的季节及成因是（ ）

- A. ①为夏季 西北季风      B. ①为冬季 东北季风      C. ②为夏季 东南季风      D. ②为冬季 西南季风

(4) 导致北沙洲岸滩沉积物成环形堆积的主要外力作用是（ ）

- A. 海浪堆积      B. 流水堆积      C. 风力堆积      D. 生物堆积

4. 单选题

林线过渡带是林线与树种线（森林线以上树木继续散生生长，直到分布最高的矮生树木的生长界限）之间的区域。林木的分布主要受水热条件共同作用。下左图为长白山北麓林线过渡带示意；右图为过渡带内某树种集中分布区。完成下面小题。