

甘肃省白银市会宁县第一中学2021-2022年高二上期第二次月考地理题免费在线检测

1. 选择题

一方水土养一方人,如同西南人喜欢吃辣椒、沪宁一带做菜少不了糖、西藏人爱喝酥油茶等。我国各地饮食习惯不同,这说明()

- A.区域具有一定的界限 B.区域内部具有相似性,区域之间具有差异性
C.区域具有一定的优势 D.区域之间是相互联系的

2. 选择题

四维航迹飞行试验是对航班起飞、爬升、巡航、近进、着陆等全阶段进行空间三维和时间维度的精细化控制。其核心是对航班航行时间的精确可控,实现从分钟级甚至十分钟级到十秒钟级的提升。据此完成下面小题。

【1】四维航迹飞行试验对航班航行时间的控制实现从分钟级甚至十分钟级到十秒钟级的提升,主要使用的地理信息技术是()

- A.RS B.GPS C.GIS D.数字地球

【2】该地理信息技术在四维航迹飞行试验全过程中所起的作用有()

- ①监测航班周边的天气状况 ②精准定位航班地理位置
③实现航班的无人驾驶 ④模拟、预测航班航行路径

- A.①② B.①④ C.②③ D.②④

3. 选择题

北京时间2020年7月23日12时41分,中国首次火星探测任务“天问一号”探测器在海南文昌航天发射场成功发射升空。探测器将飞行约7个月抵达火星,并通过2至3个月的环绕飞行后着陆火星表面,开展探测任务。据此完成下面小题。

【1】“天问一号”成功发射升空时,美国洛杉矶(34°N, 118°W)的区时是()

- A.2020年7月22日20时33分 B.2020年7月22日20时41分
C.2020年7月23日4时33分 D.2020年7月23日4时41分

【2】“天问一号”成功发射那一天()

- A.太阳直射点位于北半球且向北移动 B.南非的人们观察到日出东北、日落西北
C.成都比北京先看到日出 D.成都正午室内太阳光照面积达一年最大值

【3】相比于四川西昌、山西太原、甘肃酒泉,文昌航天发射场的主要优势是()

- A.降水多 B.便于观测 C.纬度低 D.人烟稀少

4. 选择题

中国第五个南极科考站——罗斯海新站于2018年2月7日下午在恩克斯堡岛正式选址奠基,预计2022年建成。读图,完成下面小题。