

余姚市高二地理2022年后半期期末考试免费试卷完整版

1. 选择题

2018年12月27日，“北斗三号”卫星导航系统已完成建设并开始提供全球服务，而与之相关的“北斗”系列产业研发基地也在南京开建。

据此，完成下面小题。



【1】关于“北斗三号”系统的叙述，正确的是

- ①由空间部分、地面控制部分、用户部分构成
- ②为用户提供导航、定位、授时、测速服务
- ③具有全天候、全天时、全球性、实时性的特点
- ④为野外调查提供大范围空间数据信息

A. ①②③④ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②③

【2】“北斗”系列产业研发基地在南京建立，对该市发展的有利影响是

- A. 促进产业结构升级
- B. 环境质量得到改善
- C. 城市化水平明显提高
- D. 促进交通快速发展

2. 选择题

下图是浙江省某一水库水面上的“渔光互补”光伏发电项目。光伏板下方水域可以进行鱼虾养殖，获得良好的生态经济效益，推动当地能源建设向绿色健康方向发展。

读图完成下面小题。



【1】我国下列地区中，最适合大范围建“渔光互补”式光伏电站的是

- A. 四川盆地
- B. 长江三角洲
- C. 黄土高原
- D. 东北平原

【2】“渔光互补”式光伏电站可能会

- A. 降低大气温度
- B. 提高地面温度
- C. 增加太阳辐射
- D. 增强大气逆辐射

3. 选择题

泰山位于山东省泰安市中部，气势雄伟磅礴，有“五岳之首”、“天下第一山”之称。读图，完成下面小题。



【1】读图判断泰山属于图中①~④中的哪一种地质构造