太原新东方中学大班课程咨询: 0351-3782999 -对一课程咨询: 0351-5600688

新热力

太原市2019年高三年级模拟试题(二)

参考答案

一、选择题: 共11小题,每小题4分,共44分。

	题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A TAN	富答案	С	В	A	A	В	A	C alia	C	С	D	A

二、非选择题: 共3小题, 共56分。

36. (24分)

新抚力

新玩玩

- (1)分布不均衡;(2分)北美、西欧等经济发达的国家和地区密集(较多),(2分)中国、印度等经济快速发展的国家较稀疏(较少)。(2分)
- (2) 纬度高,海水水温低,设备散热耗能少;(2分)风能、潮汐能等可再生能源丰富,运营成本低;(2分)邻近欧洲发达地区,接近用户,便于数据的分析和利用。(2分)
- (3)海底巨大的水压;(2分)海水的强腐蚀;(2分)流动海水的冲击(2分)及寒冷、黑暗的环境。
- (4) 赞成。节约能源,有利于降低成本; (2分) 沿海人口集中、经济发达,对互联网的需求量巨大; (2分) 沿海地区用地紧张,数据中心布局在水下,节约土地。(2分)

不赞成。数据中心废热直接排放,导致水温升高,破坏海洋生态系统;(2分)水下数据中心发生故障,维修成本高昂;(2分)需要铺设海底电缆,建设成本高。(2分)

37. (22 分)

- (1) 西江径流量大,河水的侵蚀和搬运能力较强;(2分)流域面积广,支流多,流程长,来沙量大;(2分)上中游地区流经高原山区,水土流失严重。(2分)
- (2)珠(西)江入海口大多处于珠江口西岸,入海泥沙多,沿海泥沙淤积严重;(2分)退潮时海流自北向南,加剧了西岸泥沙的沉积;(2分)澳门地处珠江口西岸,多淤泥浅滩,利于填海造陆。(2分)
- (3) 滨海湿地减少,红树林消失,生物多样性降低;(2分)新造陆地海拔低,海岸平直,台风、风暴潮等造成的水患增加;(2分)海岸侵蚀严重。
- (4) 科学规划城市布局; (2分) 调整产业结构,发展高附加值的新兴产业; (2分) 借助越来越发达的交通条件。与内陆实现跨区域合作等。(2分)

43. (10分)

积极创新,将功能、时尚与传统文化元素相结合,开发文化创意产品;充分利用媒体资源,丰富宣传手段,加大宣传力度;实施网上产品销售、门票预订等先进的管理手段;以灵活多变的展览形式吸引参观者,缩短历史文化遗产与参观者之间的距离;利用网络平台,延伸旅游产业链,提升文化品牌的影响力。(每点2分,任答3点得6分)

指导游客选择合理的游览路线;限制游客人数上限;定期或错峰举办文化活动,避免游客过度集中。(每点2分,共4分)

新抚力

44. (10分)

原因:全球气候变暖,海水温度升高,(2分)导致热带海域适合珊瑚生存的空间缩小 (2分)涠洲岛纬度较高,处于珊瑚分布的北缘,随着水温的升高,将适合珊瑚的生长。(2 分)

生态意义:在珊瑚礁自然恢复力不足的情况下,通过人工繁育的方法,积极修复珊瑚礁,保证珊瑚生长的持久性;(2分)保护海洋生物的栖息地,维护生物多样性和海洋生态平衡;(2分)为成为未来避难所奠定基础。

官网: http://tv.xdf.cn/; 微信号咨询: tyxdfcn