

回到课程

海底扩张的证据

视频

章节测验

任务点已完成

4.2.2海底扩张的证据 已完成

本次成绩：100

1 【单选题】大西洋中脊被一系列与中脊轴线相垂直的横向断裂所切割,这些断裂属于?()

- A、 平移断层
- B、 转换断层
- C、 剪性断层
- D、 张性断层

我的答案：B

得分：33.3分



2 【多选题】海底扩张的证据主要有几个方面?()

- A、 现代各大陆发现的同类生物化石
- B、 转换断层的发现
- C、 磁异常条带
- D、 深海钻探的证据

我的答案：BCD

得分：33.3分



3 【判断题】地球上大洋地壳的年龄要比大陆地壳古老的多。

我的答案：×

得分：33.4分



上一页

下一页

目录

讨论

笔记



- 3.3 地质时代与生物进化 ✓
- 3.3.1 地球历史时间表中的生... ✓
- 3.3.2 地质时代中的生物进化性 ✓
- 3.4 地质时代与生物进化 ✓
- 3.4.1 进化中古生物学故事 ✓
- 3.4.2 三叶虫是如何进化的? ✓
- 3.5 现代生物学的证据 ✓
- 3.5.1 比较解剖学和胚胎学证据 ✓
- 3.5.2 分子生物学及遗传学证据 ✓
- 3.5.3 生物地理学证据 ✓
- 点击开启自动播放模式
- 第4章 海陆变迁及古地理演变
- 4.1 移动的大陆 ✓
- 4.1.1 世界地图引出的发现 ✓
- 4.1.2 大陆漂移的证据 ✓
- 4.2 古海新底——海底扩张... ✓
- 4.2.1 海底扩张学说的产生 ✓
- 4.2.2 海底扩张的证据 1
- 4.3 岩石圈就像一个“破碎... ✓
- 4.3.1 板块和板块边界 1
- 4.3.2 板块边界故事多 1
- 4.4 板块运动的驱动力 ✓
- 4.4.1 “热点”理论 1
- 4.4.2 地幔柱构造 2
- 4.5 超级大陆的“三生三世” ✓