

潘多拉魔术盒中的第二颗明珠—热河生物群

视频

章节测验

任务点已完成

6.5.2潘多拉魔术盒中的第二颗明珠—热河生物群 已完成 本次成绩：100

1 【单选题】 至今在辽宁热河生物群中发现的不包括()。

- A、 中华龙鸟
- B、 中国鸟龙
- C、 辽宁古果
- D、 莱德利基虫

我的答案： D 得分： 20.0分

2 【判断题】 中华龙鸟和中国鸟龙都是在热河生物群发现的。

我的答案： √ 得分： 20.0分

3 【判断题】 中国热河生物群它是距今约1.4亿-1.2亿年前以中国辽西为最主要产地,可与“澄江生物群”媲美的化石宝库,也称得上是潘多拉魔盒中的第二颗明珠。

我的答案： √ 得分： 20.0分

4 【判断题】 热河生物群诸多重要化石的发现,为研究鸟类起源、羽毛起源、真兽类起源、被子植物起源及昆虫与有花植物的协同演化等重大理论问题提供了极为宝贵的化石依据。

我的答案： √ 得分： 20.0分

5 【判断题】 现在的鸟类也许是由恐龙进化来的。

我的答案： √ 得分： 20.0分

目录

讨论

笔记

- 6.5.2 潘多拉魔术盒中的第二颗明珠 100
- 6.4 飞龙在天潜龙在渊 100
- 6.4.1 会飞的爬行动物—翼龙 100
- 6.4.2 长脖子 的水中怪物—蛇颈龙 100
- 6.4.3 海洋中的精灵—鱼龙 100
- 6.5 在劫难逃的龙族 100
- 6.5.1 小行星撞击带来的灾难 100
- 6.5.2 潘多拉魔术盒中的第二颗明珠 100
- 第7章 从龙到鸟的历程 100
- 7.1 一块火鸡腿骨引发的故事 100
- 7.1.2 鸟类从哪儿来? 100
- 7.1.3 达尔文之犬与恐龙起源说 100
- 7.2 美羽不怕多——羽毛的起源 100
- 7.2.1 先有羽毛还是先有鸟? ... 100
- 7.2.2 羽毛的五彩斑斓及功能 100
- 7.3 “龙鸟之争”——没有赢家 100
- 7.3.1 “龙鸟之争” 100
- 7.3.2 “龙鸟之争”新解 100
- 7.4 蓝天的仰望——鸟类飞翔 100
- 7.4.1 地栖行走起源说 100
- 7.4.2 树栖攀援起源说 100
- 第8章 “绿色使者”——陆生植物 100
- 8.1 古植物的特征与分类 100

目录讨论笔记>

6.5.2 多带尾龙咬皮

6.4 飞龙在天潜龙在渊

6.4.1 会飞的爬行动物—翼龙

6.4.2 长脖子水中怪物—蛇颈龙

6.4.3 海洋中的精灵—鱼龙

6.5 在劫难逃的龙族

6.5.1 小行星撞击带来的灾难

6.5.2 潘多拉魔术盒中的第二...

第7章 从龙到鸟的历程

7.1 一块火鸡腿骨引发的故...

点击开启自动播放模式

7.1.2 鸟类从哪儿来?

7.1.3 达尔文之犬与恐龙起源说

7.2 美羽不怕多——羽毛的...

7.2.1 先有羽毛还是先有鸟? ...

7.2.2 羽毛的五彩斑斓及功能

7.3 “龙鸟之争”——没有...

7.3.1 “龙鸟之争”

7.3.2 “龙鸟之争”新解

7.4 蓝天的向望——鸟类飞...

7.4.1 地栖疾走起源说

7.4.2 树栖攀援起源说

第8章 “绿色使者”——陆生植物..

8.1 古植物的特征与分类