

回到课程

像蕨的裸子植物——种子蕨

视频

章节测验

任务点已完成

8.3.2像蕨的裸子植物——种子蕨 已完成 本次成绩：100

1 【多选题】下列对于种子蕨的种子着生位置描述正确的是?()

- A、 可以长在羽片的末端
- B、 可以长在羽轴或小羽片的基部
- C、 仅分布在小羽片的下表面
- D、 小羽片的上下表面均可生长

我的答案： ABD 得分： 33.3分

2 【判断题】种子蕨是一类已灭绝的裸子植物。

我的答案： √ 得分： 33.3分

3 【判断题】种子蕨的分类采用形态分类方法。

我的答案： √ 得分： 33.4分

上一页

下一页

目录

讨论

笔记

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

8.1.1 古植物的特征与分类

8.1.2 古植物的分类

8.2 依然“人”丁兴旺的蕨...

8.2.1 大地的绿色使者——裸蕨

8.2.2 “齐头并进”的石松和...

8.2.3 真蕨类的盛世王国

8.3 兴盛的裸子植物家族

8.3.1 前裸子植物的艰难尝试

8.3.2 像蕨的裸子植物——种...

8.3.3 “千年铁树能开花”的...

8.3.4 绝灭的科达和顽强的松柏

8.3.5 “一枝独秀”的银杏

8.4 花的使者——被子植物

8.4.1 走进被子植物的世界

8.4.2 被子植物的起源与演化