

# 《生物演化理论十大误区》

## 图书基本信息

书名：《生物演化理论十大误区》

13位ISBN编号：9787302316724

出版时间：2013-6

作者：刘小明

页数：113

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《生物演化理论十大误区》

## 内容概要

《生物演化理论十大误区：由大型动物演化规律挑战达尔文进化论》通过大型动物演化规律对达尔文进化论提出挑战。

动物生殖力响应规律、体型变化规律构成了大型动物演化规律。它解决了大型动物产生与灭绝原因、岛屿物种易灭绝原因、历史上大灭绝事件、物种演化中间过渡种缺失原因、哺乳动物起源、物种演化与人类进化实质等问题，澄清了生物演化理论的十大认识误区。

人类进化与物种演化的性质区别在于，人类进化超越了大型动物演化规律，出现了环境关系性质改变。《生物演化理论十大误区：由大型动物演化规律挑战达尔文进化论》揭示了人类进化的突破性和唯一进步性，并解决了学术界有关进化定义、进步标准、人类定义、人类产生时间和社会生物学长期争议的问题。

# 《生物演化理论十大误区》

## 书籍目录

- ==第1章 动物生殖力响应规律
  - 1.1 动物生殖力响应规律
  - 1.2 生殖力作用机制
  - 1.3 生殖力响应规律的意义
  - 1.4 进化生物学理论的误区
- ==第2章 动物体型变化规律
  - 2.1 大型动物地理分布与行为特点
  - 2.2 体型改变的原因与机制
  - 2.3 体型变化规律和大型动物演化规律
- ==第3章 大型动物灭绝原因
  - 3.1 大型动物演化与气候环境
    - 3.1.1 地球气候周期概况
    - 3.1.2 新生代大型哺乳动物地理分布
    - 3.1.3 大型动物演化与气候环境
  - 3.2 大型动物灭绝原因和机制
  - 3.3 大型动物灭绝的必然性
  - 3.4 大型动物演替基本模式
  - 3.5 大型动物灭绝事件
    - 3.5.1 晚更新世灭绝事件
    - 3.5.2 恐龙灭绝事件
  - 3.6 近代大型动物灭绝与人类责任
- ==第4章 岛屿生物演化和物种保育
  - 4.1 岛屿物种易灭绝原因
  - 4.2 岛屿生物地理学理论误区
    - 4.2.1 岛屿生物地理学理论
    - 4.2.2 岛屿生物地理学理论存在的误区
    - 4.2.3 岛屿生物地理学理论的应用误区
  - 4.3 问题的原因和解决方法
    - 4.3.1 问题的主要原因
    - 4.3.2 对大型动物保育的认识
- ==第5章 演化中间过渡种缺失和大灭绝规模
  - 5.1 物种演化不均衡性
  - 5.2 大灭绝事件和规模
    - 5.2.1 化石分布特点
    - 5.2.2 大灭绝事件和规模
  - 5.3 物种演化中间过渡种缺失
    - 5.3.1 气候周期变化与新物种产生
    - 5.3.2 物种演化中间过渡种缺失
  - 5.4 问题的主要原因
- ==第6章 物种演化逐渐“长进”的误区
  - 6.1 爬行类与哺乳类比较
  - 6.2 爬行类与哺乳类演替原因
  - 6.3 物种演化没有“长进”
- ==第7章 哺乳动物的起源
  - 7.1 地球气候周期与动物类型演替
  - 7.2 似哺乳类爬行动物的演化地位
    - 7.2.1 基本特征和适应性

# 《生物演化理论十大误区》

- 7.2.2 中间过渡种的误区
- 7.2.3 似哺乳类爬行动物的演化地位
- 7.3 哺乳动物的起源
  - ==第8章 物种演化和人类进化性质
  - 8.1 物种演化
  - 8.2 人类进化
  - 8.3 物种演化与人类进化性质的区别
  - 8.4 物种进步标准
    - 8.4.1 混乱的进步标准
    - 8.4.2 唯一的进步标准
  - 8.5 物种进步与生物系统进步
  - 8.6 进化论在物种进步上的误区
  - ==第9章 对人类认识的误区
  - 9.1 人类进步的根本原因
    - 9.1.1 人类进步的突破和断点
    - 9.1.2 人类进步的根本原因
  - 9.2 人类标准
    - 9.2.1 混乱的人类标准
    - 9.2.2 唯一的人类标准
  - 9.3 人类产生的时间
  - 9.4 社会生物学
    - 9.4.1 人类与猿类的社会行为比较
    - 9.4.2 动物社会行为的演化和进化
  - ==第10章 进化定义和人类定义
  - 10.1 进化定义和人类定义
  - 10.2 生命演化树的新结构
  - ==第11章 问题产生的根本原因
  - 11.1 对生物演化基本规律的误解
  - 11.2 对物种演化的误解
  - 11.3 对人类进化的误解
  - ==第12章 生物演化理论的修正
  - 12.1 确立生物演化基本规律的核心地位
  - 12.2 确立人类进化的突破性和唯一进步性
  - ==第13章 人类未来的进化
  - 13.1 人类生存本质
  - 13.2 人类未来的进化
  - 13.3 永远的人类
- 尾声
- 人物点评
- 参考文献
- 术语表
- 后记

# 《生物演化理论十大误区》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)