

<<大丰麋鹿与生物多样性>>

图书基本信息

书名：<<大丰麋鹿与生物多样性>>

13位ISBN编号：9787503862779

10位ISBN编号：7503862777

出版时间：2011-7

出版时间：中国林业出版社

作者：蒋志刚,丁玉华

页数：167

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：<http://www.tushu007.com>

<<大丰麋鹿与生物多样性>>

内容概要

本书包括麋鹿的涅槃；种子植物区系；植被；两栖动物；爬行动物；调查方法；重点保护及特有鸟类；区系特点、重要物种与保护；麋鹿的形态特征与生理生化指标等内容。

本书适合从事相关研究工作的人员参考阅读。

<<大丰麋鹿与生物多样性>>

书籍目录

代前言 麋鹿的涅槃

第1章 概论

- 1.1 社会经济状况
- 1.2 历史沿革
- 1.3 地史演化
- 1.4 气候与水文
- 1.5 生物区系
- 1.6 国际评价

参考文献

第2章 种子植物区系

- 2.1 植物区系分析
- 2.2 属的分布区类型统计分析
- 2.3 植物区系特征

参考文献

第3章 植被

- 3.1 盐沼植被
- 3.2 盐土植被
- 3.3 杂草-灌丛-疏木植被

参考文献

第4章 两栖动物

- 4.1 自然概况
- 4.2 调查方法
- 4.3 调查结果
- 4.4 保护建议

参考文献

第5章 爬行动物

- 5.1 自然概况
- 5.2 调查方法
- 5.3 调查结果
- 5.4 保护建议

参考文献

第6章 鸟类

- 6.1 自然概况
- 6.2 调查方法
- 6.3 数据处理
- 6.4 调查结果
- 6.5 多样性分析
- 6.6 重点保护及特有鸟类

参考文献

第7章 哺乳动物

- 7.1 自然概况
- 7.2 调查方法
- 7.3 调查结果
- 7.4 区系特点、重要物种与保护

参考文献

<<大丰麋鹿与生物多样性>>

第8章 麋鹿的起源、现状与保护对策

- 8.1 麋鹿的发展历史和变迁
- 8.2 种群现状与消长规律
- 8.3 大丰麋鹿种群增长受限因子分析
- 8.4 保护对策

参考文献

第9章 麋鹿的形态特征与生理生化指标

- 1 形态测量方法
- 2 形态特征
 - 2.1 各年龄阶段的体尺
 - 2.2 角
- 3 生理生化指标
 - 3.1 体温
 - 3.2 心率
 - 3.3 呼吸
 - 3.4 血液指标
 - 3.5 尿液理化

参考文献

第10章 大丰麋鹿群对南黄海湿地的适应能力

- 1 研究方法
- 2 结果与分析
 - 2.1 繁殖
 - 2.2 脱角、生茸与换毛
 - 2.3 行为表达
- 3 讨论

参考文献

第11章 麋鹿种群遗传管理

- 11.1 麋鹿的交配制度
- 11.2 麋鹿的交配计策
- 11.3 影响麋鹿有效种群大小的因素
- 11.4 中国麋鹿的遗传多样性
- 11.5 麋鹿种群遗传管理

参考文献

第12章 麋鹿的行为与保护

- 12.1 动物行为与物种保护
- 12.2 麋鹿简史和研究概况
- 12.3 麋鹿适应环境的行为内分泌机制
- 12.4 小结

参考文献

附录一 江苏大丰麋鹿国家级自然保护区植物名录

附录二 江苏大丰麋鹿国家级自然保护区鸟类名录

Milu and Biodiversity in the Dafeng Milu National Nature Reserve

Social economic status

History of the reserve

Coastline evolution

Climate and hydrograph

Biodiversity survey

<<大丰麋鹿与生物多样性>>

Flora

Amphibians and reptiles

Birds

Mammals

History of Milu

Reintroduction of Milu to China

Mating system and effective population size

Genetic diversity in Milu

Constraints on population growth

Behavior and Conservation

Conservation recommendations

International evaluation

References

<<大丰麋鹿与生物多样性>>

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:<http://www.tushu007.com>