## <<黑龙江省珍稀动物保护与利用研>>

#### 图书基本信息

书名:<<黑龙江省珍稀动物保护与利用研究丛书>>

13位ISBN编号:9787811317510

10位ISBN编号:7811317516

出版时间:2011-3

出版时间:东北林业大学出版社

作者:刘丙万,贾竞波 编著

页数:204

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

# <<黑龙江省珍稀动物保护与利用研>>

#### 内容概要

《驼鹿》一书部分借鉴了贾竞波博士及其研究生侯森林、沈才智、卜令浩等和姜广顺博士的研究成果,介绍了驼鹿的分类与分布、驼鹿的生存环境、驼鹿的遗传多样性、驼鹿种群生存力分析、驼鹿行为和驼鹿保护对策等内容,兼有科普性和学术性,以期为驼鹿研究和保护提供基础科学资料。

## <<黑龙江省珍稀动物保护与利用研>>

#### 书籍目录

- 1 驼鹿的分类与分布
- 1.1 形态
- 1.2 驼鹿的种群数量与分布
- 1.3 驼鹿的起源和进化
- 1.4 亚种分化
- 1.5 生境选择
- 1.6 食物组成和环境容纳量
- 1.7 驼鹿行为学研究
- 1.8 驼鹿受人类干扰的生态效应
- 1.9 其他方面
- 2 驼鹿栖息生境与评价
- 2.1 生境类型
- 2.2 生境选择和利用
- 3 驼鹿的遗传多样性
- 3.1 遗传多样性研究概述
- 3.2 遗传多样性研究方法
- 3.3 驼鹿遗传多样性研究
- 4 驼鹿种群生存力分析
- 4.1 驼鹿种群生存力研究
- 4.2 驼鹿种群生存力分析
- 5 驼鹿的行为
- 5.1 驼鹿的繁殖
- 5.2集群行为及日活动节律
- 5.3 驼鹿的人工饲养
- 5.4 驼鹿采食行为
- 6 驼鹿保护对策
- 6.1 圈养驼鹿应激反应与适应性研究及保护对策
- 6.2 驼鹿营养容纳量研究及保护对策
- 6.3 驼鹿种群生存力分析及保护对策
- 6.4 驼鹿受人类干扰的生态效应及其适应与保护对策

# <<黑龙江省珍稀动物保护与利用研>>

#### 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