

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 秦岭山系大熊猫种群对不同环境类型的适应性研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

秦岭山系大熊猫种群对不同环境类型的适应性研究

关键词: **大熊猫** **秦岭山系** **生境适应性**

所属年份: 2004

成果类型: 基础理论

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 陕西佛坪国家级自然保护区管理局

成果摘要:

该项目研究在种群生态学、行为生态学、自然保护管理学理论与方法的基础上,充分利用了现代生态学的研究技术与方法,采用比较研究法全面地研究了处于同一气候特征带上两个不同区域的大熊猫种群、生境特征表现及大熊猫对各自的选择性及适应性。在此基础上,提出了较为科学而合理的保护与管理对策。为今后秦岭大熊猫的深入研究奠定了良好的基础。该研究突破了区域研究的范畴,在地理尺度上扩大了研究范围,既考虑了研究地的实际情况,也充分考虑了研究地周边的情况,符合科学的思维观;首次系统观察和记录了野生大熊猫繁殖交配和产仔育幼的全过程,并形成了完整的影视图像资料,对深入认识大熊猫的社会结构、交配模式、性选择具有重要意义,摸清了研究区大熊猫繁殖交配期的生境选择特征和大熊猫产仔育幼洞穴的性能和构造等特征。

成果完成人: 雍严格;杨兴中;刘雪华;叶新平;金学林;阮英琴;赵纳勋;王学杰;袁朝晖;李宇;孙建存;巩会生;雍立军;宁智刚;宋

成军

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆肉牛高效饲养生产技术推广](#)

[棉粕酵母蛋白饲料开发](#)

[优质细毛羊\(无角类型\)选育](#)

[二十万只巴什拜羊产业开发](#)

[奶牛集约化饲养及提高奶生产...](#)

[良种牛胚胎生物工程及产业化](#)

[羔羊育肥技术](#)

[提高绵羊繁育率技术](#)

[萨帕乐优质羊毛生产技术产业...](#)

[塔里木马鹿产品综合开发](#)

成果交流

推荐成果

- [浙东白鹅人工孵化技术](#) 04-23
- [中国\(浙江\)长毛兔星火特色产...](#) 04-23
- [沙诺9JF\(C\)型孵化、出雏机](#) 04-23
- [9J系列孵化机、出雏机](#) 04-23
- [珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示](#) 04-23
- [煤电两用孵化机系列产品开发](#) 04-23
- [固始鸡\(青脚系和乌骨系\)](#) 04-23
- [实用禽蛋自动温水孵化新技术...](#) 04-23
- [鹅的变温孵化技术要点](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号