

<<养狐实用新技术>>

图书基本信息

书名：<<养狐实用新技术>>

13位ISBN编号：9787508235875

10位ISBN编号：7508235878

出版时间：2005-5

出版时间：金盾出版社

作者：郭永佳

页数：185

字数：135000

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>

<<养狐实用新技术>>

内容概要

本书由中国农业科学院特产研究所郭永佳副研究员等重新修订，该书自1996年面世以来，已9次重印，发行近20万册，深受读者欢迎。

编著者根据养狐业和养狐科技的发展，对本书做了修改和补充，对原有的内容进行了科学的调整，增加了狐的新品种，狐的引种，狐的科学饲养及疾病防治方面的内容，涵盖了国内外养狐的新技术和新成果。

本书内容丰富实用、文字通俗易懂，适合养狐场员工、养狐专业户、毛皮加工人员和有关科技工作者阅读参考。

<<养狐实用新技术>>

书籍目录

第一章 我国养狐业的现状及今后发展方向第二章 狐的生物学特性 一 狐的分类与地理分布 二 狐的生活习性和食性 三 狐的生殖系统生理解剖特点 四 狐的繁殖特点第三章 狐的品种 一 赤狐 二 银黑狐 三 狐属的彩狐 四 北极狐(蓝狐) 五 芬兰北极狐 六 彩色北极狐第四章 狐的引种 一 种狐的选择 二 种狐的运输第五章 狐场的建设 一 狐场的选址与设施 二 笼舍建造第六章 狐的繁殖技术 一 狐的发情鉴定 二 狐的配种 三 狐的妊娠和保胎 四 产仔保活措施 五 生殖激素在狐繁殖中的应用 六 提高狐繁殖力的措施第七章 狐的育种 一 育种的意义 二 育种的目的是方向 三 狐的选择 四 狐的选择程序 五 狐的选配 六 狐的育种方法 七 狐的毛色遗传第八章 狐的饲养第九章 取皮及初步加工第十章 养狐场的计划管理第十一章 狐的疫病防治附表参考文献

<<养狐实用新技术>>

章节摘录

第一章 我国养狐业的现状及今后发展方向 我国养狐业自20世纪初在黑龙江北安县及嫩江流域当地猎人养赤狐以来，已有近100年的历史了。20世纪50年代前，由于社会的变迁和经济技术落后，养狐业始终未能发展起来，真正发展是从1956年起步，大发展是在20世纪80~90年代。当时形成国营、集体和个体一起上的局面，1996年底达到高潮，全国存栏种狐约100多万头。到了1998年由于亚洲金融危机的影响，使狐皮价格不断下滑，特别是北极狐皮价格降到1996年底的1/4~1/3。直到2000年下半年随着亚洲经济开始复苏，养狐业才出现转机。在养狐业处于低谷阶段中，全国除一些大的养殖场仍保持一定数量的种狐外，大部分中、小养狐场纷纷解体，但全国仍有40万~50万头种狐存栏。2001年初由于狐皮价格回升，种狐数量有所增加，全国有种狐60万~80万头。至2004年全国种狐数量超过1996年，达到150多万头。

.....

<<养狐实用新技术>>

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>