

<<毛皮加工及质量鉴定>>

图书基本信息

书名：<<毛皮加工及质量鉴定>>

13位ISBN编号：9787508254586

10位ISBN编号：7508254589

出版时间：2009-3

出版时间：朴厚坤、李育红、许燕 金盾出版社 (2009-03出版)

作者：朴厚坤 等著

页数：182

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>

## <<毛皮加工及质量鉴定>>

### 前言

本书自1999年出版发行以来，深受广大读者欢迎，对毛皮加工及质量鉴定起到了一定的促进作用。10年来已多次印刷，内容一直未能修订。

在此期间，国内外毛皮业发展迅速，毛皮数量和质量也逐年提高。

近年来，我们收到不少读者来信（电）和咨询，他们提出了许多在生产实践中遇到的实际问题，并提出不少宝贵意见，要求再版时补充一些实用性较强的加工工艺、生皮和裘皮制品检验等方面的理论知识和生产技能。

根据读者的要求，除对原版各章节内容加以必要的修改、更新外，还重点增补了毛皮深加工工艺和质量检验方面的内容，提供了可以借鉴和可操作的一些工艺技术，还介绍了国家施行的水貂、狐、貉等几种珍贵毛皮的质量鉴定要求和具体标准。

同时，增加了多幅珍贵的图片，供读者欣赏，以期从中得到启迪。

在第二版编写过程中，引用了赵晋、白莉、李美荣同志的实践经验，还引用了佟煜仁、李维勤、李永欣、周建平同志提供的部分资料和图片素材，对以上各位专家的支持表示衷心感谢。

限于水平，书中疏漏及不妥之处在所难免，殷切希望广大读者和同行们多加批评指正。愿我们同心协力，为发展我国毛皮业作出应有的贡献。

## <<毛皮加工及质量鉴定>>

### 内容概要

本书自1999年出版发行以来，深受读者欢迎，已多次印刷。随着国内外毛皮业的迅速发展，读者也来信（电）和咨询，提出了许多在生产实践中遇到的实际问题。为此，吉林农业大学朴厚坤教授答应上述要求和需要，对此书进行了修订。第二版除对原版各篇章内容进行必要的修改、更新外，还增补了毛皮深加工工艺和质量检验方面的内容，增加了水貂、狐、貉等几种珍贵毛皮的质量要求和检验方法。此书可供毛皮动物饲养和加工人员以及相关科研、教学人员与裘装消费者阅读参考。

## <<毛皮加工及质量鉴定>>

### 书籍目录

第一章 裘皮市场的现状与展望第一节 裘皮业的兴起及其发展历程第二节 国外裘皮市场动态第三节 我国裘皮市场的现状与展望第四节 影响国际裘皮市场发展的因素第五节 国际裘皮市场的贸易方式第二章 制裘原料皮的命名与术语第一节 原料皮的命名第二节 原料皮的一般术语第三节 原料皮的缺陷术语第四节 毛皮检验中常用术语第三章 制裘原料皮的分类及鉴别特征第一节 小毛细皮第二节 大毛细皮第三节 野生动物杂皮第四节 家畜制裘皮第五节 胎毛皮第六节 几种易混淆毛皮的区别第四章 毛皮的组织结构与化学成分第一节 毛的形态结构第二节 皮肤的组织结构第三节 生皮的化学成分第五章 制裘原料皮的质量检验第一节 原料皮的质量要求第二节 影响原料皮质量的几种因素第三节 毛被脱换与毛皮质量的关系第四节 制裘原料皮的质量检验第六章 毛皮加工第一节 毛皮的加工第二节 毛皮鞣制第三节 毛皮加工工艺第七章 毛皮的质量鉴定第一节 制裘原料皮的质量鉴定第二节 毛皮成品的质量检验第三节 毛皮成品的常见缺陷附录 主要毛皮动物名称与商品名对照表 主要参考文献

## <<毛皮加工及质量鉴定>>

### 章节摘录

第一章 裘皮市场的现状与展望第一节 裘皮业的兴起及其发展历程19世纪以前裘皮的货源主要靠野生兽类的捕猎而获得，后来为了弥补自然界野生皮张的不足，人们开始寻求新的裘皮货源途径以满足市场需求。

从19世纪中后期起，人们试图将捕获的野生毛皮兽进行了人工驯养，并获得成功。

水貂的人工饲养在北美洲开始较早，早在1867年，在美国威斯康星州就建立了水貂饲养场。

1871年2月27日《纽约时报》首次报道过Wemon Minkery市场上出现水貂皮的消息。

此后，由于报刊的宣传和毛皮市场的需要，美国明尼苏达、衣阿华、阿拉斯加等州先后建立了水貂饲养场。

以后德国（1926）、挪威（1927）、俄罗斯（1928）、丹麦和瑞典（1930）等国相继从北美引种饲养，于是水貂饲养业迅速发展起来。

狐的人工饲养在北美洲和俄罗斯较早，1883年野生银黑狐的人工繁殖获得成功后，1894年加拿大在爱德华王子岛上创办了第一个养狐场。

1912年后加拿大养狐成风，至1924年养狐场发展到1500处，年终存栏达3.5万只。

以后挪威（1914）、日本（1915）、瑞典（1924）、俄罗斯（1927）等国先后从北美引种，将银黑狐从北美洲传到了亚洲和欧洲。

1937年挪威培育铂色狐（platinum fox）以来，因狐皮昂贵，刺激了养狐生产的迅速发展。

当时铂色狐皮价高达2000美元，轰动了整个毛皮界。

目前北欧养狐业十分发达，其中芬兰居领先地位，占世界狐皮贸易量的67%。

<<毛皮加工及质量鉴定>>

编辑推荐

《毛皮加工及质量鉴定(第2版)》可供毛皮动物饲养和加工人员以及相关科研、教学人员与裘装消费者阅读参考。

<<毛皮加工及质量鉴定>>

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>