

《(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问》

图书基本信息

书名：《(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问答》

13位ISBN编号：9787537514361

10位ISBN编号：7537514364

出版时间：1995-02

出版社：河北科学技术出版社

作者：董忠堂,等

页数：155

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

书籍目录

目录

(一) 肉与肉制品加工

- 怎样搞好畜禽的宰前运输？
- 如何进行畜禽的宰前选择？
- 怎样进行候宰畜禽的饲养管理？
- 怎样进行家畜炭疽病的检疫？
- 如何处理炭疽患畜及其产品？
- 怎样进行家畜结核病的检疫？
- 如何处理结核病患畜及其产品？
- 怎样进行家畜口蹄疫的检疫和处理？
- 怎样进行畜禽沙门氏菌病的宰前检疫？
- 怎样进行畜禽沙门氏菌病的宰后检验和处理？
- 怎样进行猪瘟的检疫和处理？
- 怎样进行鸡新城疫的检疫和处理？
- 怎样进行鸡马立克氏病的检疫和处理？
- 怎样进行禽霍乱的检疫和处理？
- 怎样进行兔瘟的检疫和处理？
- 怎样进行猪囊尾蚴病的检疫和处理？
- 怎样进行牛、羊囊尾蚴病的检疫和处理？
- 屠宰畜禽时用哪些方法击晕？
- 怎样给畜禽放血？
- 怎样给畜禽剥皮、脱毛和开膛？
- 怎样进行胴体的修整？
- 肉由哪几部分组成？什么是肌肉组织？
- 肉中脂肪组织的作用及含量如何？
- 肉中结缔组织的分布及含量如何？
- 肉中骨骼组织的含量及成分如何？
- 肉的化学成分及其特性如何？
- 肉有哪些物理性状？肉的颜色应是怎样的？
- 肉的嫩度是怎样的？
- 肉的滋味、气味和保水性如何？
- 什么是肉的成熟？有哪些过程？
- 什么是肉的腐败？
- 什么是肉的干燥保藏法和盐渍保藏法？
- 怎样进行肉的低温保藏？
- 怎样用高温法和放射线法进行肉的保藏？
- 各种畜禽肉的主要特点是什么？
- 怎样进行肉的品质评定？
- 肉品加工中的盐渍料有哪些？
- 肉品加工中的调味料有哪些？
- 肉品加工中的香辛料有哪些？
- 肉品加工中的保水剂和增稠剂有哪些？
- 肉品加工中的发色辅助剂和防腐剂有哪些？
- 肉品加工中怎样使用食用色素？
- 灌装用肠衣有哪几种？
- 肉品加工中有哪些切绞设备？
- 肉品加工中有哪些调拌设备？

肉品加工中有哪些灌注设备？
肉品加工中有哪些烤熏设备？
肉品加工中有哪些蒸煮设备？
肉品加工中有哪些包装设备？

如何加工腌肉？

如何加工腊肉？

什么是火腿？怎样加工？

怎样灌制香肠？

怎样制做灌肠？

怎样加工香肚？

怎样加工板鸭？

风鸡是怎样加工的？

油淋鸡是怎样加工的？

烧鸡是怎样制做的？

怎样加工扒鸡？

怎样加工卤煮鸡？

怎样加工熏鸡？

怎样加工烤鸡？

怎样加工烤鸭？

怎样加工烤鹅？

怎样加工烤乳猪？

怎样加工烧猪？

怎样制做叉烧肉？

怎样烧烤羊肉？

怎样烤羊肉串？

怎样加工甜皮兔？

怎样加工香酥兔？

怎样加工熏兔？

如何风干下水？

如何熏制下水？

如何烤制下水？

怎样制做猪杂火腿？

怎样酱制下水？

怎样卤制下水？

怎样加工肉干？

怎样加工肉松？

怎样加工肉脯？

（二）蛋与蛋制品加工

蛋的概念和构造是什么？

蛋有哪些化学成分及理化特性？

怎样鉴别禽蛋品质？

怎样进行蛋的贮藏保鲜及运输？

怎样加工皮蛋？

怎样加工糟蛋？

怎样加工醉蛋？

怎样加工冰蛋？

怎样加工蛋粉？

干蛋白是怎样加工成的？

（三）乳与乳制品加工

《(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问》

- 乳的基本概念是什么？
- 乳的成分及其影响因素有哪些？
- 牛乳的理化特性有哪些？
- 加工处理对牛乳成分及性质有哪些影响？
- 乳中有哪些微生物？
- 对鲜乳怎样进行处理？
- 怎样进行牛乳消毒？
- 分离乳需要哪些机械？
- 影响乳分离的因素有哪些？
- 怎样进行乳的分离？
- 怎样加工乳粉？
- 怎样加工炼乳？
- 怎样加工奶油？
- 怎样加工冰淇淋？
- 麦乳精是怎样生产的？
- 如何调制可可牛乳、果味牛乳和咖啡牛乳？
- (四) 其他畜禽产品加工
- 怎样进行生皮的初加工？
- 如何贮藏生皮？
- 鞣制毛皮有哪些准备工序？
- 毛皮的鞣制一般有哪些方法？
- 怎样整理鞣后的毛皮？
- 怎样加工盐渍肠衣？
- 猪干肠衣的加工方法是怎样的？
- 怎样鉴定肠衣品质？
- 怎样加工猪鬃？
- 怎样收集和初加工羽毛？
- 怎样加工骨粉？
- (五) 畜禽产品深度加工知识
- 血液深加工可生产哪些产品？
- 肠的深加工可生产哪些产品？
- 肝脏深加工可生产哪些产品？
- 胆的深加工可生产哪些产品？
- 胰脏深加工可生产哪些产品？
- 心脏深加工可生产哪些产品？
- 胃的深加工可生产哪些产品？
- 脑垂体深加工可生产哪些产品？

《(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问》

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:www.tushu000.com