## <<(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

出版时间:河北科学技术出版社

作者:董忠堂

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

### <<(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问>>

#### 书籍目录

182
<b>/</b> //

(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?

#### <<(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问>>

什	么昂	₹肌	,肉:	组织	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?

# <<(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问>>

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?

# <<(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问>>

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?

### <<(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问>>

<del>/</del> +⊁ +□	ᅮ┲┉	_
怎件川	工蛋粉	•

干蛋白是怎样加工成的?

(三)乳与乳制品加工 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?

### <<(动物饲养篇)畜禽产品加工技术问>>

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:http://www.tushu007.com