

<<高效养蟹短平快>>

图书基本信息

书名：<<高效养蟹短平快>>

13位ISBN编号：9787800963094

10位ISBN编号：7800963098

出版时间：1997-05

出版时间：中国致公出版社

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>

## <<高效养蟹短平快>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一章 河蟹养殖基础知识

- 一 河蟹有什么经济价值
- 二 河蟹有哪些形态特征
- 三 河蟹有哪些生活习性
- 四 河蟹有哪些繁殖习性
- 五 河蟹为什么要蜕壳 怎样蜕壳
- 六 蜕壳受哪些激素影响
- 七 我国天然蟹苗分布如何
- 八 潮汐变化对蟹苗捕捞有什么影响
- 九 蟹苗汛期有什么特点
  - 一 怎样捕捞蟹苗
    - 一一 怎样鉴别蟹苗质量
    - 一二 秋季蟹苗是不是河蟹苗
    - 一三 怎样利用拖网捕捞幼蟹
    - 一四 怎样利用扳网捕捞幼蟹
    - 一五 捕捞长江幼蟹需掌握哪些规律
    - 一六 怎样鉴别幼蟹的质量
    - 一七 干法运输蟹苗要注意哪些事项
    - 一八 怎样利用氧气袋运输蟹苗
    - 一九 如何存放幼蟹
  - 二 怎样区别同样规格的一、二龄幼蟹
    - 二一 河蟹逃逸有什么规律
    - 二二 常用蟹池防逃围子材料有哪些
    - 二三 怎样利用酒瓶建防逃围子
    - 二四 怎样区分河塘蟹与湖泊蟹
    - 二五 河蟹的天然饵料有哪些
    - 二六 河蟹的人工饵料有哪些
    - 二七 怎样培育小硅藻
    - 二八 怎样培育扁胞藻
    - 二九 怎样培育褶皱臂尾轮虫
  - 三 配制河蟹人工配合饵料要从哪几方面着手
    - 三一 河蟹养殖中怎样设置隐蔽场所
    - 三二 水草在养蟹池中有什么作用
    - 三三 在蟹池中怎样移植与栽培水草

#### 第二章 河蟹人工繁殖

- 三四 什么是黄蟹、绿蟹 怎样区别
- 三五 河蟹的性腺发育有什么特点
- 三六 亲蟹是怎样进行交配的
- 三七 雌蟹是怎样进行产卵的
- 三八 雌蟹产卵受哪些因素的影响
- 三九 怎样获得足够量的抱卵蟹
- 四 怎样利用蔑篓运输抱卵蟹
  - 四一 怎样利用蟹苗箱运输抱卵蟹
  - 四二 河蟹人工促产有什么意义 怎样才能搞好人工

## <<高效养蟹短平快>>

促产

四三 河蟹的胚胎发育过程如何

四四 怎样计算抱卵河蟹的入池量

四五 怎样饲养怀卵蟹

四六 生产上怎样提早或延迟怀卵蟹孵幼

四七 怎样饲养产后母蟹

四八 河蟹的胚胎发育受哪些因素影响

四九 河蟹幼体出膜过程如何

五 什么是蚤状幼体 需经哪些步骤才能发育变态成蟹苗

五一 什么是人工育苗 有什么经济意义

五二 河蟹的人工育苗对水质有什么要求

五三 常用的育苗方法有哪几种 各有什么优点

五四 石壁土池育苗对培养池有什么要求

五五 石壁土池育苗怎样搞好清池消毒工作

五六 石壁土池育苗怎样搞好幼体放养工作

五七 培育幼体怎样搞好投饵工作

五八 石壁土池育苗怎样改善水质

五九 温度对石壁土池育苗有什么影响

六 石壁土池育苗怎样搞好水质监测工作

六一 石壁土池育苗怎样搞好蟹苗出池工作

六二 室内工厂化育苗选择场址要注意哪些事项

六三 室内工厂化育苗需要哪些设施 各有什么要求

六四 工化厂育苗过程中要掌握哪些技术要点

六五 怎样利用人工半咸水育苗

六六 蟹苗为什么要暂养 怎样进行暂养

第三章 河蟹人工养殖

六七 河蟹人工养殖可以分为哪两个阶段

六八 我国目前培育蟹种和成蟹养殖主要有哪些方法

六九 怎样利用网箱培育蟹种

七 怎样利用土池培育蟹种

七一 怎样利用水泥池培育蟹种

七二 怎样利用稻田培育蟹种

七三 怎样才能搞好幼蟹临时暂养与捕捞工作

七四 怎样提高河蟹幼体的成活率

七五 成蟹养殖的放养密度多少合适

七六 池塘养蟹要做好哪些准备工作

七七 池养河蟹要做好哪些管理工作

七八 怎样搞好池塘养蟹的安全越冬

七九 怎样利用河沟养蟹

八 怎样利用河滩养蟹

八一 怎样利用湖泊进行网围养蟹

八二 怎样利用大水面拦网养蟹

八三 怎样利用水库养蟹

八四 怎样利用网箱养蟹

八五 怎样利用稻田养蟹

八六 精养鱼塘怎样养蟹

## <<高效养蟹短平快>>

- 八七 怎样利用竹笼吊养成蟹
- 八八 怎样利用湖泊进行河蟹的增养殖
- 八九 什么是蟹苗的人工放流 人工放流要注意哪些事项
- 九 成蟹为什么要暂养 暂养有什么用处
- 九一 怎样利用池塘暂养成蟹
- 九二 怎样利用水泥池暂养成蟹
- 九三 怎样肥育水蟹
- 九四 怎样养成背青肚白河蟹
- 九五 什么是懒蟹 河蟹养殖中怎样防止懒蟹的产生
- 九六 扣蟹性早熟的原因主要有哪几方面
- 九七 怎样防止扣蟹早熟
- 第四章 病害和敌害防治
- 九八 怎样防治菱形海发藻
- 九九 怎样防治聚缩虫病
  - 一 怎样防治水蜈蚣
  - 一 一 怎样防治华镖蚤
  - 一 二 怎样防治弹涂鱼
  - 一 三 怎样防治摇蚊幼虫
  - 一 四 怎样防治曲弓反痛病
  - 一 五 怎样防治腐壳病
  - 一 六 怎样防治黑鳃病
  - 一 七 怎样防治烂肢病
  - 
  - 八 怎样防治水肿病
  - 
  - 九 怎样防治水霉病
  - 
  - 
  - 怎样防治纤毛虫病
  - 一— 怎样防治蟹奴病
  - 一二 怎样防治纹壳不遂病
  - 一三 怎样防治青苔着生病
  - 一四 怎样防治中毒症
  - 一五 怎样防治肠胃鼓气病
- 第五章 成蟹的捕捞与运输
- 一六 成蟹有哪些捕捞方法
- 一七 怎样利用蟹簏捕捞成蟹
- 一八 怎样利用丝网捕捞成蟹
- 一九 怎样利用牵网捕捞成蟹
- 二 怎样利用拖网捕捞成蟹
- 二一 怎样利用拦网捕捞成蟹
- 二二 怎样利用蟹罟捕捞成蟹
- 二三 怎样利用撒网捕捞成蟹
- 二四 怎样利用蟹钓捕捞成蟹
- 二五 怎样利用蟹索捕捞成蟹
- 二六 运输商品蟹要注意哪些事项

<<高效养蟹短平快>>

<<高效养蟹短平快>>

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>