

《鲟鱼规模养殖关键技术》

图书基本信息

书名：《鲟鱼规模养殖关键技术》

13位ISBN编号：9787534535956

10位ISBN编号：7534535956

出版时间：2002-8

出版社：第1版 (2002年1月1日)

作者：强晓刚

页数：215

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

《鲟鱼规模养殖关键技术》

内容概要

鲟鱼广泛分布于北半球欧、亚、美三大洲的北回归线以北水域，是最古老的辐鳍鱼类。鲟鱼肉味鲜美，营养丰富，尤其是鲟鱼卵制成的鱼子酱，因其十分珍贵而被冠之以“黑色黄金”。鲟鱼全身都是“宝”，是一种经济价值极高的亚冷水性鱼类。鲟鱼具有个体大、性成熟晚、生长快、适应性强、病害少等特点，非常适宜人工养殖。我国内陆水域广阔，总面积约2.6亿亩，其中湖泊1.4亿亩、水库3082万亩，池塘3132万亩，而且大部分水域处于气候温和、雨量充足的优越条件下，对开展鲟鱼养殖十分有利。相信大力发展鲟鱼养殖对改善传统的水产养殖结构和养殖模式，培植新的水产经济增长点具有十分重要的意义。

《鲟鱼规模养殖关键技术》

作者简介

张胜宇，男，江苏淮安人，出生于1965年，1987年7月毕业于苏州大学水产学院。现任江苏省淮安市水产技术推广站副站长，市水产科学研究所副所长，水产养殖高级工程师，长期从事水产生产和水产实用技术的研究与推广，多次获得省、市科技进步奖，发表多篇水产学术论文，编著出版了5部著作和科普书籍。

《鲟鱼规模养殖关键技术》

书籍目录

一、概述（一）鲟鱼的种类及自然分布（二）鲟鱼的生物学特性（三）鲟鱼的资源现状及保护（四）国内外鲟鱼的研究概况（五）发展鲟鱼养殖的意义二、史氏鲟的人工养殖（一）史氏鲟的生物学特性（二）史氏鲟的工人繁殖（三）史氏鲟仔鱼、稚鱼培育（四）史氏鲟幼鱼培育（五）史氏鲟成鱼养殖三、几种常见鲟鱼养殖技术（一）俄罗斯鲟养殖技术（二）小体鲟养殖技术（三）匙吻鲟养殖技术（四）中华鲟养殖技术（五）西北利亚鲟养殖技术（六）杂交鲟养殖技术四、鲟鱼的营养需求及饲料（一）鲟鱼的营养需求（二）鲟鱼饲养的咱类（三）鲟鱼人工配合饲料的配制（四）生物饵料的培养（五）投饲方法五、鲟寻的病害防治（一）发病原因（二）疾病的预防（三）鲟鱼主要疾病的防治六、鲟鱼的运输七、鲟鱼的加工与利用

《鲟鱼规模养殖关键技术》

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:www.tushu000.com