

<<海水水产新品种养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<海水水产新品种养殖技术>>

13位ISBN编号：9787109086562

10位ISBN编号：7109086569

出版时间：2004-1

出版时间：中国农业出版社

作者：王玉堂,王玉堂 编

页数：207

字数：167000

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>

<<海水水产新品种养殖技术>>

内容概要

本书详细介绍了海蜇、河鲀、弹涂鱼、黑裙、红鳍笛鲷、鲎、胡椒鲷、锯缘青蟹、绿鳍马面鲀、三疣梭子蟹、南美白对虾、星鲽、星鳗、真鲷、大菱鲆等16个海水新品种的生物学特性，人工繁殖，苗种培育，成鱼养殖和病害防治等内容。

本书内容丰容，可操作性强，文字通俗易懂，可供广大海水养殖者、水产技术推广人员、科技人员和有关水产院校师生参考。

<<海水水产新品种养殖技术>>

书籍目录

序前言一、海蜇的人工养殖技术（一）生物学特性（二）人工育苗技术（三）人工养殖二、河鲀的人工养殖技术（一）生物学特性（二）暗纹东方鲀的繁殖技术（三）双斑东方鲀的繁殖技术（四）菊黄东方鲀的繁殖技术三、弹涂鱼的增养殖技术（一）生物学特性（二）增养殖技术四、黑鲟的人工养殖技术（一）生物学特性（二）人工繁殖技术五、红鳍笛鲷的人工养殖技术（一）生物学特性（二）人工繁殖技术（三）苗种培育（四）成鱼养殖技术六、鲎的人工繁殖技术（一）生物学特性（二）人工繁殖技术七、胡椒鲷的人工养殖技术（一）生物学特性（二）人工育苗技术八、锯缘青蟹的人工养殖技术（一）生物学特性（二）工厂化育苗技术（三）养成技术（四）病害防治九、军曹鱼的人工养殖技术（一）生物学特性（二）人工繁殖技术（三）鱼苗培育（四）商品鱼养殖十、绿鳍马面鲀的网箱养殖技术.....十一、三疣梭子蟹的人工养殖技术十二、南美白对换虾的养殖技术十三、星鲽的人工养殖技术十四、星鳗的人工养殖技术十五、真鲷的人工养殖技术十六、大菱鲆的人工养殖技术

<<海水水产新品种养殖技术>>

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:<http://www.tushu007.com>