

- 日本对虾与青斑混养试验 雷从改 林海城
- 池塘主养湘云鲫高产试验 张挺
- 养殖水体和饲料中添加光合细菌对鳄龟生长的影响 王权 王建国
- 对青鱼两种精养模式的比较研究 殷文健 张宪中 何俊
- 2013年江苏省水产养殖病情监测分析 方苹 倪金梯
- 獐子岛打造O2O电商平台,与用户零距离对接
- 从样本盈亏评估太湖生态养蟹的前景与模式 孙红 吴志明
- 山东莱州市斑石鲷人工育苗在国内首获成功
- 池塘错峰养殖技术与效益分析 周国平 朱银安 薛洋 王庆
- "虾稻共作"养殖技术 周多勇 舒娜娜 王淑娟
- 小黄鱼幼鱼人工培育技术 徐献明 张志勇 曹昆
- 雷霖霖:工业化养殖可实现国人水产梦
- 黄颡鱼人工繁育技术初探 张星朗 高宏伟 周小愿 贾秋红 高志
- 广西龟鳖养殖产业现状及发展新思路 陈世富
- 池塘仿自然生态养殖乌龟技术探讨 冯毅
- 基于生物絮凝技术的水产养殖模式 陈颜锋
- 浅谈大宗淡水鱼夏花鱼苗池塘培育技术要点 张相洋
- 常州市黄天荡河蟹产业发展探析 何玮 吴建敏
- 翘嘴红鲌和美国加州鲈河道网箱混养技术 韩晓磊 周明良 韩曜平 徐仁义 徐建荣 赵卫东
- 虾蟹与沙塘鳢混养新技术 徐宇 史杨白 朱锡和 王崇华
- 长江水产研究所研制出可预防罗非鱼脂肪肝的饲料
- 罗非鱼钢丝透光薄膜越冬大棚标准化养殖技术总结 文衍红 黄凯
- 黄颡鱼常见疾病的诊断与防治技术 郭海山 张洪利
- 几种实验用鱼类致病菌株的鉴定 王明珠 丁玉
- 创新河沟利用方式,开辟渔业发展新领地 曹华
- 梭鱼与日本中华鳖池塘生态高效混养技术要点 嵇爱华
- 中科院南海海洋研究所发现激素调控对虾卵巢成熟新机制
- "黄选1号"三疣梭子蟹新品种成功安家江苏连云港赣榆
- 山东烟台:海肠捕捞难满足需求 发展养殖是趋势
- 广东东莞:水产品快速检测实验室成示范点
- 安徽六安舒城县开展黄鳝规模化仿生态苗种繁育
- 浙江舟山普陀区:成功试养黄姑鱼
- 青海湖裸鲤资源恢复至3.9万吨

