

中国水产®

3

2020 月刊

CHINA FISHERIES

中华人民共和国农业农村部主管

行业核心期刊

◎ 农业农村部开展水产品稳产保供视频调度会商



◎ 全国水产技术推广总站部署

新冠肺炎疫情防控期间水产技术推广服务重点工作

◎ 《远洋渔业管理规定》修订版公布

◎ 技术平台：

水产养殖新品种——罗非鱼“壮罗1号” 鮰鲂“先锋2号”

“168”生态循环高效水产养殖模式



扫一扫，关注水产那些事儿！

万方数据

contents

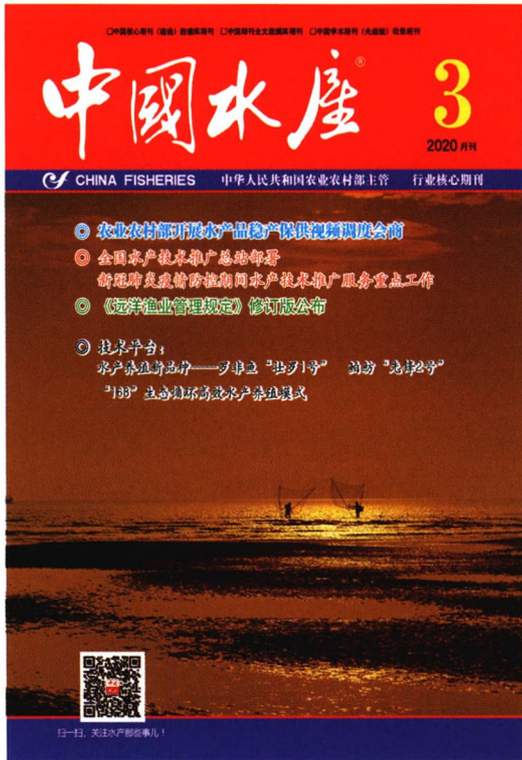
目次

2020年第3期 总第532期

2020年3月5日出版



微信号: fishery1958



封面: 耕海牧渔

设计: 姚宏伟

1 / 要闻速览

本期聚焦

2 / 农业农村部开展水产品稳产保供视频调度会商

4 / 农业农村部等三部委推动养殖业加快复工复产



7 / 国务院联防联控机制召开新闻发布会

农业农村部渔业渔政管理局就渔业有关情况答记者问



封面题字：许德珩

中国水产®

ZHONG GUO SHUI CHAN

主管：中华人民共和国农业农村部
主办：全国水产技术推广总站

社 长 崔利锋
总 编 于秀娟
副 总 编 周玉国
主 编 李 颖
电 话 010-59195488

栏目编辑 党子乔 张馨馨 单袁
电话 010-59195483/5485/5482
传真 010-59195481
邮箱 fish8899@vip.163.com

美术编辑 张莹

发行业务 010-59195481
广告业务 010-59195487

编辑出版 中国水产杂志社
地址 北京市朝阳区麦子店街18号 (100125)

开户银行 农行北京朝阳路北支行
账号 1104 0101 0400 1570 1
户名 中国水产杂志社
国内联行行号 103100004011
市内交换号 0052

微信支付



中国水产的店铺

期刊出版许可证 京期出证字第2915号
广告发布登记 京朝工商广登字20170125号
刊号 ISSN1002-6681
CN11-1154/S

国内定价 20元/期
台港澳定价 300元 (人民币) /年
国外定价 240美元/年

国内发行 北京市邮政局 代号：2-136
国外发行 中国国际图书贸易总公司 代号：M930

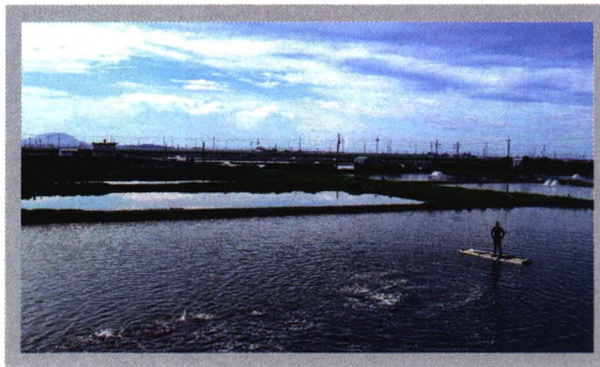
发行广告独家代理
北京艺天文化传媒有限公司

电话 010-57620158 13810397256
QQ 3011007365
邮箱 ytwhecm@qq.com
地址 北京市朝阳区博泰国际B座612
开户银行 工行北京麦子店支行
账号 020 020 850 920 001 0812

印刷 北京中科印刷有限公司

10 / 农业农村部应对

新冠肺炎疫情发布《春季水产养殖技术操作指南》



14 / 全国水产技术推广总站部署新冠肺炎疫情

防控期间水产技术推广服务重点工作

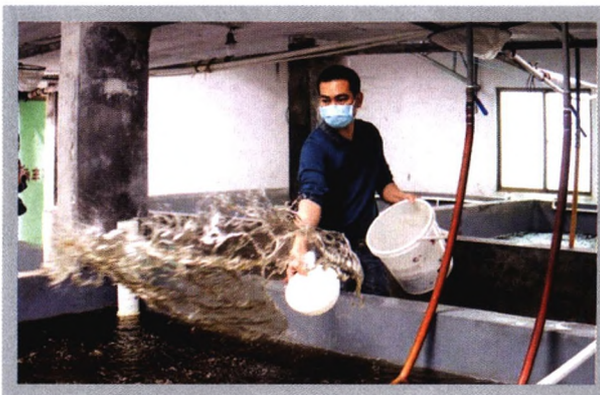
综合信息

16 / 《远洋渔业管理规定》修订版公布

17 / 农业农村部公布渔获物定点上岸渔港申报标准



18 / 各地渔业主管部门积极稳产保供应对新冠肺炎疫情



20 / 水产品是大自然赐予人类的礼物

/孟彦 梁宏伟 曾令兵



23 / 国家海水鱼产业技术体系推动海水鱼产业绿色发展

/王琳 关长涛 徐永江

水生野生动物保护海昌奖专栏

25 / 2017年海昌奖获奖者先进事迹 (十三)

探讨分析

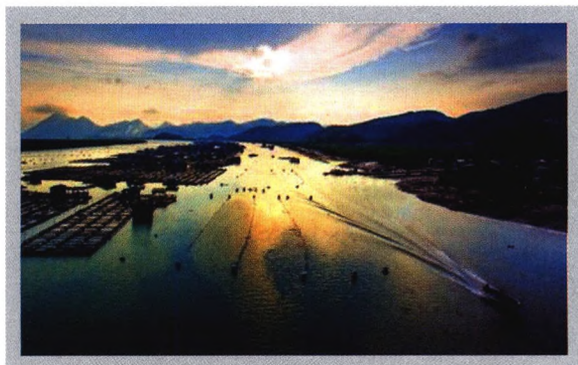
26 / 韩国海洋牧场建设经验与借鉴

/李苗 罗刚



29 / 现代渔业产业转型发展路径与支撑体系分析

/王茂祥 应志芳



33 / 建设海洋牧场 点燃海洋经济发展新思路
——以青岛鲁海丰海洋牧场为例

/周兴



37 / 新冠肺炎疫情对渔业经济的影响及应对建议

/张收元

40 / 浅析渔业船员任职资历的审定和监管

/姚宏伟

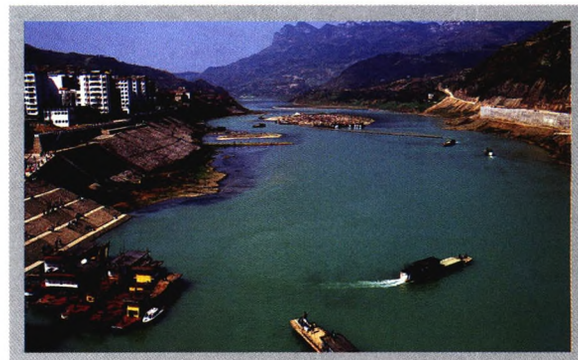


43 / 重庆市池塘内循环微流水养殖现状与发展对策

/梅会清 袁建明 金素雅 等

46 / 贵州大水面生态渔业产业体系构建研究

/郝志斌 杨荣芳 商崇菊



技术交流

52 / “168”生态循环高效水产养殖模式

/王健华 王飞 张超峰 等



56 / 斑点叉尾鮰池塘工业化两种不同规格生态养殖模式试验

/蔡德森

60 / 美国鲈鱼苗种温室流水系统养殖试验

/姚高华 陈小明 周凡 等

63 / 浅析微纳米气泡曝气技术在水产养殖方面的应用

/杨文华 薛晓莉 刘永好 等

68 / 三度空间造景——以青龙石为例

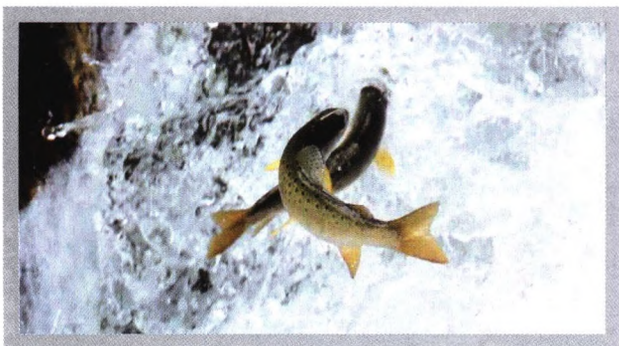
/柳燕子 徐鹏 王建福

72 / 大鲵地下室养殖模式探讨

/张玉清

77 / 秦岭高海拔山区溪流水培育秦岭细鳞鲑苗种及病害防治技术要点

/马颖琪



80 / 北方寒冷地区稻田主养鲫鱼搭养柳根鱼技术试验

/郭贵良 刁海生 赵宁 等

北京市鲟鱼、鲑鳟鱼创新团队专栏

83 / 鲟鱼产业应对新冠肺炎疫情的对策建议

/现代农业产业技术体系北京市鲟鱼鲑鳟鱼创新团队

池塘循环流水养殖系统

85 / 池塘循环流水养殖系统基本原理（十一）

健康养殖

水产养殖新品种

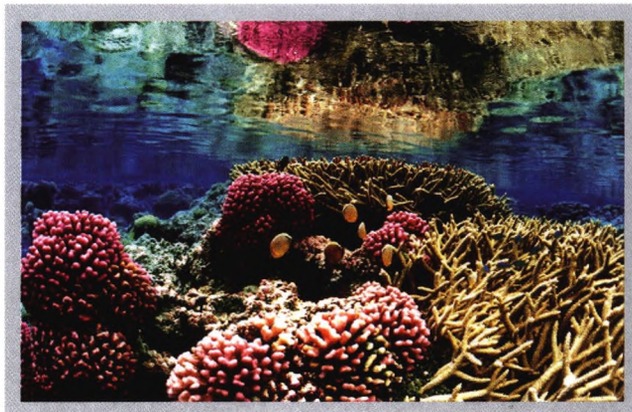
87 / 罗非鱼“壮罗1号”

鮰鲂“先锋2号”

休闲渔悦

96 / 大堡礁的珊瑚白化危机

/吕传彬



98 / 休闲渔业赛事（一）

◆◆◆ 本刊声明 ◆◆◆

近期，网络上出现一些不法分子打着本刊旗号，假冒编辑部工作人员，通过电子邮件的方式，向投稿作者骗取审稿费、版面费。就此本刊郑重声明：本刊发表文章择优录取，不以任何形式收取费用。

本刊选用了部分国内外资料图片，敬请作者与本刊联系，并领取稿酬。本刊为“中国期刊全文数据库”全文收录期刊。作者稿件自发表之日起本刊就取得了出版权和独家使用与代理权，该著作权使用费与本刊稿酬一并支付，凡向本刊投稿者视同认可并授权本刊上述做法。

中国水产杂志社

广告索引

封二	无锡渔愉鱼科技有限公司
前彩1	浙江富地机械有限公司
前彩2	仙游县腾龙养殖专业合作社
前彩3	广东南风王科技有限公司
前彩4	欢迎订阅《中国水产》
前彩5	中国渔业互保协会
前彩6	中国水产科学研究院渔业工程研究所
栏目插页	
50	农业农村部长江流域渔政监督管理办公室
59	全国渔业影像资料库征稿启事
后彩1	青岛昱昌科技有限公司
后彩1	合理用药水产养殖
后彩2	金湖小青青机电设备有限公司
后彩2	延边马苏大麻哈水产良种场
封三	苏州捷安信息科技有限公司
封底	苏州捷安信息科技有限公司

contents

CHINA FISHERIES

VOL.532, NO.3, MAR 2020

26

Experience and reference of South Korea's marine ranch construction

/Li Miao et,al

29

Analysis on the transformation development path and supporting system of modern fishery industry

/Wang Maoxiang et,al

56

Experimental study on two different types of ecological aquaculture models of channel catfish pond industrialization

/Cai Desen

63

Application of micro nano bubble aeration technology in aquaculture

/Yang Wenhua et,al

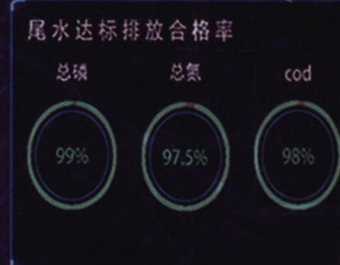
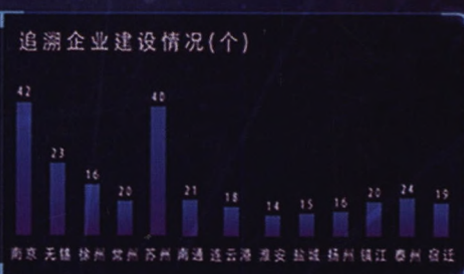
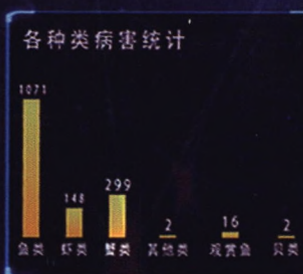
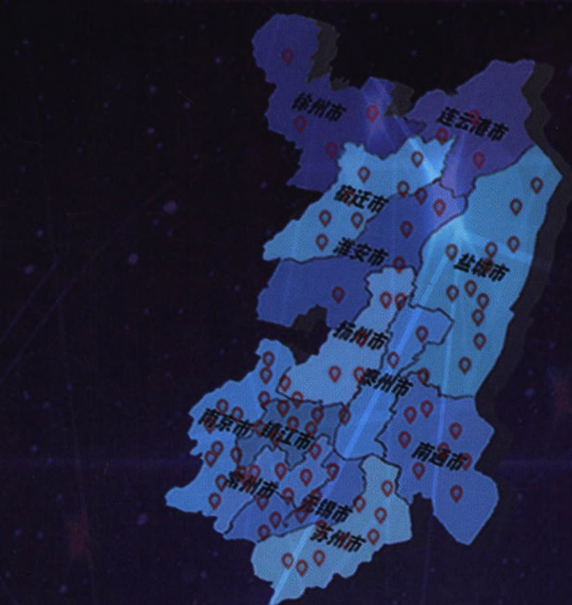
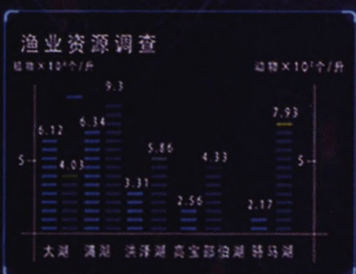
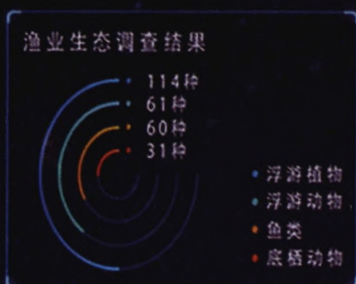
68

Three-dimensional space landscape — a case study of qinglongshi

/Liu Yanzi et,al

水产绿色发展管理服务平台

水产绿色养殖高质量发展管理服务平台



技术支持:

全国水产技术推广总站

中国水产科学研究院

水科院渔业机械研究所

江苏省渔业技术推广中心

水产品质量安全智慧管理

渔业资源保护大数据管理分析

养殖尾水排放动态预警分析

渔业生态环境大数据管理分析

苗种产地检疫智慧管理

养殖病害测报大数据预警分析



邮发代号: 2-136

刊号: ISSN 1002-6681
CN11-1154/S

定价: 20元