

嗜水气单胞菌AH10(CCTCC AB2014155) 的全基因组测序	张国亮 王浩 张也 许丹 吕利群
鲉形目鱼类DNA条形码分析及鲉科DNA条形码电子芯片建立	柳淑芳 李献儒 杨钰 杨善军 庄志猛
黄河鲤全同胞家系的微卫星标记亲子鉴定	王新华 俞小牧 冯建新 童金苟
三疣梭子蟹细胞Cdk7基因克隆及其在卵巢发育中的表达	贾复龙 孟宪亮 刘萍 李健 高保全
栉江珧wnt4 基因cDNA的克隆表达及调控	王昌勃 李琪 于瑞海 孔令锋 于红
斑节对虾增殖细胞核抗原基因克隆及表达分析	王成扬 赵超 傅明骏 邱丽华
半滑舌鳎CD40基因克隆及其免疫功能分析 位战飞 郭华 李海龙 郑卫卫 王文文 戴欢 朱颖 刘洋 董忠典 陈松林	
凡纳滨对虾核自身抗原精子蛋白基因克隆及其表达	颜婕 刘红 方昱 蔡生力
半滑舌鳎孕酮受体膜组分1基因的克隆及组织和时空表达规律	
福瑞鲤与豫选黄河鲤选育群体的遗传结构及亲本间遗传距离分布	
长牡蛎壳黑和壳白选育群体生长性状的选择效应	王许波 李琪 孔令锋 于瑞海 于红
中国近海棱梭拉丁名的更正	刘璐 高天翔 韩志强 李纯厚 孙典荣 宋娜
长江、黄河和辽河种群中华绒螯蟹雄体成蟹可食组织营养组成的比较	
周期性盐度波动对凡纳滨对虾游离氨基酸含量及渗透调节相关基因表达的影响	张丹 王芳 董双林
碳酸盐碱度对脊尾白虾生存、生长、繁殖及免疫酶活性的影响	柳飞 李健 李吉涛 葛倩倩 葛红星 沈明明
褐牙鲆幼鱼能量分配对限制溶解氧供应及恢复的响应	熊向英 黄国强 李洁 唐夏 张秀梅
盐度对中华绒螯蟹仔蟹标准代谢的影响	黄孝锋 赵峰 王好 宋超 张涛 庄平
<u>山东沿海养殖和野生双齿闸沙蚕营养成分比较及饵料安全性评价</u>	
吉富罗非鱼对饲料中苯丙氨酸的需要量	蒋明 武文一 文华 刘伟 吴凡 田娟 杨长庚
再议东黄渤海带鱼种群划分问题	徐兆礼 陈佳杰
象山港蓝点马鲛鱼卵、仔稚鱼的时空分布特征及其与环境因子关系	
冬、春季黄海不同粒级浮游生物的脂肪酸组成	彭亮 左涛 时永强 王俊 吕末晓
黄河裸裂尻鱼无乳链球菌的分离鉴定与多位点序列分型	
《中国水产科学》征稿简则	
2016年《中国水产科学》征订启事	