

三峡水库对坝下河流水文情势影响研究	王鸿翔 陈鼎新 李越 查胡飞 郭文献
基于GIS的水文生态空间数据库及管理系统研发	徐斌 张艳
云南高原杞麓湖流域的景观格局与水质变化	普军伟 赵筱青 顾泽贤 卢飞飞 郑田甜 高翔宇 陈俊旭 易琦
三峡水库汛期运行对长江干支流浮游植物的影响	朱爱民 程郁春 周连凤 李嗣新
北京密云水库底栖动物群落结构及其时空变化	李永刚 胡庆杰 曲疆奇 宗海明 王健 张清靖
清江利川段底栖动物群落结构及水质生物学评价	刘林峰 潘超 周驰 苗滕 熊文 刘伟 李祝 徐德雄 赵以军 高健
大泉沟水库浮游植物群落特征及其与环境因子的关系	
阿海电站4种土著鱼标志放流效果初报	
流水和静水条件下鲢幼鱼对不同强度光源的趋性研究	王琼 林晨宇 罗佳 祝银 刘雁 刘国勇 刘德富 石小涛
雅砻江硬刺松潘裸鲤的胚胎及仔鱼发育研究	徐滨 魏开金 朱祥云 甘维熊 邓龙君 徐进 马宝珊 郭峰
可可托海水库江鳕个体生物学研究	阿达可白克·可尔江 谢从新 蔡林钢 马徐发 郭焱
人工养殖宽体沙鳅亲鱼肌肉营养成分分析与评价	
基于线粒体Cytb基因序列的洞庭湖河蚬遗传多样性分析	王剑平 朱鹏飞 王健 桂雨婷 李德亮
硫掺杂二氧化钛的光催化活性及其对微囊藻毒素的降解	彭晓叶 汤嘉雯 杨钧岩 孙巍峰 王旭娜 江敏
刺苦草对铜胁迫的耐受性及其恢复能力研究	陈璐 李威 王敏 高桂青 周际海 樊后保 钟家有
池塘养殖水体中土著反硝化细菌的分离与初步鉴定	张元
人工鱼巢及孵化暂养槽在三峡水库产粘性卵鱼类资源保护中的应用	王军红 姜伟 高勇 陈磊 鄢星晨 李莎