行业

寒冷地

高白鲑 艾比湖

新疆伊

卤虫资:

博斯腾

新疆天

额尔齐 赛里木

凹目白:

成身

页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术 国科社区 博 客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛

## NASTERN 现代农业

现代种植 | 健康养殖 | 绿色蔬果 | 水产渔业 | 贮藏加工 | 土肥植保 | : 专题资讯

当前位置:科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 黄鳝主要病害的调查及病原研究

请输入查询关键词

科技频道 世 捜索

## 黄鳝主要病害的调查及病原研究

关键词: 病害 黄鳝 病原 调查

成果类型:应用技术 所属年份: 2000 成果体现形式:农业、生物新品种 所处阶段:初期阶段 知识产权形式: 项目合作方式: 其他

成果完成单位: 浙江省淡水水产研究所

## 成果摘要:

通过向养殖场、养殖专业户和水产行政部门调查、访问,了解生产上发现的黄鳝病害进行了流行病学调查,基本摸清了 黄鳝的发病症状,发病季节,病害传播情况,为确定主要病害提供基础资料。

成果完成人: 沈锦玉;钱冬;尹文林;沈智华;曹铮;刘问;吴颖蕾;张念慈

完整信息

## 推荐成果

· 中华绒螯蟹离体孵化技术研究	04-23
· <u>银鱼</u> 增移殖系列技术	04-23
· <u>梭鱼</u> 人工繁殖技术的研究	04-23
· <u>浙江(诸暨)珍珠业星火特色产</u>	04-23
• 建鲤繁殖试验研究	04-23
· 角螺人工育苗技术研究	04-23
· 湾鳄人工孵化技术研究	04-23