

水生态学杂志

[首页](#)[期刊简介](#)[编委会](#)[审稿说明](#)[投稿须知](#)[广告合作](#)[杂志订阅](#)[联系我们](#)

利用水生植物改善南太湖水质的研究

投稿时间： 2011-07-15 最后修改时间： 2011-08-08

中文关键词：

英文关键词：

基金项目：

作者

单位

E-mail

[张爱菊](#) [浙江省淡水水产研究所, 湖州 313001](#)

zhangaiju2003@yahoo.com.cn

[叶金云](#) [湖州师范学院, 湖州 313001](#)

[赵汉取](#) [浙江省淡水水产研究所, 湖州 313001](#)

[原居林](#) [浙江省淡水水产研究所, 湖州 313001](#)

[沈锦玉](#) [浙江省淡水水产研究所, 湖州 313001](#)

摘要点击次数: **389**

全文下载次数: **177**

中文摘要：

英文摘要：

张爱菊,叶金云,赵汉取,原居林,沈锦玉.2011.利用水生植物改善南太湖水质的研究[J].水生态学杂志,32(6):32-37.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭