

农业资源与环境科学

安庆沿江湿地自然保护区水系分布与特征研究

金宝石

安庆师范学院资源环境学院, 安徽安庆 246011

收稿日期 2008-4-21 修回日期 2008-5-21 网络版发布日期 2008-7-18 接受日期

摘要 安庆沿江湿地位于长江中下流平原, 北倚大别山、南临长江, 地形复杂, 水系发达, 河网密布, 湖泊众多。笔者根据相关文献、基础地理数据、遥感制图以及实地考察, 分析了自然保护区内河流、湖泊分布及其特征, 湖泊水域变化规律, 从而为该区域的湿地生态系统的利用与保护、山区水土流失、土地资源变化、水环境以及城镇体系分布等相关研究提供科学参考。

关键词 [安庆沿江湿地](#); [河流](#); [湖泊](#); [水域变化](#); [遥感制图](#)

分类号 [P343.3](#)

DOI:

对应的英文版文章: [20086018](#)

通讯作者:

baoshijin@sohu.com, jinbsh@aqtc.edu.cn

作者个人主页: 金宝石

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(600KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“安庆沿江湿地; 河流; 湖泊; 水域变化; 遥感制图”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [金宝石](#)