

栏目设置见目录

长江流域综合规划的实施对流域环境影响概述

罗小勇 傅慧源 李斐 张季

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 流域综合规划对环境的影响涉及面广, 影响因素复杂, 受影响的环境系统及环境要素较多。《长江流域综合规划》涉及专项规划较多, 各项规划总体布局、规划方案、工程规模及实施时序是决定规划环境影响的基本因素。在分析长江流域环境现状的基础上, 对流域综合规划影响进行分析识别, 重点分析综合规划实施对水文水资源、水环境、生态环境、土地资源、社会环境等5个方面的环境影响, 并针对影响提出相应环境保护对策措施。

**关键词** [环境影响](#); [保护对策](#); [综合规划](#); [长江流域](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [201310h5](#)

通讯作者:

作者个人主页: 罗小勇 傅慧源 李斐 张季

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#)(1964KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#)(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“环境影响; 保护对策; 综合规划; 长江流域”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [罗小勇 傅慧源 李斐 张季](#)