

栏目设置见目录

长江流域水力资源与水电规划

柳林云 丁毅

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

随着社会经济的发展和长江流域水力资源开发力度的不断加大,水力开发与环境保护的矛盾越来越突出,新的水力资源开发规划必须充分重视人与自然的和谐相处。在分析长江流域水力资源总量、分布特点、开发现状、开发潜力的基础上,比较了长江流域3次综合规划成果,讨论了长江流域水力开发的有关问题。认为,长江流域水力资源开发必须坚持综合利用、有序开发、重视治理开发与环境保护的关系、强调重视水库群联合调度等原则。

关键词 [水力资源](#); [水电规划](#); [流域综合规划](#); [长江流域](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [201310h18](#)

通讯作者:

作者个人主页: [柳林云 丁毅](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(782KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“水力资源; 水电规划; 流域综合规划; 长江流域” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [柳林云 丁毅](#)