

规划设计

蒲石河抽水蓄能电上主接线设计方案经济性评定

范立军, 崇春莹, 吕亚泉

中水东北勘测设计研究有限责任公司

收稿日期 2005-8-3 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文介绍蒲石河抽水蓄能电站主接线设计方案经济比较要点, 提出主接线设计方案比选中的问题, 建议制定主接线设计方案经济比较的范围、内容和深度细则及其评价标准。

关键词 [方案经济比较; 比较细则; 评价标准](#)

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [TV511](#)

通讯作者 范立军

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ 本刊中 [包含“方案经济比较; 比较细则; 评价标准”的相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [范立军的文章](#)

· [崇春莹的文章](#)

· [吕亚泉的文章](#)