

规划设计

富地营子水电站电工二次专业设计

张庆伟, 王相奎, 杨德军

黑河市西沟水电有限责任公司

收稿日期 2004-7-9 修回日期 网络版发布日期:

摘要 富地营子水电站电工二次专业设计和设备选型满足了以计算机监控为主, 常规监控为辅的需要, 如发电机组继电保护装置、电调和励磁等均条用微机型设备, 避免了交垭因技术改造而带来的经济浪费与施工麻烦, 可供中小型水电站电工二次专业设计及设备选型借鉴。

关键词 [水电站](#); [电工二次](#); [富地营子](#)

Design of electric secondary specialty in Fudiyingzi hydropower station

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [TV734](#)

通讯作者 张庆伟

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“[水电站](#); [电工二次](#); [富地营子](#)”的 [相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [张庆伟的文章](#)

· [王相奎的文章](#)

· [杨德军的文章](#)