

节能与环保

水平衡试验前后节水效果分析

秦立新, 张建福, 吴涛

新疆华电红雁池发电有限责任公司, 新疆 乌鲁木齐 830047

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 针对新疆华电红雁池发电有限责任公司秋冬季水平衡试验中发现的主要排水问题进行了原因分析, 对冷却塔排污水、厂区暖汽系统排水、冲灰渣系统外排水提出了具体的节水改造方案。改造后该公司循环水浓缩倍率明显提高, 综合水耗明显降低。

关键词 [水平衡试验](#); [改造](#); [节水](#); [分析](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

秦立新

作者个人主页: [秦立新](#); [张建福](#); [吴涛](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(885KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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“水平衡试验; 改造; 节水; 分析”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [秦立新](#)

· [张建福](#)

· [吴涛](#)