

一线动态

600MW发电机定子线棒出水温差异常分析及对策

黄子波

深圳市南江电气实业有限公司, 广东 深圳 518110

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 针对某电厂600MW发电机定子线圈上层线棒运行中出水温差出现的异常现象, 对异常原因进行了综合分析, 简述了处理过程, 提出了在发电机出水温差数据异常时的处理对策。

**关键词** [发电机定子线棒; 出水温差异常; 原因分析; 处理对策](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

作者个人主页: [黄子波](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(308KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“发电机定子线棒; 出水温差异常; 原因分析; 处理对策”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [黄子波](#)