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
- ▶ <u>PDF</u>(308KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶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

- ▶ <u>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"</u>的 相关文章
- ▶本文作者相关文章
 - 黄子波