

一线动态

HM-200C1D2氢气发生器故障分析

夏文武

广东惠州天然气发电有限公司, 广东 惠州 516082

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对广东惠州天然气发电有限公司HM-200C1D2氢气发生器运行中的故障进行分析, 采取针对性的备件更换、设备修复及系统改造等有效措施, 恢复了氢气发生器安全、稳定、经济的运行。给出了合理的维护建议, 为氢气发生器长久稳定运行打下了坚实基础。

关键词 [工作现状; 故障分析; 故障处理; 维护建议](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [夏文武](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(302KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“工作现状; 故障分析; 故障处理; 维护建议”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [夏文武](#)