

[杂志简介](#)[信息发布](#)[投稿须知](#)[杂志订阅](#)[在线阅读](#)[广告服务](#)[年度索引](#)[在线投稿](#)

文章名称：转子/轴承系统的油膜稳定性分析在旋转机械故障解决中的应用 ----- 岳峰杰 等

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2007-8-17

文章等级： ★★★☆☆

下载次数： 83

::文章简介::

摘要：介绍了转子/轴承系统的油膜稳定性分析理论，通过理论分析提出提高轴承稳定性的具体措施。关键词：旋转机械 油膜 故障诊断 Abstract: The theory of oil film stable analysis for rotor and bearing system is introduced. The specific measures of improving the bearing stability is put forward by theoretical analysis . Key words: Rotating machinery Oil film Trouble diagnosis

::下载地址::



[下载地址1](#)

人气： 82

中国风机技术网

www.cftn.cn

Copyright © 2004 - 2008 cftn.cn All Rights Reserved. 辽ICP备06004220号

地址：沈阳经济技术开发区开发大路16号

电话：024-25800521 25801521

传真：024 -25800521 E-mail: ft@cftn.cn