

[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：滚动轴承故障判断及分析 ----- 王智堂 等

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2008-11-10

文章等级： ★★★☆☆

下载次数： 262

::文章简介::

摘要：分析了机械设备所使用的滚动轴承发生故障及影响使用寿命的因素，从而提出不同故障现象所反映的轴承故障机率，并根据分析结果提出具体的解决办法。

关键词：滚动轴承；故障诊断；措施

中图分类号：TH133.3 文献标识码：B

文章编号：1006-8155（2008）04-0079-04

Judgment and Analysis on Faults Occurred in Rolling Bearing

Abstract: This paper analyzes the faults occurred in rolling bearings used in machinery equipment and its influences on service life. Then the fault rate of rolling bearing reflecting from different fault phenomenon is pointed out and the concrete solutions according to the analysis result are also given.

Key words: rolling bearing; fault judgment; solution

::下载地址::



下载地址1

人气： 261

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