

[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：百分表对中法的误差分析与控制 ----- 范安全 等

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2008-2-26

文章等级： ★★★☆☆

下载次数： 267

::文章简介::

摘要：简述了旋转机械对中的意义和测量方法，指出了百分表对中法的主要误差因素及其控制方法。

关键词：旋转机械；主轴；对中；误差；控制

中图分类号：TH711.3 文献标识码：B

文章编号：1006-8155(2007)06-0050-04

Deviation Analysis and Control of Dial Indicator for Shaft Alignment

Abstract: This paper specifies the meaningfulness and measurement method of rotating machinery alignment and points out the main deviation factors of dial indicator alignment and its control method.

Key words: rotating machinery; shaft; alignment; deviation; control

::下载地址::



下载地址1

人气： 266

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