

[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：轴流通风机失速与喘振分析 ----- 李春宏

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2008-6-23

文章等级： ★★★☆☆

下载次数： 292

::文章简介::

摘要:通过阐述轴流通风机失速和喘振的机理，并分析实际生产中轴流通风机失速和喘振的发生过程,最终给生产运行人员提出了处理该故障的方法。

关键词:轴流式通风机; 失速; 喘振; 处理方法

中图分类号:TH432.1 文献标识码:B

文章编号: 1006-8155 (2008) 02-0077-04

Analysis on Stall and Surge of Axial-flow Fan

Abstract: This paper specifies the mechanism of stall and surge of axial-flow fan and analyzes the occurring process of stall and surge during the actual manufacturing. Finally, the treatment for this fault is pointed out for the operators.

Key words: axial-flow fan; stall; surge; treatment

::下载地址::



下载地址1

人气: 291

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

中国风机技术网

www.cftn.cn