

[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：风机在冶金行业的应用及节能潜力与总体市场预测——彭秀蔓 等

文件大小：

文章语言：简体中文

添加时间：2008-9-3

文章等级：

下载次数：221

::文章简介::

摘要：阐述了风机在冶金行业的应用情况及冶金用风机的发展趋势，提出了风机节能的潜力并对风机行业的总体市场情况进行了预测。

关键词：风机；冶金行业；节能；预测

中图分类号：TH43 文献标识码：B

文章编号：1006-8155（2008）03-0068-05

Application and Energy-saving Potential and Overall Market Prediction of Fan on Metallurgical Industry

Abstract: This paper specifies the application status of fan on metallurgical industry and developing trend, and points the energy-saving potential and overall market prediction for fan industry.

Key words: fan; metallurgical industry; energy-saving; prediction

::下载地址::



下载地址1

人气：220

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