

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

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

