

[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：矿用通风机的现状及评价——华耀南 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：172

::文章简介::

摘要：概述了矿用通风机目前的发展水平和存在的问题，介绍了矿用通风机的品种和它们的应用情况。按照通风机的效率，安装简便，电动机维修方便，结构紧凑和综合成本等因素对通风机进行了评价。

关键词：矿用通风机；评价

中图分类号：TH43 文献标识码：A

文章编号：1006-8155 (2008) 04-0060-06

Current Situation and Evaluation for Fans Used in Mine

Abstract: This paper has summarized the developing level and existing problem at present for fans used in mine and introduced the types of fans used in mine and its application. The evaluation on fans according to the efficiency, installation convenient, maintenance of motor, compact construction and summing-up cost is carried out.

Key words: fans used in mine; evaluation

::下载地址::



下载地址1

人气：171

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