

[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：轴流式通风机叶片正反问题计算方法 王 阳

文件大小：

文章语言：简体中文

添加时间：2006-12-16

文章等级：

下载次数：220

::文章简介::

摘要：介绍了一套应用于轴流式通风机叶片正问题和反问题的计算方法。结果表明：正问题计算结果与试验结果符合良好，反问题设计计算可以应用于工程实际。**关 键 词：**轴流式通风机 叶片 设计 Calculation Method of Forward and Inverse Problem for Blade of Axial Fan **Abstract:** Calculation method of positive and negative problem for blade of axial fan is introduced. The result shows calculation result of positive problem is fairly agreeable to test result, design calculation of negative problem can applied in engineering. **Key words:** Axial fan Blade Design

::下载地址::



下载地址1

人气：219

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