

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：一种新型的压缩机调速驱动系统

王芝荃

文件大小：

文章语言： 简体中文

添加时间： 2006-8-4

文章等级： ★★★★★

下载次数： 115

:: 文章简介 ::

摘要：介绍了调速行星齿轮Vorecon的原理及其在压缩机调速领域的应用，与汽轮机、变频电机调速技术相比，Vorecon驱动技术具有高效、经济、可靠等明显优势。 关键词：透平压缩机 调速 行星齿轮 Abstract: The principle and application of speed-adjusting planetary gearing Vorecon in speed – adjusting area for compressor are introduced, comparing with speed-adjusting technology of turbo and frequency conversion motor, driving technology of Vorecon have advantage of high efficient, economic, reliable and so on. Key wards: Turbine compressor Speed-adjusting planetary gearing Vorecon

:: 下载地址 ::



下载地址1

人气: 114

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

