

当前位置: 科技频道首页 >> 环境保护 >> 环境科学基础与环保管理 >> 整体组装式离心压缩机



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 整体组装式离心压缩机

关键词: [离心压缩机](#) [压缩机](#) [计算机](#) [污水处理设备](#)

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 沈阳鼓风机(集团)有限公司

成果摘要:

用于: 石油、化工、化纤、煤矿、大型电站、钢铁企业的仪表动力站; 冶金、制药领域的污水处理装置。主要采用的关键技术(自行开发): 半开式高压比高效基本机级系列; 高效换热器的开发与研制; 超小规格可倾轴承设计制造; 高速多轴转子稳定性设计与工业应用; 机组计算机控制系统的设计与工业应用。特点是高效、节能、噪声低。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 推荐成果

- [环境空气质量功能区划分原则与技...](#) 04-18
- [渤海环境管理战略规划研究](#) 04-18
- [环境微生物群体结构分子生物学解...](#) 04-18
- [生态工业园区规划与建设](#) 04-18
- [水色遥感模型参数不确定性研究](#) 04-18
- [水质净化生态工程技术](#) 04-18
- [河西走廊黑河流域水资源开发对生...](#) 04-18

### Google提供的广告

### 行业资讯

[KFR-35GW/FBP绿色变频空调器...](#)

[新型高档染料-溶剂红SR](#)

[马纳斯河流域农业生态环境资...](#)

[油田健康、安全与环境\(HSE\)管...](#)

[新疆生态功能区划](#)

[乌鲁木齐市大气环境微生物污...](#)

[新疆山区水库生态景区规划研究](#)

[塔里木河流域整治及生态环境保护](#)

[宁夏扶贫扬黄灌溉一期工程项...](#)

[宁夏环保产业发展及对策研究](#)

### 成果交流

>> [信息发布](#)