

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



农业节水与环保 | 电力、钢铁、有色 | 石油、化工、轻工 | 建筑节能 | 其它行业节能减排 | 能源结构调整  
污染治理 | 资源节约利用 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> DBF系列低噪声变压器风扇

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## DBF系列低噪声变压器风扇

关 键 词：低噪声 变压器风扇 风扇 风机 节能风机

所属年份：2003

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：长春第二电机厂

成果摘要：

内容简介：DBF系列变压器风扇是一种低噪声、节能型风机产品。用于大型变压器的冷却系统及其它行业的排风、引风等。该产品采用低噪声叶型、铆接叶轮及低噪声电机组合一体结构，具有噪声低，性能稳定，节约能源，效率高，运行可靠，寿命长等特点，与国内同类产品相比，效率提高3%，功率因数提高0.02，噪声平均降低10dB(A)。产品使用寿命提高50%以上。

成果完成人：李德福;蔡文华;王玉德

[完整信息](#)

### 行业资讯

[双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...](#)

[炭素焙烧炉沥青烟气净化装置](#)

[硫酸盐法制浆黑液综合利用](#)

[新型全自动旋流反冲洗强除污...](#)

[自行车用Ti-3Al-2.5V钛合金及...](#)

[不排放的冷却液净化装置](#)

[移动颗粒层过滤高温除尘器](#)

[利用油脚开发为铸造粘结剂的技术](#)

[碱性铝硅酸盐矿\(霞石物料\)的...](#)

[清镇电厂一、二期锅炉烟尘治理](#)

### 成果交流

### 推荐成果

- |                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| · <a href="#">低能耗结晶器旋转式电渣炉重...</a>  | 04-23 |
| · <a href="#">高性能高稳定低能耗铁电电压电...</a> | 04-23 |
| · <a href="#">双调式低能耗滤波装置及方法</a>     | 04-23 |
| · <a href="#">高效率低能耗系列永磁发电装...</a>  | 04-23 |
| · <a href="#">15吨转炉高产优质低耗炼钢技术</a>   | 04-23 |
| · <a href="#">新型低能耗无离合器与制动器...</a>  | 04-23 |
| · <a href="#">电厂烟气二氧化硫排放普查及...</a>  | 04-23 |
| · <a href="#">利用水泥回转窑排烟余热发电</a>     | 04-23 |
| · <a href="#">环保型抽油烟机</a>           | 04-23 |

Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号