

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> 节能风机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

节能风机

关键词: [通风](#) [节能风机](#) [轴流通风机](#) [换气](#)

所属年份: 1993

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: 东营市玻璃钢厂

成果摘要:

该机主要用于煤、油、化工、电力、冶金、化肥等行业的水循环和通风、换气、空调、冷藏、冷冻及易燃易爆场的的通风, 包括BFJ47A型4.7M冷却塔风机和DZF30型3.5-12.5#12个机号轴流通风机及BZF30型3.5^#-12.5^#12个机号轴流通风机及BZF30型3.5^#-12.5^#12个机号的防爆轴流风机。风压40-360Pa, 风量2300-70000 m^3/h, 气压效率86%。合作方式: 开发国内外市场。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[Q-12、Q-24型汽车机油压力保...](#)

[玉米秸秆包装制品及其制作方法](#)

[BCQ型汽车尾气催化净化器](#)

[废旧塑料化油工业性试验研究](#)

[废旧纸箱翻新技术](#)

[炉内除尘装置](#)

[膏体充填新技术的研究与工业化](#)

[三元催化净化器](#)

[秸秆综合衬垫材料的开发](#)

[秸秆工业化综合利用](#)

成果交流

推荐成果

- [城市污水处理厂自动化控制系...](#) 04-23
- [工业与城市污水工程数字互动...](#) 04-23
- [多工艺自适应城市污水计算机...](#) 04-23
- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [多孔芯柱电渗泵](#) 04-23
- [汽车用高效率低能耗系列永磁...](#) 04-23
- [低能耗高梯度磁分离装置](#) 04-23
- [高放废液全分离流程萃取设备](#) 04-23
- [燃煤锅炉有毒重金属污染物的...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

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