

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> 农村生态型沼气工程设计软件开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 农村生态型沼气工程设计软件开发

关键词: [沼气工程](#) [工程设计](#) [设计软件](#) [生态农业](#) [程序系统](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河南农业大学

成果摘要:

该软件主要用于指导农村生态型沼气工程设计和建设。软件采用面向对象的编程技术, 考虑了农村沼气工程建设中常用的三种模式: 庭院经济模式、生态温室模式、生态果园模式, 软件根据三种不同的模式采用科学的数学模型计算沼气池的容积和数量, 绘制沼气池的总体结构图和部件结构图、猪舍结构图, 生态温室模式还可以绘制温室结构图, 软件还提供沼气工程的施工规范和日常运行管理方法。

成果完成人: 李遂亮;

[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