

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 农村能源综合利用技术推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

农村能源综合利用技术推广

关键词: **农村** **沼气池** **能源利用**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河北省新能源办公室

成果摘要:

该项目突破了就沼气论沼气的狭隘思维定式, 由单一的沼气技术发展成为适应不同类型区的多种可再生能源技术优化组合的成熟技术模式; 在国内率先提出并实施了“一建四改”建设内容, 将改厕、改圈、改厨、改院做到同步规划、同步设计、同步施工、结合该省禽畜养殖的实际情况, 研制出了50-100立方米的地下沼气池, 并在国内率先制定颁布了《畜禽养殖场用塞流式水压沼气池》地方标准; 为强化沼气池杀卵灭菌、除臭四项功能和使用效果, 在池内加了旋流布料墙或分流布料墙, 改进了沼气进出料口位置, 对保证建池质量, 提高使用效能和发挥综合效益提供了保证对促进循环经济发展建立节约型社会具有积极的推动作用。

成果完成人: 王香雪;李惠斌;甄建新;王凯;王焕廷;连得奎;李爱民;张敏;花勇;马振国;孟宪林;王玉侠;贾振东;孙永义;杨文

秀;郝建民;孙玉春

[完整信息](#)

行业资讯

- 玉米秸秆综合利用技术及其产...
- 酒精废醪液干化处理综合利用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 生物有机复合肥生产及应用
- 复合营养型秸秆饲料开发
- 利用城市污泥作缓释肥、植物...
- 以秸秆为原料制备农用保水剂...
- 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

成果交流

推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [组合式猪场污水处理技术](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [耐热防渗与保温的地热水蓄热技术](#) 04-23
- [畜禽规模化养殖场废弃物处理...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的...](#) 04-23
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥料技术](#) 04-23

Google提供的广告