

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 抚顺市绿色食品基地环境监测评价及规划开发研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

抚顺市绿色食品基地环境监测评价及规划开发研究

关键词: 绿色食品基地 抚顺市 环境监测 规划 评价

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 抚顺市科技局

成果摘要:

该项成果在国内第一个完成了以市(地市级)为区域的生态环境质量监测评价,并编制完成了绿色食品基地规划;把绿色食品产业开发与地区生态环境建设、经济发展有机结合起来,实现了经济、生态、社会效益相统一,创建了“生产基地—企业—品牌—市场”的绿色食品产业开发模式和“四位一体”绿色食品基地县建设保证体系;已建成中国林蛙养殖、山野菜、中药材、食用菌、绿色食品粮油(大米、玉米、大豆)五个绿色食品基地,面积达到55万亩,已开发出8个品牌绿色食品。课题实施期间累计生产绿色食品18万吨,实现产值8.6亿元,增收5.16亿元,封山育林460万亩,植树造林56万亩,取得显著的经济、社会、生态效益。

成果完成人: 吴兴起;梁文举;江东胜;翟庆国;李翔;朱瑞寅;赵羿;李乃博;李君海;韩玉鸿

[完整信息](#)

行业资讯

尾渣综合利用技术改造

中水回用于循环水系统的研究...

重油污水及油渣处理处理工艺...

5000吨/年精细橡胶粉

粉煤灰综合利用开发

土壤改良保水增效剂开发生产

特种聚醚多元醇

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

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

成果交流

推荐成果

- 城市污水处理设备国产化示范... 04-23
- 城市污水水源热泵系统的开发... 04-23
- 城市污水SBR法处理工程 04-23
- 大生活用海水进入城市污水系... 04-23
- 胶州复合生态系统处理城市污... 04-23
- 固定化藻菌的脱氮除磷功效用... 04-23
- 城市污水回用于工业工艺用水... 04-23
- 城市污水处理厂二级出水消毒... 04-23
- 气浮滤池用于城市污水深度处... 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布