

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 海南热带农作物及食品中有毒有害物质污染状况调研与监控体系的建立

请输入查询关键词

科技频道

搜索

海南热带农作物及食品中有毒有害物质污染状况调研与监控体系的建立

关键词: **食品 监控体系 污染 热带农作物 有毒物质**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 海南出入境检验检疫局

成果摘要:

本项目通过对海南的自然环境、热带农产品的种植养殖环境、农药兽药销售及使用情况、农作物及农产品的污染状况进行全面调查,为客观地评价海南的自然环境和污染状况提供了可靠的科学依据。建立了包括农药残留、兽药残留、重金属、毒素及其它化学有害物在内的针对108个有毒有害项目开展的16个完整的检测方法。研究建立了海南热带农作物及其食品中有毒有害物质监控体系,近几年来该体系的有效运行,已对促进海南农产品向无公害化的过渡和生态农业的可持续发展及扩大出口创汇,产生了显著的经济效益和社会效益。

成果完成人: 涂阳纯;张薇君;于建新;王佰华;郑自强;李淑娟;张莹;孔祥虹;林晶;吴天良;丁慧瑛;黄惠玲;林雁飞;蔡翠侨;李拥军;郑通礼;李建华

[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