

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 有机蔬菜生产技术研究开发



请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机蔬菜生产技术研究开发

关键词: 有机蔬菜 生产技术

所属年份: 2006

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: 山东农业大学

成果摘要:

该项目组通过研究优质土壤及种子在抗病方面的内在优势, 考察合理轮作在提高土壤肥力、减少病虫害方面的作用以及有机肥的合理培植及有效施用的重要性, 利用病虫害生物防治技术的基本原理与应用和资源的可持续利用, 在有机蔬菜的栽培与管理方面建立了一整套行之有效的技术体系和运行机制, 具体应用在选种、种植、栽培、施肥、病虫害防治、废弃物利用等方面。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 三倍体无籽西瓜新优21号、新...
- 2万亩城郊优质水果产业化示范...
- 现代设施农业高科技示范园建设
- 一七〇团蔬菜保护地种植科技...
- 新疆鲜食葡萄优质高效技术集...
- 葡萄籽营养调和油
- 万亩优质鲜食葡萄产业化综合...
- 伊犁特色野果浓缩汁产业化综...
- 苹果抗寒矮化砧KM23
- 早熟杂交梨-酥香梨

成果交流

推荐成果

- [圆杂1茄](#) 04-23
- [皖西山区野生薇菜有机食品开发技...](#) 04-23
- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [苹果有机食品生产技术开发研究](#) 04-23
- [花卉高产栽培及花期调控技术引进...](#) 04-23
- [牡丹品种分类、选育及栽培新技术](#) 04-23
- [牡丹秋季露地二次开花栽培技术与...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布