

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 遮阳网在蔬菜生产上的应用研究和推广



请输入查询关键词

科技频道

搜索

遮阳网在蔬菜生产上的应用研究和推广

关键词: 遮阳网 增产机理

所属年份: 1998

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: 全国农业技术推广服务中心

成果摘要:

该成果从研究遮阳网覆盖效应和优质增产机理入手。在试验研究和总结群众经验的基础上提出了合理选网的原则,开发了灵活多样的覆盖方式和经济有效的栽培类型,规范了蔬菜遮阳网覆盖栽培技术。覆盖面积达到**33.59**万亩次,四年累计有效应用面积**61.60**万亩次。平均亩产量、亩产值、亩收入分别增长**26%、34%、38%**,共计增加总产值**10123.88**万元,增加总收入**8514.65**万元。蔬菜遮阳网覆盖栽培技术的开发不仅解决了蔬菜淡季供应问题,还增加了上市蔬菜品种。

成果完成人: 许维升;李建伟;赵红玉;郁樊敏;翟英芬;杨莉;陈易新;陈克中;齐波;马幼菊;唐航鹰;李碧香;张耀炳

[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