

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 中国蔬菜病虫原色图谱续集



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中国蔬菜病虫原色图谱续集

关键词: [原色图谱](#) [蔬菜病虫害](#) [营养障碍识别](#)

所属年份: 1996

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: 包头市农业科学研究所

成果摘要:

在原图谱基础上, 新增蔬菜病害745种, 虫害201种, 菜田害鼠12种, 彩图832幅, 病原墨线图172幅, 文字100万。与原图谱内容互为补充, 已经成为中国第一部蔬菜病虫害及营养障碍识别与防治大全。该图谱大幅度地增加了名、特、优蔬菜、反季节蔬菜、稀有蔬菜和山野蔬菜等110种蔬菜的病虫害; 并重点介绍了各种蔬菜病虫害的无公害防治技术, 是实施新一轮“菜篮子”工程的重要参考书。该图谱图文并茂, 具有系统性、完整性和很强的实用性, 对科研、教学、生产方面具有重要应用价值。该图谱具有创造性。不仅蔬菜种类多, 而且内容丰富、新颖专家委员会认为著作科学性处于国内领先水平, 国外也不多见。现已推广到全国各地, 受到普遍欢迎。

成果完成人:

[完整信息](#)

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

行业资讯

- [新疆洪水灾害及防洪减灾对策](#)
- [抗旱防涝地膜](#)
- [液氨直接施肥技术研究与应用](#)
- [土壤改良保水增效剂开发生产](#)
- [农作物抗旱、抗午间休眠\(丰...](#)
- [磁化复合肥生产技术开发](#)
- [瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂](#)
- [瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂](#)
- [年产3万吨高效有机肥](#)
- [10万吨氨基酸生物肥生产技术开发](#)

成果交流

>> 信息发布