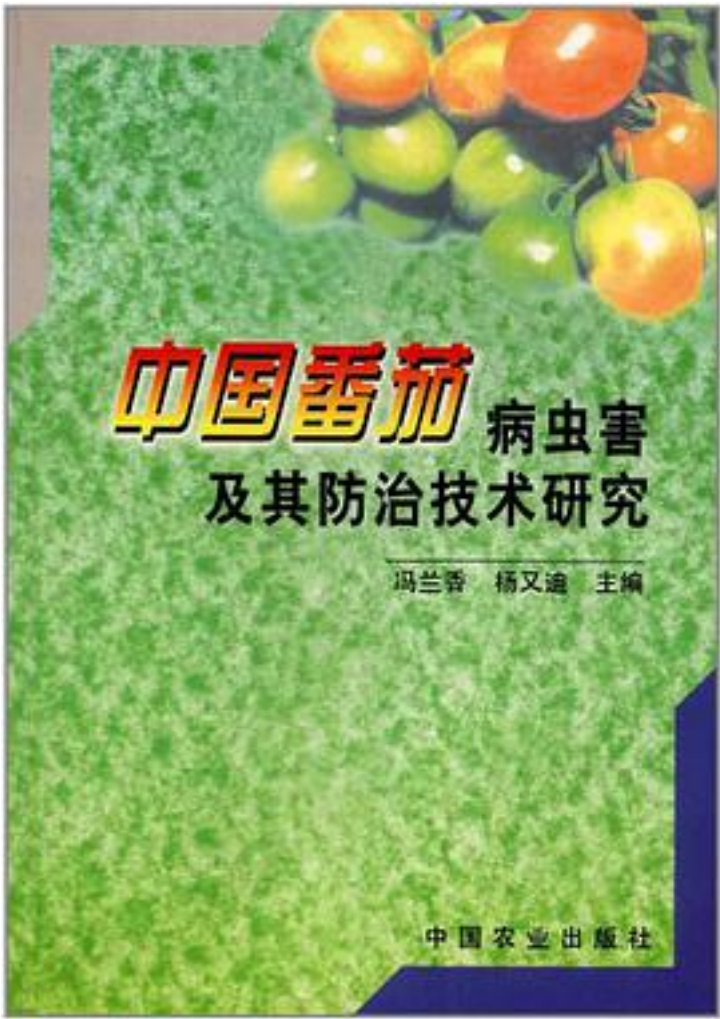


中国番茄病虫害及其防治技术研究



[中国番茄病虫害及其防治技术研究_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1999-4

装帧:

isbn:9787109054837

《中国番茄病虫害及其防治技术研究》内容简介：番茄营养丰富、酸甜可口、人们喜食

，它产量高、用途多、种植广，已成为中国的主要蔬菜作物之一。但在栽培过程中常遭受病毒病、灰霉病、青枯病、线虫病、白粉虱、美洲斑潜蝇等数十种病虫害的严重危害，致使单位面积产量大幅度下降，品质低劣。特别是近10多年来，由于保护地栽培发展很快，番茄上的病虫害种类和危害性有了很大的变化，新的病虫害和生理障碍不断出现，防治难度愈来愈大。自80年代起，中国加强了番茄病虫害及其防治的研究，至今已取得了可喜的成就。80年代中期，在中国农业部科技司的组织与支持下，亚蔬中心（AVRDC）的抗病、耐热番茄品种不断地被引入中国，经过众多科研单位、大专院校和农技部门的试种、筛选、创新、应用和推广，使番茄抗病（耐热）育种有了突破性的进展，加速了中国番茄品种的更新换代，取得了显著的社会和经济效益。

作者介绍:

目录:

[中国番茄病虫害及其防治技术研究_下载链接1_](#)

标签

评论

[中国番茄病虫害及其防治技术研究_下载链接1_](#)

书评

[中国番茄病虫害及其防治技术研究_下载链接1_](#)