分子植物病理学



作者: 王金生编著

出版社:北京:中国农业出版社

出版日期: 1999.04

总页数: 390

介绍:内容简介:内容简介全书共分九章,第一章绪论,介绍分子植物病理学基本内容、发展趋势以及与交叉学科的关系;第二章简要介绍与分子植物病理学相关的遗传、生理和生物化学基本概念;第三章至第六章分别从病原物、寄主两个方面介绍与病原物致病性和寄主抗病性有关的遗传背景及有关分子生物学机理;第七章着重介绍寄主一病原物互作的分子信号和信号传递;第八章介绍分子植物病理学在防病实践和其他领域中的应用;第九章介绍分子植物病理学与生命科学的发展。本书是高等农业院校农学、遗传、微生物、植物病理、分子生物学和生物技术等专业师生和广······

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10481302.html) 查找全本阅读方式

分子植物病理学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10481302.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10481302.html

书名:分子植物病理学