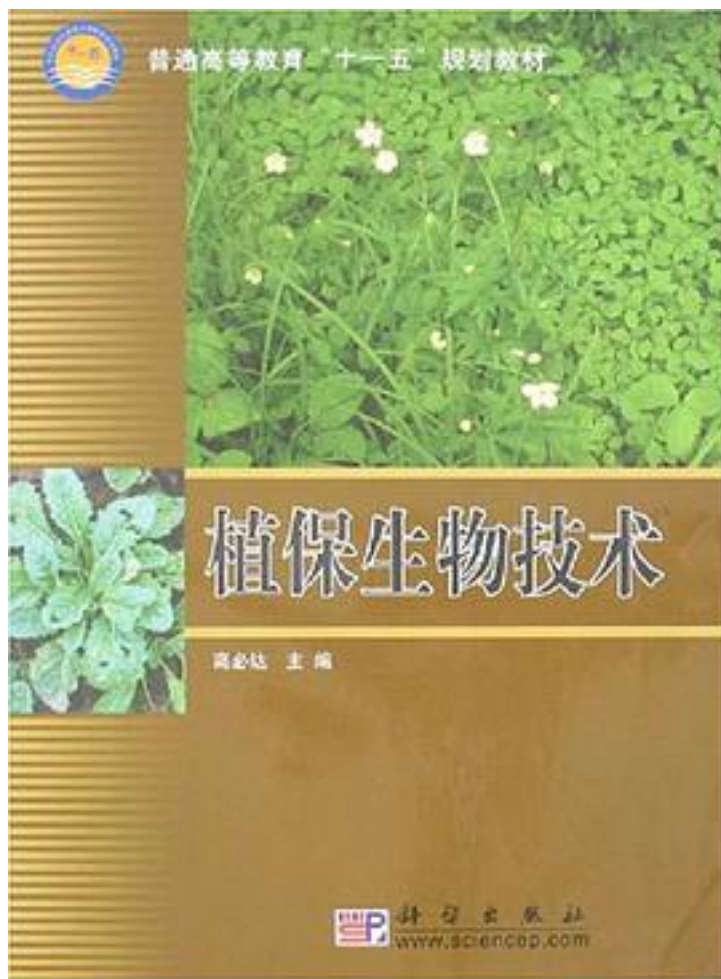


植保生物技术



[植保生物技术_下载链接1](#)

著者:高必达

出版者:科学

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787030192226

本书介绍1) 植物保护与生物技术的关系; 2) 分子生物学基础; 3) 植物转基因育种技术; 4) 植物组织培养技术、5) 微生物发酵技术; 6) 植物抗病、抗虫、抗除草剂转基

因育种；7) 植物无病毒苗繁育；8) 植物抗毒素组织培养筛选；9) 微生物农药生产；10) 植物病虫分子检测。

作者介绍:

目录:

[植保生物技术_下载链接1](#)

标签

评论

[植保生物技术_下载链接1](#)

书评

[植保生物技术_下载链接1](#)