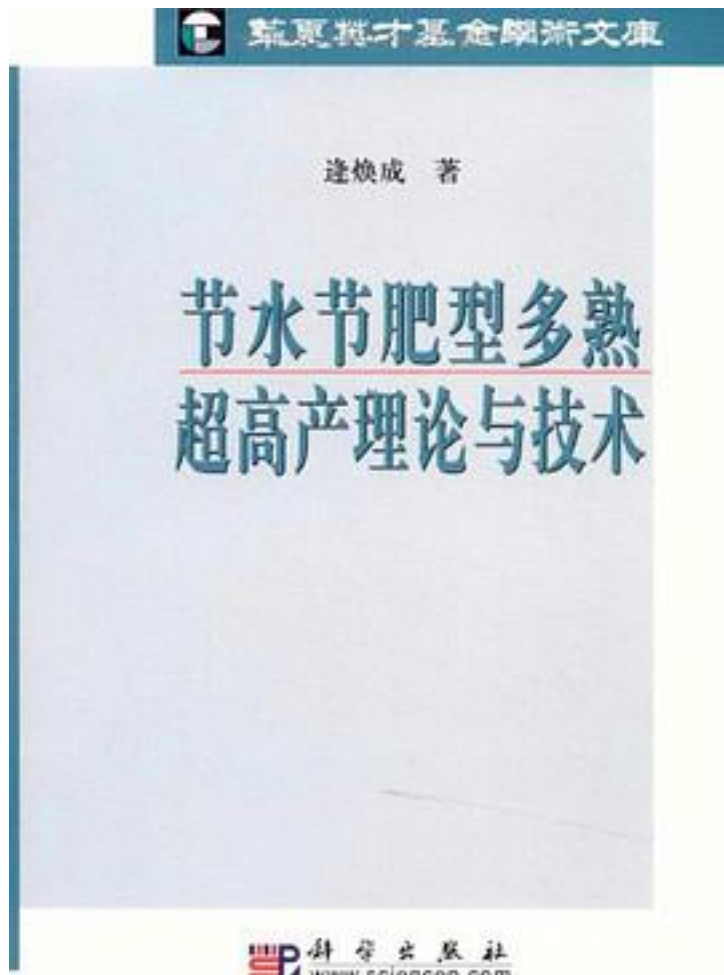


节水节肥型多熟超高产理论与技术



[节水节肥型多熟超高产理论与技术 下载链接1](#)

著者:逢煥成

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787030280169

《节水节肥型多熟超高产理论与技术》在全面系统地论述了国内外作物群体高产与超高

产理论及实践研究现状的基础上，重点阐述了作者在黄淮海平原的豫东黄泛区和豫北平原区四年两地多熟超高产种植模式以及超高产下的水肥优化管理理论与技术。全书共分7章，包括绪论、多熟超高产模式试验设计与研究方法、多熟超高产模式产量与资源利用效率、多熟种植模式的超高产理论机制、多熟超高产模式关键调控技术、多熟超高产复合群体结构的构建规则、多熟超高产模式下的水肥优化管理等主要内容。

《节水节肥型多熟超高产理论与技术》可供作物栽培学、耕作学、农田生态学、农业水资
源利用学、植物营养与施肥等专业的科技工作者、大专院校师生，以及广大农业技术
推广科技工作者参考。

作者介绍:

目录:

[节水节肥型多熟超高产理论与技术 下载链接1](#)

标签

评论

[节水节肥型多熟超高产理论与技术 下载链接1](#)

书评

[节水节肥型多熟超高产理论与技术 下载链接1](#)