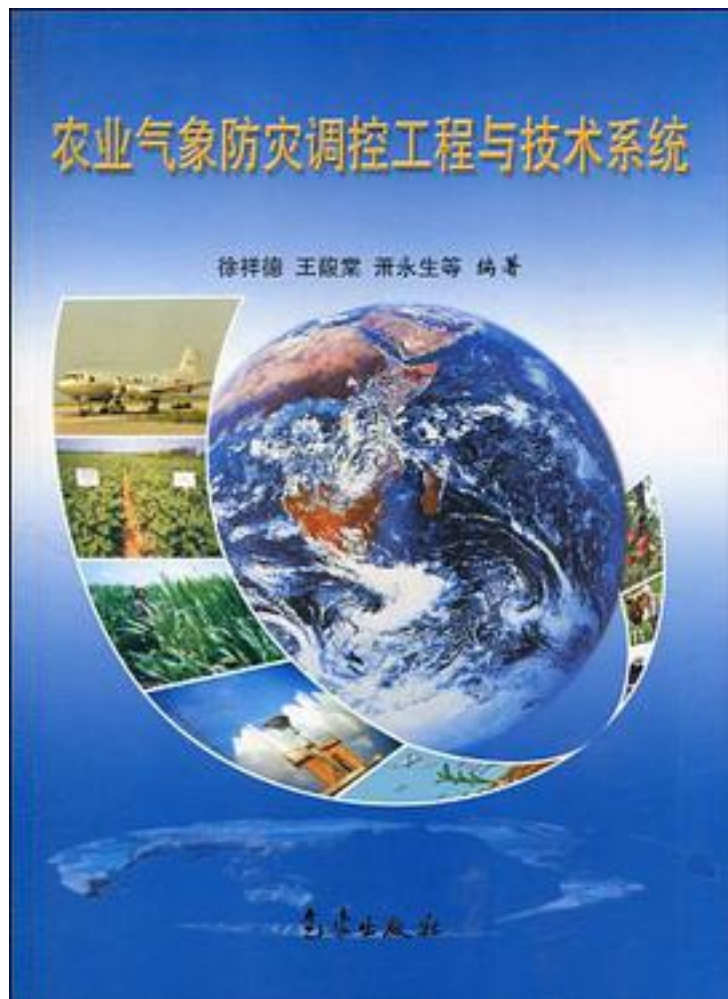


农业气象防灾调控工程与技术系统



[农业气象防灾调控工程与技术系统 下载链接1](#)

著者:徐祥德

出版者:气象出版社

出版时间:2002-4

装帧:

isbn:9787502933289

《农业气象防灾调控工程与技术系统》以“九五”国家科技攻关项目“农业气象灾害防御技术研究”的成果为基础经多位专家提炼编写而成，主人内容涵盖了影响我国农业生产

产重大农业生产的大农业气象灾害（干旱、涝渍、低温冷害、霜冻、雹灾和森林火灾等）的防灾减灾技术，同时将目前备受关注的“作物病虫”害气象预测与防御”、“沙漠化与农业生态环境调控工程”和“全球与区域农业产量预测”等方面内容作为延伸编入《农业气象防灾调空工程与技术系统》，以飨读者。

《农业气象防灾调空工程与技术系统》融入了与农业气象相关学科的交叉研究成果，可供农业、农业气象、人工影响天气、林业、水利等领域从事科研、教育和管理的有关人员参考。

作者介绍:

目录: 第一章 农业气象防灾调空工程与技术系统试验研究的设计 第二章 农业干旱防御调控技术系统 第

• • • • • (收起)

[农业气象防灾调空工程与技术系统 下载链接1](#)

标签

评论

[农业气象防灾调空工程与技术系统 下载链接1](#)

书评

[农业气象防灾调空工程与技术系统 下载链接1](#)