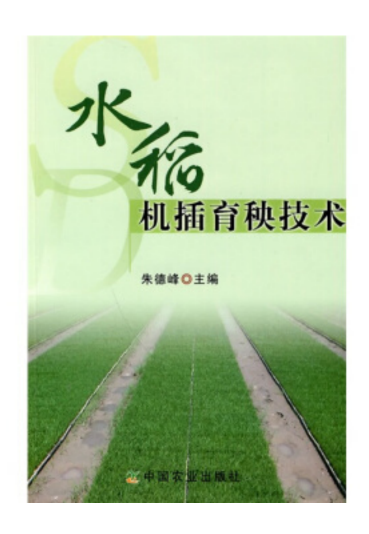
水稻机插育秧技术



水稻机插育秧技术_下载链接1_

著者:朱德峰 编

水稻机插育秧技术_下载链接1_

标签

评论

涨了不少知识,对实际操作有很大帮助!

学习农业

很喜欢,他的每一本书几本上都有,这本水稻机插育秧技术很不错,本书介绍了国内外水稻种植方式的发展,我国水稻机插秧技术的发展和存在的问题,日本、韩国水稻机插秧育秧方法。阐述了我国水稻机插秧生产中的实用育秧技术,如机械化流水线播种育秧、工厂化育秧、泥浆育秧、单季稻育秧和双季稻育秧,及我国长江流域稻区、华南稻区

、西南稻区和北方稻区等主要推广的机插秧育秧方法。

本书兼顾理论性和实用性,深入浅出,资料翔实,适宜广大农技人员和稻农阅读,也适宜科研人员和大专院校师生参考。很喜欢,他的每一本书几本上都有,这本水稻机插育秧技术很不错,本书介绍了国内外水稻种植方式的发展,我国水稻机插秧技术的发展和存在的问题,日本、韩国水稻机插秧育秧方法。阐述了我国水稻机插秧生产中的实用育秧技术,如机械化流水线播种育秧、工厂化育秧、泥浆育秧、单季稻育秧和双季稻育秧,及我国长江流域稻区、华南稻区、西南稻区和北方稻区等主要推广的机插秧育秧方法

本书兼顾理论性和实用性,深入浅出,资料翔实,适宜广大农技人员和稻农阅读,也适宜科研人员和大专院校师生参考。很喜欢,他的每一本书几本上都有,这本水稻机插育秧技术很不错,本书介绍了国内外水稻种植方式的发展,我国水稻机插秧技术的发展和存在的问题,日本、韩国水稻机插秧育秧方法。阐述了我国水稻机插秧生产中的实用育秧技术,如机械化流水线播种育秧、工厂化育秧、泥浆育秧、单季稻育秧和双季稻育秧,及我国长江流域稻区、华南稻区、西南稻区和北方稻区等主要推广的机插秧育秧方法

本书兼顾理论性和实用性,深入浅出,资料翔实,适宜广大农技人员和稻农阅读,也适宜科研人员和大专院校师生参考。很喜欢,他的每一本书几本上都有,这本水稻机插育秧技术很不错,本书介绍了国内外水稻种植方式的发展,我国水稻机插秧技术的发展和存在的问题,日本、韩国水稻机插秧育秧方法。阐述了我国水稻机插秧生产中的实用育秧技术,如机械化流水线播种育秧、工厂化育秧、泥浆育秧、单季稻育秧和双季稻育秧,及我国长江流域稻区、华南稻区、西南稻区和北方稻区等主要推广的机插秧育秧方法

本书兼顾理论性和实用性,深入浅出,资料翔实,适宜广大农技人员和稻农阅读,也适宜科研人员和大专院校师生参考。很喜欢,他的每一本书几本上都有,这本水稻机插育秧技术很不错,本书介绍了国内外水稻种植方式的发展,我国水稻机插秧技术的发展和存在的问题,日本、韩国水稻机插秧育秧方法。阐述了我国水稻机插秧生产中的实用育秧技术,如机械化流水线播种育秧、工厂化育秧、泥浆育秧、单季稻育秧和双季稻育秧,及我国长江流域稻区、华南稻区、西南稻区和北方稻区等主要推广的机插秧育秧方法。本书兼

水稻机插育秧技术_下载链接1_

书评

水稻机插育秧技术_下载链接1_