

图书基本信息

书名：<<中国主要农区绿肥作物生产与利用技术规程>>

13位ISBN编号：9787511600714

10位ISBN编号：7511600719

出版时间：2010-6

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：曹卫东，徐昌旭 著

页数：282

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《中国主要农区绿肥作物生产与利用技术规程》包含3个规程篇、共40项技术规程，按地域及绿肥生产利用形式划分为南方水田篇、南方旱地篇、北方旱地篇，还包括了主要绿肥作物简介、主要绿肥作物病虫害防治技术、主要农作物施肥技术、常见化肥及绿肥作物养分含量4个附录。

《中国主要农区绿肥作物生产与利用技术规程》具有如下3个特点： 一是广泛性。

《中国主要农区绿肥作物生产与利用技术规程》收集了南方稻区、西南和南方旱地及烟区、华北中低产田、西北干旱及河套灌区、东北寒冷地区的适宜技术规程，涵盖了中国各个气候带、主要作物种植模式和绿肥作物品种；同时，既包括了绿肥作物的种植利用技术，也有绿肥作物的种子生产技术。基本反映了中国绿肥作物种植的全貌，具有广泛的代表性。

二是实用性。

《中国主要农区绿肥作物生产与利用技术规程》中的各项规程在简明扼要的基础上，虽受学术性的指导，但并不受其束缚，尽量用农户熟悉但又不失科学性的语言来描述技术措施。

在计量单位上，没有拘泥于学术要求，尽量按照中国用户的习惯来使用。

例如，土地面积单位，我们使用“亩”而不是“公顷”。

此外，各项技术环环相扣，可操作性强，使用户能明白、方便地按照规程进行农事操作。

三是科学性。

《中国主要农区绿肥作物生产与利用技术规程》规程中包含了品种选择、种子处理、播种方法、水肥管理、病虫害防治、绿肥作物翻压利用、后茬作物水肥管理等多项技术措施。

书籍目录

南方水田篇安徽省双季稻地区紫云英生产与利用技术规程福建省单季稻区紫云英种植及利用技术规程福建省稻田“稻萍鱼”生产技术规程河南省南部稻区紫云英-水稻-体化栽培管理技术规程湖北省单季稻区紫云英种植及利用技术规程湖北省双季稻区紫云英种植及利用技术规程湖南省双季稻区紫云英种植与利用技术规程江西省单季稻区紫云英种植与利用技术规程江西省双季稻区紫云英种植与利用技术规程浙江省单季稻区紫云英种植利用技术规程浙江省紫云英带荚翻压生产绿色稻米的技术规程肥田萝卜生产与利用技术规程紫云英生产沼气技术规程河南省南部稻区紫云英种子生产与加工技术规程长江中下游稻区紫云英种子生产技术规程南方旱地篇贵州省旱地玉米-光叶苕子生产与利用技术规程湖北省西部山区玉米-苕子种植利用技术规程湖北省烟区绿肥作物生产与利用技术规程四川省凉山州光叶苕子-马铃薯轮作技术规程四川省丘陵区旱地扁荚山黧豆生产与利用技术规程.....北方旱地篇附录

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>