

<<河南植烟土壤烤烟营养>>

图书基本信息

书名：<<河南植烟土壤烤烟营养>>

13位ISBN编号：9787802339200

10位ISBN编号：7802339200

出版时间：2009-7

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：张翔，等编

页数：346

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>

<<河南植烟土壤烤烟营养>>

内容概要

《河南植烟土壤烤烟营养》立足当前烤烟生产实际，围绕植烟土壤和烤烟营养方面的知识进行比较全面地论述。

全书内容可分为三个方面：一是系统论述了植烟土壤、烤烟营养与施肥的基础理论知识；二是重点阐明了当前河南省植烟土壤的类型及特性，主要植烟市（县）的土壤养分状况及施肥现状等，介绍了烤烟平衡施肥、烤烟肥水一体化高效管理和植烟土壤改良技术等现代土壤养分管理技术；三是详细介绍了烟草专用复混肥料的生产与施用技术，烟草植株、土壤和肥料分析技术，烤烟肥料田间试验示范操作技术等实用技术。

这些内容对河南烟叶生产有较大参考价值。

<<河南植烟土壤烤烟营养>>

书籍目录

第一章 河南省烟区生态环境资源概况第一节 河南省烤烟生产简史与主产区划分一、河南省烤烟生产简史二、河南省烤烟主产区划分及基本情况第二节 河南省地形地貌概述第三节 河南省烟区气候资源特征一、热量二、降水、蒸发和湿度三、主要气象灾害四、气候分区概述第四节 河南省主要植烟土壤类型概况一、主要植烟土壤类型及分布二、主要植烟土壤类型利用评价第五节 河南省烟区水资源状况一、烟区水资源基本情况二、水资源利用及其问题三、烟田灌溉水质状况参考文献第二章 河南省植烟土壤理化性状评价与改良技术第三章 烤烟营养与施肥基本理论第四章 烤烟平衡施肥技术实践第五章 烤烟水肥一体化高效管理技术第六章 烟草专用复混肥料配方与生产工艺第七章 烤烟施肥田间试验与示范推广操作方法第八章 土壤、肥料与烤烟分析测试技术

<<河南植烟土壤烤烟营养>>

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>