

# 《河南省南召县耕地地力评价》

## 图书基本信息

书名：《河南省南召县耕地地力评价》

13位ISBN编号：9787511607225

10位ISBN编号：7511607225

出版时间：2012-2

出版社：中国农业科学技术出版社

页数：188

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《河南省南召县耕地地力评价》

## 内容概要

《河南省南召县耕地地力评价》对南召县农业生产与自然资源概况、土壤与耕地资源特征、耕土壤养分、耕地地力评价方法与程序、耕地地力评价指标体系等分别进行了科学、系统、有重点的阐述。

## 书籍目录

- 第一章 南召县农业生产与自然资源概况
  - 第一节 地理位置与行政区划
  - 第二节 农业生产与农村经济
  - 第三节 光热资源
  - 第四节 水资源与灌排
  - 第五节 农业机械
  - 第六节 农业生产施肥
  - 第七节 农业生产上存在的主要问题
- 第二章 土壤与耕地资源特征
  - 第一节 农业地貌类型
  - 第二节 土壤类型
  - 第三节 耕地土壤
  - 第四节 耕地改良利用与生产现状
  - 第五节 耕地保养管理的简要回顾
- 第三章 耕地土壤养分
  - 第一节 有机质
  - 第二节 氮、磷、钾
  - 第三节 中量元素
  - 第四节 微量元素
- 第四章 耕地地力评价方法与程序
  - 第一节 耕地地力评价基本原理与原则
  - 第二节 耕地地力评价技术流程
  - 第三节 资料收集与整理
  - 第四节 图件数字化与建库
  - 第五节 土壤养分空间插值与分区统计
  - 第六节 耕地地力评价与成果图编辑输出
  - 第七节 耕地资源管理系统的建立
  - 第八节 耕地地力评价工作软、硬件环境
- 第五章 耕地地力评价指标体系
  - 第一节 耕地地力评价指标体系
  - 第二节 指标的选择
  - 第三节 评价指标权重
  - 第四节 评价因子隶属度的确定
- 第六章 南召县耕地地力等级
  - 第一节 耕地地力等级
  - 第二节 一等地主要属性
  - 第三节 二等地主要属性
  - 第四节 三等地主要属性
  - 第五节 四等地主要属性
  - 第六节 五等地主要属性
  - 第七节 中低产田类型
- 第七章 作物适应性研究
  - 第一节 小麦适应性研究
  - 第二节 水稻适应性研究
  - 第三节 花生适应性研究
- 第八章 耕地资源利用类型分区
- 第九章 耕地资源合理利用的对策与建议

# 《河南省南召县耕地地力评价》

第一节 耕地地力建设与土壤改良利用

第二节 耕地资源合理配置与种植业结构调整

第三节 科学施肥

第四节 耕地质量管理对策与建议

第十章 南召县测土配方施肥补贴资金项目综述

第一节 项目背景

第二节 项目技术内容及完成情况

第三节 取得的主要技术成果

第四节 主要效益

第五节 问题与建议

附件1 南召县耕地地力评价人员名单

附件2 大事记

附件3 资料收集与说明

附件4 附表

附件5 附图

# 《河南省南召县耕地地力评价》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)