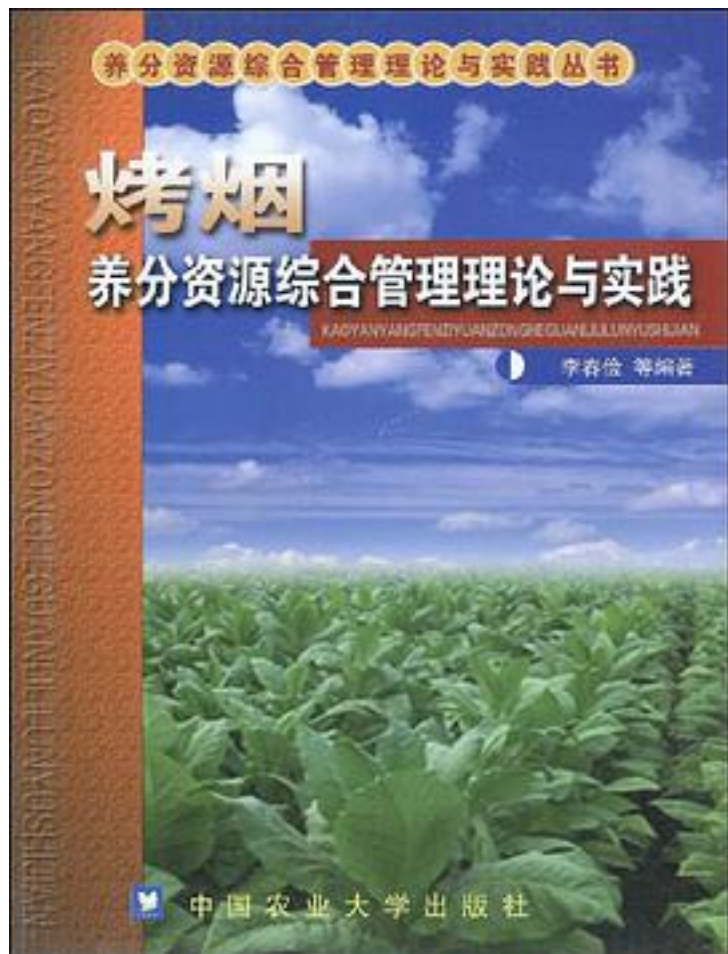


# 烤烟养分资源综合管理理论与实践



[烤烟养分资源综合管理理论与实践 下载链接1](#)

著者:李春俭

出版者:

出版时间:2006-10

装帧:

isbn:9787811170788

《烤烟养分资源综合管理理论与实践》内容简介：烤烟是我国主要的经济作物之一。与其他作物不同，烤烟收获的是成熟（工艺成熟）的叶片。为了保证烟叶成熟并具有工业可用性，要求烤烟植株在生长后期不再吸收氮素，而对钾素的吸收应与烟株生物量的增

加平行。这些与植物养分吸收规律相悖的特殊要求使得优质烟叶生产的技术含量很高。在已经揭示的烤烟生产中存在的问题中，有些是由于环境条件的限制无法人为改变的，有些则是认识上的，可以通过生产措施的优化加以改进。针对这些问题，中国农业大学的张福锁、李春俭、江荣风和巨晓棠教授等人多次深入云南、福建和贵州等地，与当地技术人员合作进行深入研究，并在总结提炼后进行示范，同时指导研究生在田间和试验室内完成了他们的论文。目前已完成6份学士论文、5份硕士论文及10份博士论文，发表相关文章27篇（详细目录见附录）。《烤烟养分资源综合管理理论与实践》不仅是过去几年中大量田间和室内研究工作的总结，对养分资源综合管理理念的进一步完善，更希望对生产实践有所帮助和借鉴。

作者介绍:

目录:

[烤烟养分资源综合管理理论与实践 下载链接1](#)

标签

评论

---

[烤烟养分资源综合管理理论与实践 下载链接1](#)

书评

---

[烤烟养分资源综合管理理论与实践 下载链接1](#)