

# 养分资源综合管理理论与技术概论



[养分资源综合管理理论与技术概论\\_下载链接1](#)

著者:张福锁

出版者:中国农业大学出版社

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787811170825

《养分资源综合管理理论与技术概论》内容简介：中国社会经济的迅猛发展给人们带来前所未有的福祉，然而农业生产中养分的大量活化与施用在大幅度提高了作物产量水平的同时，也对生态环境和人类生活产生了空前的负面影响。优化养分循环，提高养分资

源利用效率，已成为关乎农业乃至社会发展和人民生活，尤其是生态环境可持续发展的重大问题。我们幸运地在国家需要的时候担负起了解决这一重大问题的使命，让国外同行无比羡慕，也为我国植物营养学走向国民经济主战场，与国家社会经济发展同呼吸、共命运创造了难得的机遇。从这套丛书中读者可以体会到这种机遇与挑战、责任与压力并存的时代特征。

中国经济迅猛增长的巨大成就使得中国政府乃至全社会都渴望更加快速地发展，综合技术创新成了社会发展的迫切需要，养分资源综合管理的理念与技术应运而生。在农业部948项目的资助下，我们在全中国组织了一个包括科研、教学、技术推广、产业协会以及大型企业等多方力量参加的协作网，形成了一个由国内外80多个单位的300多位专家组成的队伍，并且尝试着把美、英、德等发达国家以及国际水稻所、国际肥料工业协会等组织的思路和技术与我国的农业科研与技术推广相结合，从不同角度对全国最具代表性的12个作物生产体系以及区域养分资源综合管理理论与技术开展了系统深入的研究和大量卓有成效的示范推广。这套丛书正是这一大协作的成果结晶。

作者介绍:

目录:

[养分资源综合管理理论与技术概论\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[养分资源综合管理理论与技术概论\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[养分资源综合管理理论与技术概论\\_下载链接1](#)