

植物营养研究方法



[植物营养研究方法 下载链接1](#)

著者:毛达如 编

出版者:中国农业大学出版社

出版时间:2005-7

装帧:简裝本

isbn:9787810668781

《植物营养研究方法(第2版)》内容简介：第2版修订中对第1版的部分章节做了如下调整：第1版的第四章植物营养物理化学及其他研究方法，将调入其他有关专业课程中。第五章植物营养的生物数学统计方法，调入第2版第四章植物营养的施肥（经验）模型方法。第七章植物营养的核技术研究方法，由于不少院校核技术实验条件的限制，以及环境保护日益加强和核实验室从分散到集中管理并严格的监控，防止核实验材料、废料的泄漏、扩散、污染，再加上今后本科大学生就业的去向主要是基层生产、农业推广、企业、行政管理等部门，不需要掌握复杂的核技术理论和方法，因此在教学大纲的修订中取消了本科大学生对核技术的选修要求。建议在有条件的个别院校中对科研课题有需要的少数博士研究生对核技术方法作一些基本训练。第1版的第七章仍可作为参考用书。

，为此第2版教材中全部取消了第1版第七章的内容和方法。

作者介绍:

目录:

[植物营养研究方法](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[植物营养研究方法](#) [下载链接1](#)

书评

[植物营养研究方法](#) [下载链接1](#)