

棉花增效栽培



[棉花增效栽培_下载链接1](#)

著者:曹翔翔

出版者:安徽科学技术出版社

出版时间:2005-11

装帧:简装本

isbn:9787533733599

棉花是我国最大的经济作物，应用价值巨大。棉纤维是纺织工业的重要原料；棉子仁是

油脂工业、食品工业和人们饮食的重要油料来源，同时也是饲料和食品丰富的蛋白质库；棉子壳是食用菌培养和肥料的重要能量来源。目前，世界对棉花总需求量日趋增加，而我国的原棉及其纺织品在国际市场享有越来越高的声誉，现已成为出口创汇的重要物资。

近年来，我国棉花品种不断改良与推广，棉花产量和品质不断提高，植棉效益持续增加。为了适应棉花生产发展的需要，调整农业产业结构，本书在简要介绍棉花生物学特性、优良品种、综合利用、生产现状与发展趋势的基础上，详细介绍了棉花的有苗移栽、地膜覆盖、全程化控、节本高效栽培及其病虫草害综合防治技术。注重先进性、实用性，深入浅出，通俗易懂，适合广大棉农、农村科技人员和农业院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[棉花增效栽培_下载链接1](#)

标签

评论

[棉花增效栽培_下载链接1](#)

书评

[棉花增效栽培_下载链接1](#)