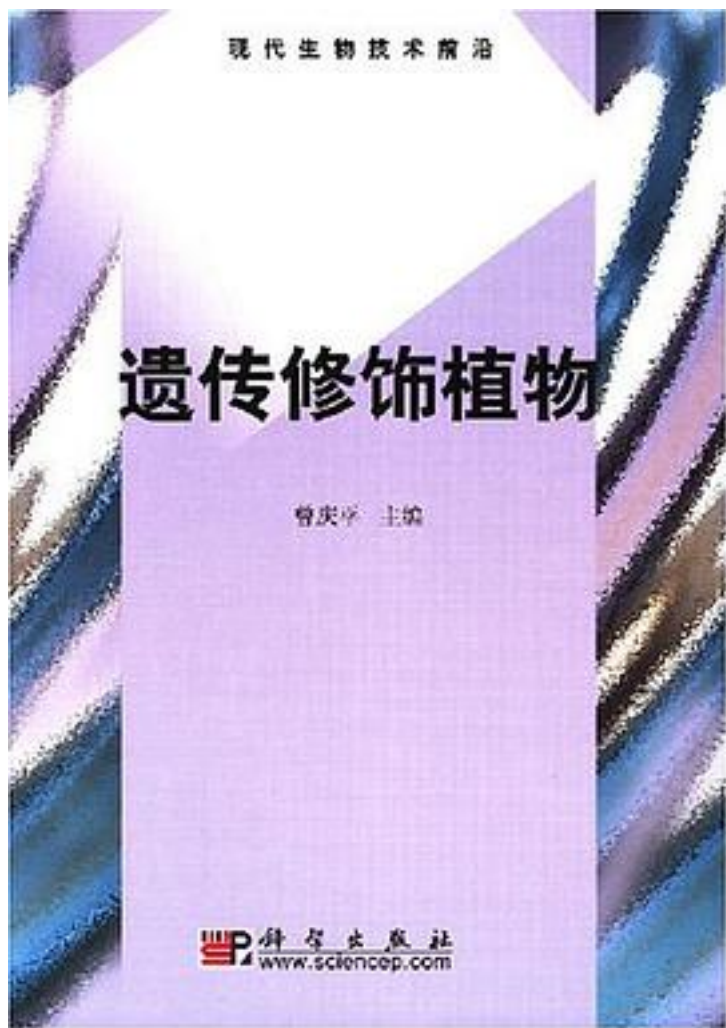


# 遗传修饰植物



[遗传修饰植物\\_下载链接1](#)

著者:曾庆平

出版者:科学出版社发行部

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787030181022

《植物基因修饰技术》是技术基础与生产应用并重及以基因修饰植物（GMP）应用于农

业和医疗领域为特色的最新专著，是作者继《植物生物技术原理与方法》出版后的又一力作。该书图文并茂，深入浅出，内容涵盖作为植物基因修饰技术重要理论基础的植物分子生物学领域的最新进展（包括植物基因组学、转录物组学、蛋白质组学和代谢物组学）以及植物基因工程核心技术，同时以植物基因修饰技术在分子农业与分子药业中的应用为着眼点，全面介绍了国内外在培育抗除草剂、抗虫、抗病、抗逆、高产优质转基因作物及培植表达生物药品合成基因与化学品合成基因方面的最新进展，还阐述了基因敲除与基因沉默技术在药用植物改良中的作用。

作者介绍:

目录:

[遗传修饰植物\\_下载链接1](#)

标签

7分自成体系

评论

-----  
[遗传修饰植物\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[遗传修饰植物\\_下载链接1](#)