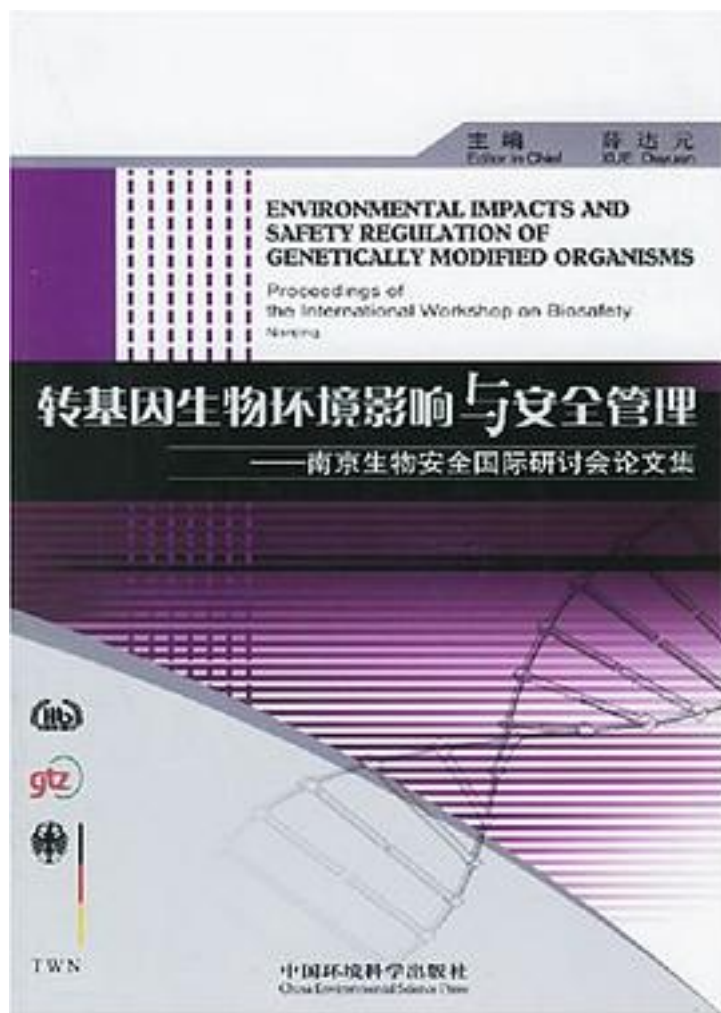


# 转基因生物环境影响与安全管理



[转基因生物环境影响与安全管理 下载链接1](#)

著者:薛达元 编

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2006-9

装帧:简裝本

isbn:9787802093928

会议取得圆满成功和丰硕成果。会议共有28个科学报告，分为5个主题：1.转基因生物

(GMOs) 风险评估的科学基础。2.《生物安全议定书》焦点问题与国家履行策略研究。3.转基因水稻的风险评估。4.转基因作物风险评估与风险管理的实践。5.转基因生物的社会经济问题。

会议还进行了分组讨论。参会人员一致认为，中国已经正式成为《生物安全议定书》的缔约方，加强国际履约和国内GMOs安全管理迫在眉睫，特别是能力建设有待加强。需要加强国家履约的部门协调，加强生物安全信息交换机制（BCH）的建设和维护，加强转基因生物风险评估和监测的基础研究，加强国际合作与交流，等等。

作者介绍:

目录:

[转基因生物环境影响与安全管理 下载链接1](#)

标签

评论

[转基因生物环境影响与安全管理 下载链接1](#)

书评

[转基因生物环境影响与安全管理 下载链接1](#)