

堆肥科学与技术



[堆肥科学与技术_下载链接1](#)

著者:L.F.迪亚兹 (L.F.Diaz)

出版者:化学工业出版社

出版时间:2013-5-1

装帧:平装

isbn:9787122155627

《堆肥科学与技术》共分为12章，内容主要包括堆肥的历史、堆肥化过程中的微生物学

、堆肥过程的影响因素、堆肥过程的应用体系、堆肥工厂的设计、堆肥的品质和堆肥的农艺使用、生物修复、致病因子、堆肥对土传植物病原菌的抑制、堆肥厂的气味排放、堆肥的营销。

《堆肥科学与技术》可为堆肥领域的技术人员进行科学研究提供理论、方法和案例，也可供高等院校环境等相关专业师生参考。

作者介绍:

目录:

[堆肥科学与技术 下载链接1](#)

标签

环境史

农史

农业

评论

[堆肥科学与技术 下载链接1](#)

书评

[堆肥科学与技术 下载链接1](#)