

草业生态工程技术



[草业生态工程技术_下载链接1](#)

著者:李建龙

出版者:第1版 (2006年6月1日)

出版时间:2004-8-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502556945

本书为“生态工程技术丛书”之一。是为了配合我国实施“西部大开发”战略和退耕（牧）还草生态工程建设，提供草业实用理论和技术的需要而编写。本书系统阐述了我国实施退耕（牧）还草（林）生态工程的意义、背景、建设目标、内容和措施；论述了退化草地的概念、成因及恢复重建的理论与方法；同时，也阐述了退耕（牧）还草工程所用的各种优良牧草（草坪草）种及其种植养护管理技术，以及经济效益评价的理论和办法。进而，也重点介绍了人工草地、半人工草地、放牧性草地、草山草坡草地、牧草收种田等草业生态工程的建设技术及其粮草生态工程、草畜生态工程、林草生态工程、绿化生态工程和草业复合型生态工程建设技术以及成功经验等。本书内容新颖、实用、适用广泛、工程技术性和政策性强。可供从事草业、畜牧业、国土治理、生态环境建设、园林绿化、生态农业工程建设和环境保护等科研、管理人员和广大农牧民从业人员阅读，也可作为开展各类草业生态工程和退耕（牧）还草工程建设的技术指导书。

作者介绍:

目录: 生态工程技术丛书。

• • • • • [\(收起\)](#)

[草业生态工程技术_下载链接1](#)

标签

评论

[草业生态工程技术_下载链接1](#)

书评

[草业生态工程技术_下载链接1](#)