

<<垂钓手册>>

图书基本信息

书名：<<垂钓手册>>

13位ISBN编号：9787806623275

10位ISBN编号：7806623272

出版时间：2004-5

出版时间：贵州科学技术出版社（贵州科技出版社）

作者：(德国)爱德蒙·雷布隆

译者：朱刘华

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;垂钓手册&gt;&gt;

## 内容概要

《草业生态工程技术》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。

《草业生态工程技术》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方法。

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。

《草业生态工程技术》内容新颖、实用、适用范围广泛、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。

<<垂钓手册>>

作者简介

作者：(德国)爱德蒙·雷布隆 译者：朱刘华 编者：李建龙

<<垂钓手册>>

编辑推荐

《垂钓手册(钓手考试试题和答案)》由贵州科技出版社出版的。

<<垂钓手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>