

<<集雨节水灌溉（附考核册）>>

图书基本信息

书名：<<集雨节水灌溉（附考核册）>>

13位ISBN编号：9787304055905

10位ISBN编号：7304055901

出版时间：2012-7

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：施垌林

页数：178

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>

<<集雨节水灌溉（附考核册）>>

内容概要

《集雨节水灌溉》是为中央广播电视大学西部特色课程“集雨节水灌溉”编写的文字教材，其主要内容包括雨水集蓄工程规划、雨水集流场设计、蓄水工程、集雨节水灌溉技术，以及雨水集蓄工程的技术经济分析。

通过本课程的学习，学生应能初步掌握集雨节水灌溉工程的基本知识和施工方法，从而为今后的工作打下良好的专业基础。

电大远程开放教育的主体是成人，作为一门专业性和实践性较强的课程，学以致用是学习者的根本追求。

本书将教学内容和学习指导合二为一，体现了教学大纲所规定的课程性质和教学要求，力求做到重点突出，条理清晰，通俗易懂。

为便于学生自学，每章都设计了“教学要求”、“本章重点”、“思考题”和“练习题”。

“教学要求”和“本章重点”可以使学生在开始学习时就对学习内容概括的了解；“思考题”和“练习题”可以使学生在每章学习结束以后及时总结和检测所学的内容。

这些设计适合以自学为主的成人教育，较好地体现了电大远程开放教育的规律和特点。

<<集雨节水灌溉（附考核册）>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 雨水资源的开发利用第二节 雨水资源集蓄利用的发展与展望思考题练习题第二章 雨水集蓄工程规划第一节 雨水集蓄工程的组成及特点第二节 雨水集蓄工程的规划内容第三节 集雨的影响因素思考题练习题第三章 雨水集流场设计第一节 集流场选址与集流面材料选择第二节 集流场设计与施工第三节 截流输水工程设计思考题练习题第四章 蓄水工程第一节 蓄水工程的总体布置与设计第二节 水窖设计与施工第三节 蓄水池的设计与施工第四节 蓄水工程的配套设施思考题练习题第五章 集雨节水灌溉技术第一节 节水灌溉的基本概念第二节 节水灌溉技术第三节 集雨灌溉综合农业技术措施第四节 集雨节水灌溉综合技术模式及应用思考题练习题第六章 雨水集蓄工程的技术经济分析第一节 集雨工程费用的计算第二节 集雨节水灌溉的效益与经济分析第三节 集雨节水灌溉工程管理与维护思考题练习题参考文献

<<集雨节水灌溉（附考核册）>>

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>