

《饱和》

图书基本信息

书名：《饱和》

13位ISBN编号：9787502213244

10位ISBN编号：7502213244

出版时间：1995-05

出版社：原子能出版社

作者：G.T.耶(美)

页数：136

译者：刘春立

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《饱和》

内容概要

书籍目录

目录

1引言

2数学描述

2.1控制方程的推导

2.2初始条件和边界条件

3数值近似

3.1空间有限元近似

3.2时间有限元近似

3.3边界条件的数值实现

3.4矩阵方程的解

3.5水均衡计算

4计算机程序使用说明

4.13DFEMWATER的目的

4.2程序结构

5用户手册

5.1数组大小说明

5.2土壤性质函数说明

5.3数据输入指南

5.4输入和输出设备

6实例

6.1一维柱问题

6.2二维排水问题

6.3三维抽水问题

参考文献

《饱和》

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:www.tushu000.com