

<<为有源头活水来>>

图书基本信息

书名：<<为有源头活水来>>

13位ISBN编号：9787508432618

10位ISBN编号：7508432614

出版时间：2005-10

出版时间：中国水利水电出版社

作者：郭培成

页数：193

字数：171000

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>

<<为有源头活水来>>

内容概要

本书是作者多年灌区管理工作经验和成果的总结。在工程建设及工程管理方面，介绍了蓄水倒灌清淤法、低压管道输水灌溉工程建设，浅谈农用水井配套、盐碱地改良及咸水的开发利用、灌区蓄水灌溉探讨、节水保苗灌水技术等；在科学研究方面介绍了钢板活动渡槽、咸水灌溉、灌区井灌发展、地下水利用等多方面的经验和体会。

本书适合于灌区管理人员阅读，也可供水利、农业、林业、环境保护、节水灌溉等生产管理与科研单位的技术人员及有关大、中专院校的师生阅读参考。

<<为有源头活水来>>

书籍目录

序前言工程建设及管理 汾河三坝灌区桥头提水低压管道输水灌溉工程建设及效益分析 汾河三坝灌区
绵形钢闸门防腐镀锌施工浅谈 浅谈农用水井配套 汾河三坝总干渠防护工程总结 对汾河三坝灌区平遥
段河道治理实践的看法 汾河三坝灌区水工建筑物建设与管理回顾灌溉技术及对策 介绍一种实用的灌
水法——冻层灌 汾河三坝灌区农用水井运行机制 汾河三坝灌区蓄水灌溉探讨 汾河三坝灌区罗城村农
民用水协会的经验 汾河三坝灌区关于冬浇安全引水的探讨 汾河三坝灌区东四支渠用水浇地的实践与
思考科学研究及探讨 钢板活动渡槽的研究 汾河三坝灌区咸淡水分布研究 汾河三坝灌区井灌发展中几
个具体问题的探讨 汾河三坝灌区节水开源问题的探讨 山西省平遥古城地下水现状及对策 移动式抽水
机械的研究与运用 平遥县五里庄村地面裂缝成因分析 河道防洪抢险用的活动防护板技术革新及规划
介绍一种“蓄水倒灌”清淤法 小型机电泵站活动式出水池的应用 介绍一种蒸气解冻法 汾河灌区水拉
引河法的实践 混凝土应急过水的应用 汾河三坝灌区咸水灌溉工程设计与计算 浅谈塑料布防渗应用
薄壳砖拱屋顶处理的应用 硬质塑料管应用的体会 瓷缸解决水工建筑物基础的应用 水冲灌注桩施工技
术的应用 三坝东四支惠济河渡槽设计计算 物探找淡水技术在三坝灌区应用的实践与思考 汾河三坝灌
区汾水南调工程初步设计 汾河三坝灌区补给地下水工程初步设计参考文献

<<为有源头活水来>>

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>