

# 《渠道维护工》

## 图书基本信息

书名：《渠道维护工》

13位ISBN编号：9787806210628

10位ISBN编号：7806210628

出版时间：1998-7

出版社：黄河水利出版社

作者：郭仲明 编

页数：281

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《渠道维护工》

## 内容概要

《渠道维护工》是依据劳动部、水利部联合颁发的《中华人民共和国工人技术等级标准（水利）》规定的32个行业工种要求编写的，编写的内容与技术考核规范和试题库相结合，并在每一章后设有思考题，能够满足水利行业技术工人考核前培训和职业技能鉴定的需要。为了建立和完善水利行业工人考核工作体系，弥补新中国成立以来全国水利行业没有完整的、系统的工人培训教材的空白，我们组织水利行业一百多位专家学者编写了这套“水利行业工人考核培训教材”。

# 《渠道维护工》

## 书籍目录

绪论第一章 渠道及渠系建筑物基本知识 第一节 灌溉排水系统的布置 第二节 渠道 第三节 渠系建筑物 第四节 闸门与启闭机第二章 渠道维修简易测量 第一节 常用测量仪器使用方法 第二节 简易水准测量 第三节 简易地形测量第三章 渠道维护常用建筑材料知识 第一节 常用建筑材料的性能与用途 第二节 水工混凝土 第三节 水工砂浆第四章 渠道及其建筑物的管理 第一节 渠道及其建筑物运行管理的一般要求 第二节 工程设施及水质保护 第三节 渠道及渠道系建筑物的检查观察 第四节 渠道及其建筑物的观测 第五节 渠道林木营造与管护 第六节 渠道防洪与抢险第五章 渠道及其建筑物的维修 第一节 渠道及土工建筑物的维修 第二节 砌石建筑物的维修养护 第三节 混凝土建筑物的维修 第四节 渠系建筑物常见病害的处理 第五节 闸门与启闭机的管理养扩展 第六节 维修预决算的编制第六章 常用机电动力设备及维护 第一节 异步电动机 第二节 内燃机 第三节 水泵 第四节 一般施工机械

# 《渠道维护工》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)