

<<找水打井>>

图书基本信息

书名：<<找水打井>>

13位ISBN编号：9787120020811

10位ISBN编号：7120020811

出版时间：1995-07

出版时间：水利电力出版社

作者：於益民 编

页数：190

字数：136000

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>

## <<找水打井>>

### 内容概要

本书共分地下水基本知识、松散沉积层中地下水、电测找水和机井技术四章。

全书主要讲述第四纪地层中的找水打井。

除讲述基本理论外，着重介绍国内常规找水打井方法。

找水部分突出“找”字；打井部分突出“建”字。

取材紧密结合当前生产亦适当照顾未来的发展。

内容按生产工序编排、语言简洁、通俗易懂，许多章节均是编者的实践总结。

本书主要供水利系统的灌排工人作培训教材。

亦可作水文地质、给排水专业的技术工人和工程技术人员的参考书和教材。

## <<找水打井>>

### 书籍目录

序言前言第一章 地下水基本知识 第一节 地下水类型与特征 第二节 地下水运动与储存 第三节 地下水补给、径流和排泄 第四节 地下水人工补给(回灌技术)第二章 松散沉积层中的地下水 第一节 山间河谷中的地下水 第二节 山前倾斜平原区的地下水 第三节 冲积平原地下水 第四节 湖积层、黄土层、沙漠和滨海地区地下水第三章 电测找水 第一节 概述 第二节 电测深法 第三节 其他形式的电测深法 第四节 松散沉积层地区的电测找水第四章 机井技术 第一节 水井类型及适用条件 第二节 成井所需资料 第三节 管井 第四节 成井工艺 第五节 大口井(筒井) 第六节 辐射井附录 灌排工程技术等级标准参考文献

<<找水打井>>

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>