

## <<泵站操作工>>

### 图书基本信息

书名：<<泵站操作工>>

13位ISBN编号：9787504544537

10位ISBN编号：7504544531

出版时间：2004-04-01

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：童永伟 编

页数：191

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>

## <<泵站操作工>>

### 内容概要

本书由劳动和社会保障部教材办公室、上海市职业培训指导中心依据上海1+X职业技能鉴定考核细目泵站操作工(初级)组织编写。

本书从强化培养操作技能,掌握一门实用技术的角度出发,较好地体现了本职业当前最新的实用知识与操作技术,对提高从业人员的基本素质,掌握初级泵站操作工的核心内容与方法有直接的帮助和指导作用。

本书重点阐述一般排水泵站机电设备的操作方法,简要介绍了与设备相关的基础知识,还涉及了一些排水行业的“四新”内容。

为了提高泵站操作工的实际操作技能,本书还着重撰写了泵机运行、倒闸操作、设备保养及故障分析等内容。

为便于读者掌握本教材的重点内容,每单元附有模拟试题及答案,全书后附有知识考核模拟试卷和技能考核模拟试卷。

本书作为泵站操作工(初级)职业技能培训与鉴定考核教材,也可供全国中等职业学校学生学习、掌握初级泵站操作工知识与技术,或进行岗位培训、就业培训使用。

## &lt;&lt;泵站操作工&gt;&gt;

## 书籍目录

第一单元 泵站及其基本操作 第一节 概述 第二节 泵站常用图及识图常识 第三节 泵站主要设施及设备 第四节 中、小型水泵机组的操作 第五节 单(双)电源供电中、小型泵站的倒闸操作 第六节 泵站运行及基本制度 第七节 泵站的运行记录及报表 第八节 泵站的安全 第九节 泵站的常用工具与材料 附表1~7 模拟测试题 模拟测试题答案第二单元 泵站电气设备与仪表 第一节 电工基础知识 第二节 泵站常用开关设备及其操作 第三节 变压器与电动机的基本知识 第四节 泵站变配电设备接线图 第五节 泵站常用仪表及其识读 模拟测试题 模拟测试题答案第三单元 泵站机械设备 第一节 水泵 第二节 排水辅助机械 第三节 钳工常识 模拟测试题 模拟测试题答案知识考核模拟试卷(一)知识考核模拟试卷(二)知识考核模拟试卷(一)答案知识考核模拟试卷(二)答案技能考核模拟试卷(一)技能考核模拟试卷(二)

<<泵站操作工>>

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:<http://www.tushu007.com>