

<<市政给排水施工员入门与提高>>

图书基本信息

书名：<<市政给排水施工员入门与提高>>

13位ISBN编号：9787811139198

10位ISBN编号：7811139197

出版时间：2011-1

出版时间：湖南大学出版社

作者：瞿义勇 编

页数：291

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>

## <<市政给排水施工员入门与提高>>

### 内容概要

本书从市政给排水工程施工员的入门基础知识开始，详细阐述了市政给排水工程施工员应知应会的基础理论和专业技术知识，书中还适时以“拓展与提高”的形式穿插介绍了市政给排水工程施工实例及新材料、新技术、新设备、新工艺在市政给排水工程中的应用等内容。

本书主要内容包括概述、土石方工程与地基处理、沟槽开挖处理、地下管道不开槽施工、地下管道开槽施工、管道跨越施工、给排水工程附属构筑物施工等。

本书体例新颖，内容通俗易懂，可作为市政给排水施工员上岗培训的教材，也可供市政给排水工程施工监理及其他管理人员使用。

## <<市政给排水施工员入门与提高>>

### 书籍目录

#### 第一章

##### 概述

#### 第二章 土石方工程与地基处理

#### 第三章 沟槽开挖处理

#### 第四章 地下管道不开槽施工

#### 第五章 地下管道开槽施工

#### 第六章 管道跨越施工

#### 第七章 给排水工程附属构筑物施工

## <<市政给排水施工员入门与提高>>

### 章节摘录

1.施工员地位施工员是市政工程施工各项组织管理工作在基层的具体实践者，是完成市政工程施工任务的最基层的技术和组织管理人员。

施工员是施工现场生产一线的组织者和管理者，在市政工程施工过程中具有极其重要的地位，具体表现在以下几个方面。

(1) 施工员是单位工程施工现场的管理中心，是施工现场动态管理的体现者，是单位工程生产要素合理投入和优化组合的组织者，对单位工程项目的施工负有直接责任。

(2) 施工员是密切联系施工现场基层专业管理人员、劳务人员等各方面关系的纽带，需要指挥和协调好预算员、质量检查员、安全员、材料员等基层专业管理人员相互之间的关系。

(3) 施工员是其分管工程施工现场对外联系的枢纽。

(4) 施工员对分管工程施工生产和进度等进行控制，是单位施工现场的信息集散中心。

施工员的独特地位决定了其与相关部门之间存在着密切的关系，主要表现在以下几个方面。

(1) 施工员与工程建设监理。

监理单位与施工单位存在着监理与被监理的关系，所以施工员应积极配合现场监理人员在施工质量控制、施工进度控制、工程投资控制等三方面所做的各种工作和检查，全面履行工程承包合同。

(2) 施工员与设计单位。

施工单位与设计单位之间存在着工作关系，设计单位应积极配合施工，负责交代设计意图，解释设计文件，及时解决施工中设计文件出现的问题，负责设计变更和修改预算，并参加工程竣工验收。

同时，施工员在施工过程中发现了没有预料到的新情况，使工程或其中的任一部位在数量、质量和形式上发生了变化，应及时向上反映，由建设单位、设计单位和施工单位三方协商。

.....

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>