

<<公路养护工>>

图书基本信息

书名：<<公路养护工>>

13位ISBN编号：9787114101427

10位ISBN编号：7114101422

出版时间：2012-10

出版时间：人民交通出版社

作者：袁芳 编

页数：366

字数：577000

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>

## <<公路养护工>>

### 内容概要

本书为湖南省机关事业单位工勤技能岗位考核(考试)培训教材。

主要内容包括：基础知识(公路组成、公路常用材料、公路测量基本知识、工程识图、公路养护管理、公路绿化与环境保护、公路养护安全生产)，公路养护技师工作要求(路基养护、路面养护、小桥涵养护、养护管理与培训)，公路养护高级技师工作要求(路基养护、路面养护、小桥涵养护、养护管理与培训、技术改进与研究)，公路养护技能训练。

本书可作为全国机关事业单位工勤技能岗位考核(考试)培训教材，也可供行业从业人员培训使用。

## <<公路养护工>>

### 书籍目录

#### 第一篇 基础知识

##### 第一章 公路组成

- 第一节 路基的组成结构和作用
- 第二节 路面结构和分类
- 第三节 桥梁、涵洞的组成和分类
- 第四节 防护工程和附属设施的组成和分类
- 第五节 交通标志、标线的组成和分类

##### 复习思考题

##### 第二章 公路常用材料

- 第一节 岩、土
- 第二节 砂石材料
- 第三节 水泥
- 第四节 水泥混凝土和砂浆
- 第五节 沥青、沥青混合料
- 第六节 钢材和木材
- 第七节 路用工业废料

##### 复习思考题

##### 第三章 公路测量基本知识

- 第一节 距离丈量和直线定向的方法
- 第二节 角度测量
- 第三节 水准测量
- 第四节 公路路线测量
- 第五节 横断面测量
- 第六节 公路放样

##### 复习思考题

##### 第四章 工程识图

- 第一节 道路工程制图基础知识
- 第二节 识读简单工程图纸
- 第三节 简单绘图知识

##### 复习思考题

.....

#### 第二篇 公路养护技师工作要求

#### 第三篇 公路养护高级技师工作要求

#### 第四篇 公路养护技能训练

#### 参考文献

<<公路养护工>>

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