

# 《(教材)铁路桥涵(中职)》

## 书籍信息

版次：2

页数：187

字数：301000

印刷时间：2010年06月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787113038229

## 内容简介

本书主要讲述铁路桥涵施工中应知应会的基本知识、基本理论与基本技能，以及施工中常遇到的问题。本书分上、下二篇，上篇为桥涵设计，内容包括：桥涵概、桥跨结构构造、墩台构造与设计、桥梁在曲线上及坡道上的布置、涵洞；下篇为桥涵施工，内容包括：桥梁施工测量

、墩台施工、桥跨结构的架设、涵洞施工、施工便桥、养护与维修简介。

本书内容密切结合实际，可作为中等专业学校教材，也适合于中等职业技术学校用的教材，还可供现场施工技术人员和基层设计人员参考。

## 目录

### 绪论

#### 第一篇 桥涵设计

##### 第一章 桥涵概论

##### 第二章 桥跨结构的构造

##### 第三章 墩台的构造与设计

##### 第四章 桥梁在曲线上及坡道上的布置

##### 第五章 涵洞

#### 第二篇 桥涵施工

##### 第六章 桥梁施工测量

##### 第七章 墩台施工

##### 第八章 桥跨结构的架设

##### 第九章 涵洞施工

##### 第十章 施工便桥

##### 第十一章 养护与维修简介

[显示全部信息](#)

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