

<<钢筋工>>

图书基本信息

书名：<<钢筋工>>

13位ISBN编号：9787811170054

10位ISBN编号：7811170051

出版时间：2006-4

出版时间：7-81117

作者：本社

页数：139

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>

<<钢筋工>>

内容概要

《钢筋工》一书按照能力模块组合的要求，参照国家职业标准编写。全书共分为九章，内容包括执业基础、建筑识图与房屋构造、钢筋及钢筋混凝土的基础知识、钢筋的配料、钢筋加工、钢筋的连接、钢筋施工操作程序、钢筋工程质量、施工安全知识。

本书图文并茂、语言平实，通俗易懂，侧重于职业技能操作内容。为方便学习，结合文字教材，配有VCD光盘。

<<钢筋工>>

书籍目录

第一章 执业基础

第一节 务工常识

第二节 法律常识

第三节 礼貌道德

思考题

第二章 建筑识图与房屋构造

第一节 建筑识图的基本知识

第二节 常用图例

第三节 施工图的识读

第四节 房屋构造

思考题

第三章 钢筋及钢筋混凝土的基础知识

第一节 钢筋混凝土构件的基本原理

第二节 钢筋的材料性能

第三节 钢筋的检验

思考题

第四章 钢筋的配料

第一节 钢筋下料长度的计算方法

第二节 钢筋配料单的编制

思考题

第五章 钢筋加工

第一节 钢筋除锈

第二节 钢筋调直

第三节 钢筋的切断

第四节 钢筋的弯曲成型

第五节 钢筋的冷加工

思考题

第六章 钢筋的连接

第一节 闪光对焊连接

第二节 气压焊连接

第三节 电渣压力焊连接

第四节 锥螺纹连接

第五节 直螺纹连接

思考题

第七章 钢筋施工操作程序

第一节 钢筋绑扎的施工工艺

第二节 钢筋网片与骨架的安装

思考题

第八章 钢筋工程质量

第一节 钢筋工程质量的检验

第二节 钢筋工程的质量通病及防治措施

思考题

第九章 施工安全知识

第一节 一般知识

第二节 安全技术

<<钢筋工>>

思考题
附录
参考文献

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>