

## <<钢筋工基本技术>>

### 图书基本信息

书名：<<钢筋工基本技术>>

13位ISBN编号：9787508200170

10位ISBN编号：7508200179

出版时间：2000-03

出版时间：金盾出版社

作者：叶刚

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>

## <<钢筋工基本技术>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书介绍了钢筋工应具备的基本知识。

内容包括：钢筋工识图、配

筋构造、材料性能与检验、配料计算、钢筋连接、钢筋加工、钢筋绑扎与安装、质量通病与防治、安全技术、工料计算与施工组织等，内容力求体现应知与应会相结合，侧重提高实际操作技能，通俗易懂，便于自学。

## &lt;&lt;钢筋工基本技术&gt;&gt;

## 书籍目录

## 目录

- 第一章 钢筋混凝土结构的基本概念
  - 第一节 钢筋混凝土结构的基本概念
  - 第二节 钢筋在构件中的组成及作用
- 第二章 钢筋工识图基础知识
  - 第一节 施工图的一般表示方法
  - 第二节 读图的顺序和要领
  - 第三节 施工图的识读
- 第三章 钢筋的配置规定及构造要求
  - 第一节 钢筋混凝土构件配筋的一般规定
  - 第二节 各类构件中的配筋构造
- 第四章 钢筋的材料性能
  - 第一节 钢筋的分类与鉴别
  - 第二节 钢筋的技术性能
  - 第三节 钢筋的检验与保管
- 第五章 钢筋的配料计算
  - 第一节 钢筋的配料
  - 第二节 钢筋的代换
- 第六章 钢筋的连接
  - 第一节 钢筋的焊接
  - 第二节 钢筋的机械连接
- 第七章 钢筋的加工
  - 第一节 钢筋的调直与除锈
  - 第二节 钢筋的切断
  - 第三节 钢筋的弯曲成型
  - 第四节 钢筋的冷加工
  - 第五节 钢筋加工的质量要求
- 第八章 钢筋的绑扎与安装
  - 第一节 钢筋绑扎安装的准备工作
  - 第二节 钢筋网、骨架的预制及安装
  - 第三节 钢筋的现场模内绑扎
  - 第四节 钢筋安装质量要求
- 第九章 钢筋加工与安装的质量通病及防治措施
  - 第一节 原材料的质量问题及防治措施
  - 第二节 钢筋加工的质量通病及防治措施
  - 第三节 钢筋绑扎与安装的质量通病及防治措施
- 第十章 钢筋工程安全技术
  - 第一节 钢筋加工安全技术
  - 第二节 钢筋焊接安全技术
  - 第三节 钢筋绑扎与安装安全技术
- 第十一章 预应力钢筋的施工
  - 第一节 预应力混凝土的基本概念
  - 第二节 预应力钢筋的制作
  - 第三节 预应力张拉工艺简介
- 第十二章 工料计算、分析与施工组织

## <<钢筋工基本技术>>

第一节 钢筋工程工料计算的方法与步骤

第二节 钢筋工程的施工组织

附录I 钢筋的计算截面面积及公称质量

附录 钢筋组合截面面积表

附录 不同钢筋间距时每米板宽内的钢筋截面面积表

附录 钢筋工技术标准

<<钢筋工基本技术>>

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>