

<<焊工识图>>

图书基本信息

书名：<<焊工识图>>

13位ISBN编号：9787504585004

10位ISBN编号：7504585009

出版时间：2010-9

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：人力资源和社会保障部教材办公室 编

页数：206

字数：313000

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>

## <<焊工识图>>

### 内容概要

本书主要内容包括制图基础知识、组合体、机件的表达方法、焊缝符号及标注方法、焊接装配图、零件图与装配图、展开图等。

本书由王希波主编，赵孔祥、潘月飞、张宝华、夏兆纪、彭维利、苑刚、肖雷参加编写。

## &lt;&lt;焊工识图&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 制图基础知识 § 1-1 制图基本规定 § 1-2 三视图 § 1-3 点、直线和平面的投影 § 1-4 基本几何体 § 1-5 轴测图第二章 组合体 § 2-1 圆柱的截割与相贯 § 2-2 绘制组合体的视图 § 2-3 识读组合体的视图 § 2-4 组合体的尺寸标注第三章 机件的表达方法 § 3-1 视图 § 3-2 剖视图 § 3-3 断面图 § 3-4 其他表达方法第四章 焊缝符号及标注方法 § 4-1 棒料和型材 § 4-2 焊缝的表示方法 § 4-3 焊缝符号 § 4-4 焊缝符号的标注第五章 焊接装配图 § 5-1 焊接装配图概述 § 5-2 机械图样上的技术要求 § 5-3 绘制焊接装配图 § 5-4 识读焊接装配图 § 5-5 焊接工艺卡 § 5-6 测绘焊接结构件第六章 零件图与装配图 § 6-1 标准件与常用件的画法 § 6-2 零件图 § 6-3 装配图第七章 展开图 § 7-1 求直线实长与平面实形 § 7-2 平面立体的表面展开 § 7-3 可展曲面的展开附录

#### 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>