

<<电焊工>>

图书基本信息

书名：<<电焊工>>

13位ISBN编号：9787511104700

10位ISBN编号：7511104703

出版时间：2011-1

出版时间：中国环境科学出版社

作者：吴兴国 编

页数：196

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>

## <<电焊工>>

### 内容概要

《建设职业技能岗位培训教材：电焊工》是根据住房和城乡建设部颁发的《建筑工程安装职业技能标准》中有关电焊工职业技能等级标准和职业技能鉴定标准，以现行规范、规程为依据，针对当前的用工特点和施工实际，以满足职业技能岗位培训需要而编写的。

教材体现了实用、够用和前瞻性。

考虑到电焊工在建筑结构施工中的重要作用，在相关的基础知识和基本理论方面，做到以适用为度又略有所开拓；在“应会”方面，注重揭示内在规律，突出实践性。

## &lt;&lt;电焊工&gt;&gt;

## 书籍目录

1 相关知识1.1 焊接1.2 金属材料1.3 焊接材料1.4 焊缝接头、焊缝符号、焊缝标注1.5  
电工知识1.6 焊接安全技术2 常用焊接技术2.1 手工电弧焊2.2 钢筋电渣压力焊2.3 钢筋闪  
光对焊2.4 钢筋电阻点焊2.5 低合金高强度钢焊接2.6 不锈钢焊接2.7 手工钨极氩弧焊2.8  
CO<sub>2</sub>气体保护焊2.9 气割3 焊接应力变形与控制矫正3.1 焊接应力变形3.2 焊接变形控制矫  
正3.3 焊接残余变形矫正4 典型金属构件焊接4.1 压力容器焊接4.2 梁、柱焊接5 焊接缺陷  
与质量检验5.1 焊接缺陷5.2 焊接质量检验附录1 电焊工职业技能等级要求(初、中、高级)2  
建筑钢结构工程的焊接相关原则与规定3 一、二级焊缝质量等级及缺陷分级参考文献

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>