

<<超声检测>>

图书基本信息

书名：<<超声检测>>

13位ISBN编号：9787504570697

10位ISBN编号：7504570699

出版时间：2008-1

出版时间：中国劳动

作者：郑晖//林树青

页数：364

字数：563000

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>

## <<超声检测>>

### 内容概要

《全国特种设备无损检测人员资格考核统编教材·超声检测(第2版)》是由全国特种设备无损检测人员资格考委会组织编写的超声检测人员资格考核的统编培训教材，按照全国特种设备无损检测人员资格考核大纲编写。

《全国特种设备无损检测人员资格考核统编教材·超声检测(第2版)》共分12章，主要内容包括：超声检测的物理基础、超声波发射声场与规则反射体的回波声压、超声检测设备与器材、超声检测方法分类与特点、脉冲反射法超声检测通用技术、板材和管材超声检测、锻件与铸件超声检测、焊接接头超声检测、特种设备超声检测通用工艺规程和工艺卡、国内外超声检测标准与检测质量控制。

## <<超声检测>>

### 书籍目录

#### 第1章 绪论

- 1.1 超声检测的定义和作用
- 1.2 超声检测的发展简史和现状
- 1.3 超声检测的基础知识
  - 1.3.1 次声波、声波和超声波
  - 1.3.2 超声检测工作原理
  - 1.3.3 超声检测方法的分类
  - 1.3.4 超声检测的优点和局限性
  - 1.3.5 超声检测的适用范围

#### 第2章 超声检测的物理基础

#### 第3章 超声波发射声场与规则反射体的回波声压

#### 第4章 超声检测设备与器材

#### 第5章 超声检测方法分类与特点

#### 第6章 脉冲反射法超声检测通用技术

#### 第7章 板材和管材超声检测

#### 第8章 锻件与铸件超声检测

#### 第9章 焊接接头超声检测

#### 第10章 特种设备超声检测通用工艺规程和工艺卡

#### 第11章 超声检测标准与质量控制

#### 第12章 超声检测实验

#### 主要参考文献

## <<超声检测>>

### 编辑推荐

《全国特种设备无损检测人员资格考核统编教材·超声检测(第2版)》的特点是,既注重理论与实际应用的结合,又紧跟科技的发展,及时介绍超声检测的新方法和新设备;既介绍了超声检测常用的方法和对象,又重点突出了特种设备超声检测的自身特点。

《全国特种设备无损检测人员资格考核统编教材·超声检测(第2版)》除作为特种设备超声检测人员资格考核培训教材,也可供各企业生产一线人员,质量管理人员、安全监察人员、研究机构、大专院校相关专业师生学习参考。

<<超声检测>>

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>