

《焊接结构现代无损检测技术》

图书基本信息

书名：《焊接结构现代无损检测技术》

13位ISBN编号：9787111076865

10位ISBN编号：7111076869

出版时间：2000-4-1

出版社：机械工业出版社

作者：李生田,刘志远

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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《焊接结构现代无损检测技术》

书籍目录

序

前言

第1章 焊接结构无损检测技术背景

第2章 焊缝无损检测技术概述

第3章 焊缝射线检测

第4章 焊缝涡流检测

第5章 焊缝超声检测

第6章 电站锅炉与石油化工容器的无损检测

第7章 原油与天然气输送管道焊缝的无损检测

第8章 核容器和管道的役前与在役检测

第9章 海洋钢结构的检测

《焊接结构现代无损检测技术》

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:www.tushu111.com