

# 《热处理设备故障分析与排除方法》

## 图书基本信息

书名：《热处理设备故障分析与排除方法》

13位ISBN编号：9787801341792

10位ISBN编号：7801341791

出版时间：1998-3

出版社：航空工业出版社出版

作者：刘怀文

页数：393

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《热处理设备故障分析与排除方法》

## 内容概要

本书是机械设备故障分析与排除方法丛书9个分册中的1个分册，书中汇集了几十年来我国工人和工程技术人员在生产一线中分析和排除设备故障的先进经验和科研成果。

本书共分十章，主要阐述了各类热处理设备在使用过程中容易出现的故障，针对故障进行分析，找了同原因，提出排除故障的思路和方法。

本书可作为从事热处理设备操作和管理的工人、工程技术人员、机动技安管理人员的适用手册，也可作为新工人上岗培

# 《热处理设备故障分析与排除方法》

## 书籍目录

### 第一章 燃料炉

#### 第一节 燃料炉的故障综述

#### 第二节 燃煤炉

#### 第三节 燃气炉

#### 第四节 燃油炉

### 第二章 周期作业电阻炉

#### 第一节 炉体

#### 第二节 普通电阻炉

#### 第三节 罩式电阻炉

#### 第四节 回转式电阻炉

#### 第五节 强制空气循环电阻炉

### 第三章 浴炉

#### 第一节 外热式浴炉

# 《热处理设备故障分析与排除方法》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)