

# 《奥氏体合金的氢损伤》

## 图书基本信息

书名：《奥氏体合金的氢损伤》

13位ISBN编号：9787030112347

10位ISBN编号：7030112342

出版时间：2003-7-1

出版社：科学出版社

作者：李依依,李秀艳

页数：197

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)

# 《奥氏体合金的氢损伤》

## 内容概要

本书主要论述氢在奥氏体合金中的行为，以及奥氏体合金的氢损伤现象。另外，书中还详细介绍了近年来国内外研究氢损伤问题的一些方法和手段。

# 《奥氏体合金的氢损伤》

## 书籍目录

序言

前言

第一章合金与氢系统

1.1 氢吸附

1.2 氢的溶解

1.3 氢陷阱

1.4 氢扩散与渗透

1.5 氢化物

参考文献

第二章奥氏体合金的氢损伤

2.1 奥氏体合金的氢损伤现象

2.2 奥氏体钢的氢损伤机理

2.3 沉淀强化奥氏体合金的氢损伤

2.4 金属间化合物的环境脆化

参考文献

第三章金属中氢行为的试验方法与评价

3.1 充氢方法

3.2 氢扩散行为的测定

3.3 氢含

# 《奥氏体合金的氢损伤》

## 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)