

<<热处理工技能实战训练>>

图书基本信息

书名 : <<热处理工技能实战训练>>

13位ISBN编号 : 9787111029724

10位ISBN编号 : 7111029720

出版时间 : 2005-1

出版时间 : 机械工业出版社

作者 : 机械工业职业教育研究中心编

页数 : 191

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>

<<热处理工技能实战训练>>

内容概要

本系列丛书分入门版，书中以技能训练实例为主、遵循由浅入深、由易到难、由简单到复杂循序渐进的规律，以提高读者的综合技能水平。

《上岗之路：热处理工技能实战训练（入门版）》是入门版，主要内容包括：入门指导，设备操作保养基本技能、测温仪表的使用、常用式夹量具的使用和维护、正火和退火、淬火和回火、渗碳和渗氮、表面加热淬火，书末还附有技能考核自测题。

《上岗之路：热处理工技能实战训练（入门版）》图文并茂、形象直观，文字叙述简明扼要、通俗易懂，可供初级技术工人培训和自学之用，也可作为技工学校、职业技术学校的生产实习教学用书。

<<热处理工技能实战训练>>

书籍目录

单元1 入门指导
1.热处理的工作范围及其在工业生产中的作用
2.热处理岗位责任制
3.安全生产
4.文明生产
5.安全用电和触电急救
单元2 设备操作保养基本技能
技能训练1 加热设备操作保养技能训练
2 冷却设备的操作技能训练
3 辅助设备的操作
单元3 测温仪表的使用技能训练
1 热处理炉有效加热区的确定技能训练
2 温度测量仪表的使用技能训练
3 温度的火色判断技能训练
4 自动控温仪表的使用
单元4 常用工夹量具的使用维护技能训练
1 淬火、回火夹具的使用和维护技能训练
2 常用量具使用和维护
单元5 正火和退火技能训练
1 工件正火和退火加热规范及冷却规范的选用技能训练
2 正火和退火的加热及冷却操作技能训练
3 正火和退火操作实例
单元6 淬火和回火技能训练
1 工件淬火和回火加热规范及冷却规范的选用技能训练
2 淬火和回火的加热及冷却操作技能训练
3 淬火和回火操作实例
单元7 渗碳和渗氮技能训练
1 渗碳操作技能训练
2 渗氮操作技能训练
3 渗碳和渗氮操作实例
单元8 表面加热淬火技能训练
1 高频感应加热淬火操作技能训练
2 火焰加热淬火操作
单元9 工件矫正技能训练
1 工件变形度的检查操作技能训练
2 机械作用矫正操作技能训练
3 热作用矫正操作技能训练
4 矫正操作实例
单元10 工件质量检查技能训练
1 低、中、高碳素钢和高速钢的火花鉴别技能训练
2 硬度检查操作技能训练
3 断口的宏观检查操作
扩工件金相检查项目技能考核自测题
1.T形螺钉热处理
2.锥柄立铣刀热处理
3.铸铁件时效处理
4.圆柱齿轮高频感应加热淬火
5.轴子热处理
6.销子渗碳处理.....

<<热处理工技能实战训练>>

编辑推荐

国内首创：第一套操作技能训练丛书。

身边“师傅”：像师傅一样手把手教你一步步踏上成材之路。

实用性强：训练实例典、通用、可操作性强，文字叙述简明扼要、通俗易懂。

形象直观：书中配有大量立体插图，可读性强。

<<热处理工技能实战训练>>

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>