

<<新编实用电镀工艺手册>>

图书基本信息

书名：<<新编实用电镀工艺手册>>

13位ISBN编号：9787115163325

10位ISBN编号：7115163324

出版时间：2007-11

出版单位：人民邮电

作者：王延相//白玉俊//马利芹

页数：565

字数：906000

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>

## <<新编实用电镀工艺手册>>

### 内容概要

本手册是机电实用技术手册系列之一。

主要介绍了电镀基础、镀前处理、电镀单金属、合金电镀、特种电镀、转化膜、镀层质量与控制、常用电镀溶液的分析方法及环保与污染控制等内容，既涉及国内外应用广泛且性能稳定的成熟工艺，也尽可能汇集了具有一定先进性和实用性的表面处理技术。

本书内容取材丰富，实用性强，是一本新颖全面的电镀工具书。

本书既适合相关工程技术人员和操作工人使用，也适合大专院校师生学习参考。

<<新编实用电镀工艺手册>>

书籍目录

第一章 电镀基础 第一节 电镀基本知识 第二节 电镀的结晶过程 第二章 镀前处理  
第一节 镀前处理工序 第二节 不同基体金属的镀前处理工艺流程 第三章 电镀单金属 第  
一节 镀铜 第二节 镀镍 第三节 镀铬 第四节 镀锌 第五节 镀镉 第六节 镀  
锡 第七节 镀银 第八节 镀金 第九节 镀铁 第十节 镀铅 第十一节 镀铂  
第十二节 镀钯 第十三节 镀铑 第十四节 电镀其他金属 第四章 合金电镀 第五章 特种电  
镀 第六章 转化膜 第七章 镀层质量控制 第九章 环保与污染控制 参考文献

<<新编实用电镀工艺手册>>

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>