

<<电镀工考工试题库>>

图书基本信息

书名：<<电镀工考工试题库>>

13位ISBN编号：9787111035428

10位ISBN编号：7111035429

出版时间：1999-5

出版时间：机械工业出版社

作者：董无岸编

页数：288

字数：203000

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>

## <<电镀工考工试题库>>

### 内容概要

本书是根据机械电子工业部颁发的《工人技术等级标准》和《机械工人技术理论培训计划、培训大纲》对中、高级电镀工人的“应知”要求，并依据相应的中、高级电镀工人培训教材编写的。

主要内容包括：电镀基础知识和基础理论；各种镀种（镀锌、镉、铜、镍、铬、银、锡、合金）、贵金属电镀和特殊材料电镀；钢铁和有色金属的氧化、磷化及着色；电镀设备；电解液分析基础及电镀操作监控；镀层性能测试；电镀三废治理和电镀车间设计；电镀生产全面质量管理等，全书共 15 章。

第 1 章～第 7 章适用于中级工；第 8 章～第 15 章适用于高级工。

每章末均附有本章试卷示例。

全书末附有三套考核试卷组合示例，其中第一、二套适用于中级工，第三套适用于高级工。

全书末还附有全书答案选摘。

<<电镀工考工试题库>>

书籍目录

前言第一章 金属的腐蚀与镀层分类 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 六 计算题 本章试卷示例第二章 镀锌和镀镉 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 六 计算题 本章试卷示例第三章 镀铜、镀镍和镀铬 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 六 计算题 本章试卷示例第四章 镀银和镀锡 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 本章试卷示例第五章 铝、镁、铜及其合金的氧化和钝化 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 本章试卷示例第六章 钢铁件的氧化和磷化 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 本章试卷示例第七章 电镀设备 一 填空题 二 判断题 三 选择题 四 改错题 五 问答题 本章试卷示例第八章 电镀基础理论第九章 电镀贵金属和合金及金属着色第十章 特殊材料及复杂件电镀第十一章 其他电镀方法及干法镀技术第十二章 电解液分析基础及电镀操作监控第十三章 镀层性能的测试第十四章 电镀生产全面质量管理基础知识第十五章 电镀“三废”治理及电镀车间设计基础知识考试试卷组合示例

<<电镀工考工试题库>>

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>