

# 《电子产品装调技术》

## 图书基本信息

书名：《电子产品装调技术》

13位ISBN编号：9787800344985

10位ISBN编号：7800344983

出版时间：1992-08-01

出版社：宇航出版社

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)

# 《电子产品装调技术》

## 内容概要

《无线电高级技术人式培训教材：电子产品装调技术》系航空航天工业部无线电高级技术工人培训教材之一，根据原航天工业部颁发的《工人技术等级标准》及《航天无线电类高级技工培训教学大纲（试行）》的要求编写而成。内容包括：概论、环境条件、电子元器件，工具及设备、电连接技术、电子装联技术、调整与测试、元器件与整机筛选、工艺文件等，《无线电高级技术人式培训教材：电子产品装调技术》也可供电子类工程技术人员参考。

# 《电子产品装调技术》

## 书籍目录

第一章 概论第二章 环境条件第一节 工作场所环境第二节 静电敏感器件的防护第三节 接地第四节 屏蔽第五节 安全与文明生产第三章 电子元器件、工具及设备第一节 电子元器件第二节 工具第三节 设备第四章 电连接技术第一节 手工锡焊第二节 波峰焊第三节 再流焊第四节 压接第五节 绕接第五章 电子装联技术第一节 装联准备第二节 印制电路板组装件与整机装联第三节 系统装联第四节 其它工艺技术第五节 多余物的控制第六章 调整与测试第一节 调整工作的内容和依据第二节 调试工作程序第三节 调试技术第四节 故障分析与排除第五节 调试实例第七章 电子元器件的筛选与整机的电老炼第一节 电子元器件筛选第二节 电子产品的环境应力筛选第三节 组装件、整机的电老炼第八章 工艺文件第一节 设计文件的工艺性审查第二节 工艺文件编制的依据第三节 工艺文件的编制第四节 工艺文件编制示例

# 《电子产品装调技术》

## 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)