

<<巧学装配钳工技能>>

图书基本信息

书名：<<巧学装配钳工技能>>

13位ISBN编号：9787512323650

10位ISBN编号：7512323654

出版时间：2012-6

出版时间：中国电力出版社

作者：邱言龙，尹述军 编著

页数：594

字数：501000

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>

<<巧学装配钳工技能>>

内容概要

本书是《机电工人巧学技能系列》中的一本，图文并茂，浅显易懂。

全书共13章，主要内容包括：机械识图基本知识；装配钳工常用量具；装配钳工基本操作；装配钳工常用设备；装配钳工常用的修理工具和器具；机械装配基础知识；固定连接的装配与调整；传动机构的装配与调整；轴承和轴组的装配工艺；钻床夹具；冲压模具的装配与调试；卧式车床及其总装配工艺；液压系统的安装与调试。

本书既便于工人自学，又可供再就业部门对下岗、求职工人进行转岗、上岗再就业培训用，也可供农民工作为技能培训教材使用。

<<巧学装配钳工技能>>

书籍目录

丛书前言

第一章 机械识图基本知识

第一节 识图基础知识

第二节 机械图样的识读技巧

第二章 装配钳工常用量具

第一节 测量概述

第二节 游标卡尺

第三节 千分尺

第四节 百分表

第五节 万能游标量角器

第六节 量块、塞尺和90°

角尺

第七节 水平仪

第八节 量具维护保养的诀窍与禁忌

第三章 装配钳工基本操作

第一节 划线

第二节 铰孔和铰孔

第三节 攻螺纹和套螺纹

第四节 刮削和研磨

第五节 装配钳工基本操作技能技巧、诀窍与禁忌

第四章 装配钳工常用设备

第一节 台式钻床与手持式电钻

第二节 立式钻床

.....

第五章 装配钳工常用的修理工具和器具

第六章 机械装配基础知识

第七章 固定连接的装配与调整

第八章 传动机构的装配与调整

第九章 轴承和轴组的装配工艺

第十章 钻床夹具

第十一章 冲压模具的装配与调试

第十二章 卧式车床及其总装配工艺

第十三章 液压系统的安装与调试

<<巧学装配钳工技能>>

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>