

<<机械工人识图速成>>

图书基本信息

书名：<<机械工人识图速成>>

13位ISBN编号：9787538851540

10位ISBN编号：7538851542

出版时间：2007-1

出版时间：黑龙江科技

作者：石峰

页数：157

字数：220000

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>

<<机械工人识图速成>>

内容概要

本书共6章，内容包括机械图样的基础知识、投影与三视图、剖视图、零件图、标准件和装配图等相关内容。

本书的编写特点是，内容丰富，叙述简明，主题突出，图文并茂，实用性强，方便自学。

本书可供青年机械工人学习参考，也可作为职业技能培训的教材。

<<机械工人识图速成>>

书籍目录

绪论第一章 机械图样的基础知识 第一节 认识零件图 第二节 认识装配图 第三节 《机械制图》国家标准的发展概况 第四节 国家标准对《机械制图》的基本规定 第五节 平面图形分析 练习题第二章 投影与三视图 第一节 投影 第二节 三视图 第三节 直线和平面的投影 第四节 基本几何体三视图 第五节 立体表面交线 第六节 组合体三视图 第七节 视图的种类 第八节 第三角画法简介 练习题第三章 剖视图、断面图和其他表示方法 第一节 剖视图 第二节 断面图 第三节 其他表示方法 练习题第四章 零件图 第一节 零件图表达方法的选择 第二节 零件图的尺寸标注 第三节 零件图上常见的技术要求 第四节 零件图的识读方法 练习题第五章 标准件和常用件 第一节 螺纹及其紧固件 第二节 键 第三节 销 第四节 滚动轴承 第五节 齿轮、齿条、链轮、蜗杆和蜗轮 第六节 弹簧 练习题第六章 装配图 第一节 机器设备中常见的装配结构 第二节 装配图的表达方法 第三节 装配图上的尺寸标注、技术要求、零件序号和明细栏 第四节 装配图的极限与配合 第五节 装配图识读方法 练习题参考文献

<<机械工人识图速成>>

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>