

<<工人速成识图培训与自学读本>>

图书基本信息

书名：<<工人速成识图培训与自学读本>>

13位ISBN编号：9787111144724

10位ISBN编号：7111144724

出版时间：2004-1

出版时间：机械工业出版社

作者：金大鹰 编

页数：253

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>

## <<工人速成识图培训与自学读本>>

### 内容概要

本书是为满足广大技术工人速成识图的要求，在作者总结多年对鞍钢高级工识图培训经验的基础上，采用最新《技术制图》与《机械制图》国家标准编写的。

书中的插图典型、准确，清晰、秀美。

本书内容共分三篇。

第一篇为看图的基础知识：书中重点揭示看图原理，总结看图方法，并以大量例题加以演练；第二篇为基本概念100个问与答；题目以看图知识为重点，解答详尽，力求使读者以清晰的概念把握看图的方向性、层次感；第三篇为习题与答案；编制了120道典型题，供读者试作，每题均有答案，看图题都配置了立体图，供读者核对其作图的正确性。

本书适合于工人识图培训和自学，也可供大学、高职、中专、技校、职高等校师生制图教学参考，以及作为高职、中专、技校学生报考大学本科院校的制图复习材料。

书籍目录

前言第一篇 看图的基础知识 第一章 制图的基本知识 第二章 投影的基本知识 第三章 立体的表面交线 第四章 组合体 第五章 机件的表达方法 第六章 标准件与常用件 第七章 零件图 第八章 装配图第二篇 制图基础知识和基本概念100个问与答 第一章 制图的基本知识 第二章 投影的基本知识 第三章 立体的表面交线 第四章 组合体 第五章 机件的表达方法 第六章 标准件与常用件 第七章 零件图 第八章 装配图第三篇 习题与答案 第一章 制图的基本知识 (习题3-1-1~3-1-5) 第二章 投影的基本知识 (习题3-2-1~3-2-25) 第三章 立体的表面交线 (习题3-3-1~3-3-6) 第四章 组合体 (习题3-4-1~3-4-6) 第五章 机件的表达方法 (习题3-5-1~3-5-16) 第六章 标准件与常用件 (习题与答案) (习题3-6-1~3-6-2) 第七章 零件图 (习题与答案) (习题3-7-1~3-7-8) 第八章 装配图 (习题与答案) (习题3-8-1~3-8-6) 附录

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>