<<实用工程制图丛书>>

图书基本信息

书名:<<实用工程制图丛书>>

13位ISBN编号:9787122137425

10位ISBN编号:7122137422

出版时间:2012-6

出版时间:化学工业出版社

作者:胡建生,刘爽,张玉成编著

页数:185

字数:297000

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

<<实用工程制图丛书>>

内容概要

掌握机械图样的画法是机械识图、制图和计算机制图的基础。

本书用200个图例讲解了组合体三视图、立体表面交线、物体的表达方法、轴测图、螺纹及螺纹紧固件、零件图、装配图的图样画法。

本书内容采用习题与答案对照的方式编写,便于读者通过练习学习巩固。

零件图、装配图部分图例选自"工业产品类CAD技能一级"职业技能认证考试试题。

本书可供机械制图学习、培训参考。

<<实用工程制图丛书>>

作者简介

胡建生教授从事图学教育近40年,讲授过多门课程,培养了数以干计的学生。

师德高尚,治学严谨,在学术上有较深的造诣。

先后在化学工业出版社、机械工业出版社、人民邮电出版社和高等教育出版社编著或主编出版制图教材、计算机绘图教材、计算机软件应用图书、科技书等各类著作70余种。

其中主编国家级规划教材10种、教育部规划教材11种、其他规划教材16种,累计编写完成800余万字, 是国内职业教育领域知名的图学教育专家。

被化学工业出版社和机械工业出版社聘为特约编辑。

<<实用工程制图丛书>>

书籍目录

第一章 组合体三视图 第二章 立体表面交线 第三章 物体的表达方法 第四章 轴测图 第五章 螺纹及螺纹紧固件 第六章 零件图 第七章 装配图 参考文献

<<实用工程制图丛书>>

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