

<<现代工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<现代工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787302293040

10位ISBN编号：730229304X

出版时间：2012-7

出版时间：陈红玲、董黎君 清华大学出版社 (2012-07出版)

作者：陈红玲，董黎君 编

页数：83

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>

<<现代工程制图习题集>>

内容概要

《普通高等教育“十二五”规划教材·普通高等院校工程图学类规划教材：现代工程制图习题集》与《现代工程制图》配套使用。

本书分为两大部分：一部分为工程制图相关内容，主要包括国家标准关于制图的基本规定、各种绘图方式、投影理论、集合体三视图、机械工程图样画法等；另一部分为计算机绘图相关内容，主要包括AutoCAD2010基本知识、绘图环境设置与应用、各种绘图工具和编辑命令使用、文本和尺寸格式设置与应用、图块操作、实体造型等。

本习题集适用于高等工科院校电气、化工、计算机类等各专业及相近专业的学生使用，也可供职工大学、函授等其他类型工科院校相关专业师生及工程技术人员使用。

<<现代工程制图习题集>>

书籍目录

第1章 制图的基本知识和基本技能 第2章 点、直线、平面的投影 第3章 基本立体的投影 第4章 集合体
第5章 图样画法 第6章 AutoCAD 2010基础知识 第7章 基本绘图工具 第8章 编辑工具 第9章 图层管理
第10章 书写文字与尺寸标注 第11章 图块操作 第12章 AutoCAD三维绘图 参考文献

<<现代工程制图习题集>>

编辑推荐

<<现代工程制图习题集>>

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>