

<<AutoCAD绘制机械工程图样>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD绘制机械工程图样>>

13位ISBN编号：9787517000624

10位ISBN编号：7517000624

出版时间：2012-9

出版时间：水利水电出版社

作者：覃国萍 等主编

页数：349

字数：565000

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>

<<AutoCAD绘制机械工程图样>>

内容概要

《AutoCAD绘制机械工程图样(21世纪高职高专规划教材)》由覃国萍、陈飞主编，本书是根据教育部“高职高专教育工程制图课程教学基本要求”，中、高级(机械类)《制图员国家职业标准》，中、高级制图员职业资格认证对职业技能及相关知识的要求，并结合作者多年教学经验精心编写而成。

本书内容包括：绘制样板图；绘制二维平面图形；绘制零件图；绘制装配图；绘制轴测图；绘制一般三维图形；图形的输出与打印；制图员考级。

《AutoCAD绘制机械工程图样(21世纪高职高专规划教材)》各项目将AutocAD命令与机械制图知识融合在一起，通过工程实例、项目实施的详细分析讲解和训练；通过制图员考级训练，达到了应用计算机绘制机械工程图样的目的。

各项目将新旧国家标准融入绘制机械工程图样实例中，由浅入深、循序渐进、重点突出、图文并茂，使学生易于接受和掌握，实现了“教、学、做”一体化的情境教学示范。

本书可作为高职高专工科学校的机械和近机械类专业的教材；也可作为高等工科学校、函授、业余大学等相近专业的教学参考用书；还可作为中、高级制图员职业资格技能鉴定考试培训教材和有关工程技术人员的参考书。

<<AutoCAD绘制机械工程图样>>

书籍目录

前言

上篇 AutoCAD绘制机械工程图样

项目一 绘制样板图

项目二 绘制二维平面图形

项目三 绘制零件图

项目四 绘制装配图

项目五 绘制轴测图

项目六 绘制一般三维图形

项目七 图形的输出与打印

下篇 制图员考级

项目一 笔试题型

项目二 技能题型

附录1 国家职业技能鉴定2012制图员（机械）中级理论考试试卷

附录2 国家职业技能鉴定2012制图员技能考试试卷

参考文献

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>