

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图与计算机绘图习题集>>

13位ISBN编号：9787111313908

10位ISBN编号：7111313909

出版时间：2010-8

出版时间：机械工业出版社

作者：陈丽，任国兴 主编

页数：87

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>

前言

本书是陈丽、任国兴主编的中等职业教育课程改革国家规划新教材《机械制图与计算机绘图（通用）》（书号ISBN978-7.111-29913-4.）的配套习题集，是根据教育部于2009年发布的《中等职业学校机械制图教学大纲》编写的。

习题集的编写顺序与主教材基本一致，主要内容包括手工绘制平面图形、计算机绘图技能训练、运用三视图表达几何图形、零件的表达和运用。

AutoCAD绘制装配图五个单元。

全书由江苏省徐州机电工程高等职业学校陈丽、任国兴主编，甘肃省机械工业学校李宗义任副主编，史建华、张林、李丽红参与编写。

本书在编写过程中，得到了徐州经济开发区工业学校王军、秦雪、张莹，邳州市职业教育中心顾传永、张永，铜山县机电工程学校王昌胜，徐州市机械工业学校黄洪松，徐州市第三职业高级中学郭继明，徐州市职业教育中心赵艳华，徐州经贸高等职业学校贾玉，以及铜山县职业教育中心张伟的大力支持与帮助，在此表示衷心的感谢。

由于编者水平有限，书中不妥之处在所难免，恳请读者批评指正。

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

内容概要

本书是中等职业教育课程改革国家规划新教材配套用书，是根据教育部于2009年发布的《中等职业学校机械制图教学大纲》编写的。

本书是陈丽、任国兴主编的中等职业教育课程改革国家规划新教材《机械制图与计算机绘图（通用）》（书号ISBN978-7-111-29913-4）的配套习题集。

习题集的编写顺序与主教材基本一致，主要内容包括手工绘制平耐图形、计算机绘图技能训练、运用三视图表达几何图形、零件的表达和运用AutoCAD绘制装配图五个单元。

本书可作为中等职业学校机械类、近机械类各专业教材。

<<机械制图与计算机绘图习题集>>

书籍目录

前言 第一单元 手工绘制平面图形 第二单元 计算机绘图技能训练 第三单元 运用三视图表达几何图形 第四单元 零件的表达 第五单元 运用AutoCAD绘制装配图 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>