

AutoCAD 2009辅助设计基础与项目实训

KH 科海图书

本页面中的内容是书中教材各章的课后习题及答案
*计算机辅助设计与项目实训非范例图册

AutoCAD 2009 辅助设计 基础与项目实训

主 编 夏 焱 刘大利
副主编 王文 潘立群 尹林军

- 由AutoCAD经典案例和实训CAD设计讲解集锦，实用操作。
- 通过设计综合典型案例，方便读者动手实践，快速掌握所学知识。
- 赠送大型项目实训案例的进阶精设计，便于巩固知识，举一反三。



中国人民大学出版社
北京科海电子出版社
www.khp.com.cn

本页面中的内容是书中教材各章的课后习题及答案



[AutoCAD 2009辅助设计基础与项目实训_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787300097114

《Auto CAD

2009辅助设计基础与项目实训》由AutoCAD教育专家和资深CAD设计师联袂策划和编写。作者根据自己多年的教育经验和社会经验，将基础知识与典型实例紧密结合，方便读者动手实践，快速掌握所学知识。

《Auto CAD

2009辅助设计基础与项目实训》共12章，分为3个部分。基础部分（第1-10章）介绍了AutoCAD

2009基础、基本二维图形绘制命令、复杂二维图形绘制命令、基本绘图工具、基本二维图形编辑命令、高级二维图形编辑命令、文字和表格、尺寸标注、图形设计辅助工具、三维图形基础知识等内容，并结合大量实例详细介绍了AutoCAD

2009的使用方法和操作技巧；项目实训部分（第11章）通过一个完整的项目实训，介绍了如何绘制机械工程图，将软件操作与实际应用有机结合起来；课程设计部分（第12章）提供了绘制滑动轴承这一课题，并将整个绘制过程分为5部分，分别给出相应提示，让读者进一步掌握所学知识，学以致用。

《Auto CAD

2009辅助设计基础与项目实训》配套的DVD多媒体教学资源包中包含80小节播放时间长达515分钟的多媒体视频教学课程，此外，光盘中还提供了《Auto CAD 2009辅助设计基础与项目实训》所有实例及习题的源文件与最终工程文件。

《Auto CAD

2009辅助设计基础与项目实训》可作为应用型本科、高职院校及计算机培训学校的教材，也可供工程技术人员及AutoCAD辅助设计爱好者学习参考。

作者介绍:

目录:

[AutoCAD 2009辅助设计基础与项目实训 下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD 2009辅助设计基础与项目实训 下载链接1](#)

书评

[AutoCAD 2009辅助设计基础与项目实训 下载链接1](#)