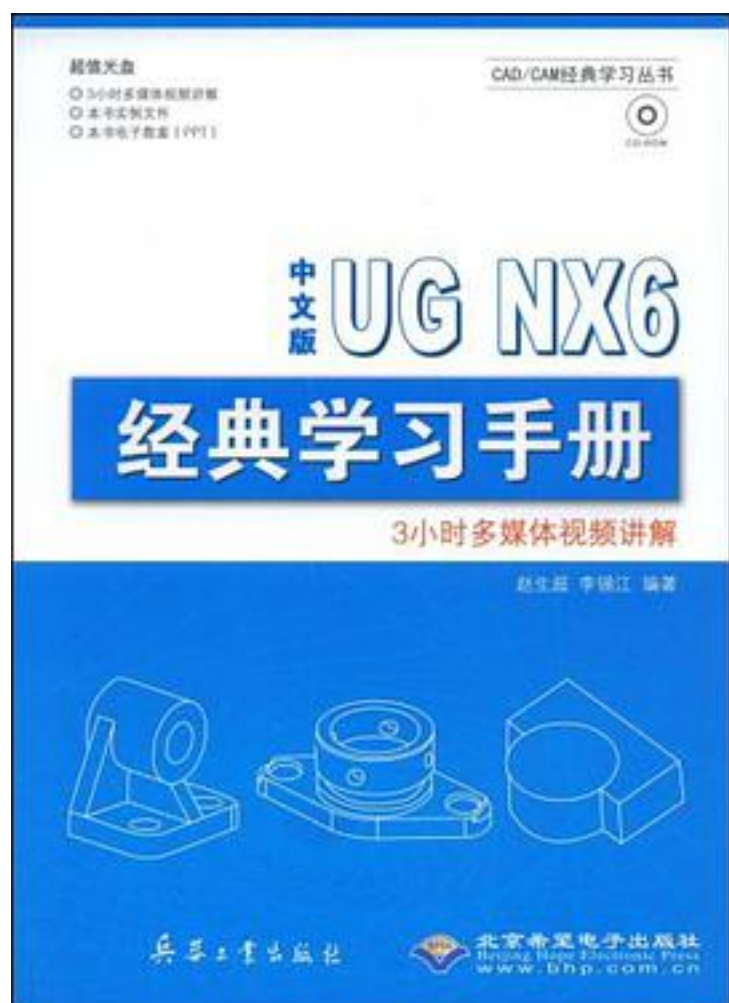


中文版UG NX6经典学习手册



[中文版UG NX6经典学习手册_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787802482708

《UG NX6经典学习手册(中文版)》详细而全面地讲解了目前最先进的辅助设计、分析与制作

软件——UG

NX6的各种常用功能模块，主要包括建模、制图和装配。内容包括UGNX6基础知识、基本操作、常用工具、曲线和草图功能、特征实体建模、曲面建模、装配和绘制工程图，最后以齿轮泵建模实例详细介绍三维建模的操作过程。

《UG

NX6经典学习手册(中文版)》以最新版本UGNX6软件为操作平台，以教学模式作为编写思路，始终以理论介绍为主，并添加实例讲解。所用实例都是由一线专业工程师运用多年的经验精心组织和策划，由浅入深、图文并茂地向读者介绍了UG

NX6的使用方法和操作技巧，使初学者可以快速掌握UG

NX6的操作方法，同时也可以积累实际操作经验。

《UG NX6经典学习手册(中文版)》适合正在学习使用UG

NX6软件，特别是机械设计的用户阅读和学习，也可供工业设计领域的工程设计人员参考，同时也可作为工科院校相关专业的教材以及社会培训机构的教材。

《UG

NX6经典学习手册(中文版)》配套光盘内容为书中实例文件、电子课件及3小时视频教学。

作者介绍:

目录:

[中文版UG NX6经典学习手册_下载链接1](#)

标签

评论

[中文版UG NX6经典学习手册_下载链接1](#)

书评

[中文版UG NX6经典学习手册_下载链接1](#)