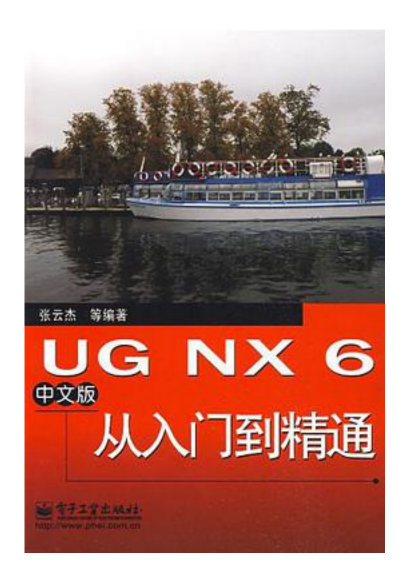
UG NX 6中文版从入门到精通



UG NX 6中文版从入门到精通_下载链接1_

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787121091056

《UGNX

6中文版从入门到精通》内容简介: UG是当前三维图形设计软件中使用最为广泛的应用软件之一。它被广泛应用于通用机械、模具、家电、汽车及航天等设计领域。UG NX 6中文版是UG软件推出的最新版本。《UG NX

6中文版从入门到精通》从机械设计和实用的角度介绍,UGNX

6中文版的基础使用,并结合大量实例介绍了其各功能模块的主要功能。全书分为三篇 共15章,从UG NX

6的启动开始,详细介绍了其基本操作、草图绘制、实体特征、特征操作、曲线设计、曲面设计、曲面操作编辑、装配设计、工程图设计、模具设计以及数控加工等方面的内容。

《UG NX

6中文版从入门到精通》结构严谨、内容翔实、知识全面、步骤明确;专业性、可读性以及设计实例的实用性都很强,是广大读者快速掌握UGNX6中文版的实用指导书,也可作为大专院校计算机辅助设计课程的指导教材。

作者介绍:

目录:

UG NX 6中文版从入门到精通 下载链接1

标签

评论

UG NX 6中文版从入门到精通 下载链接1

书评
