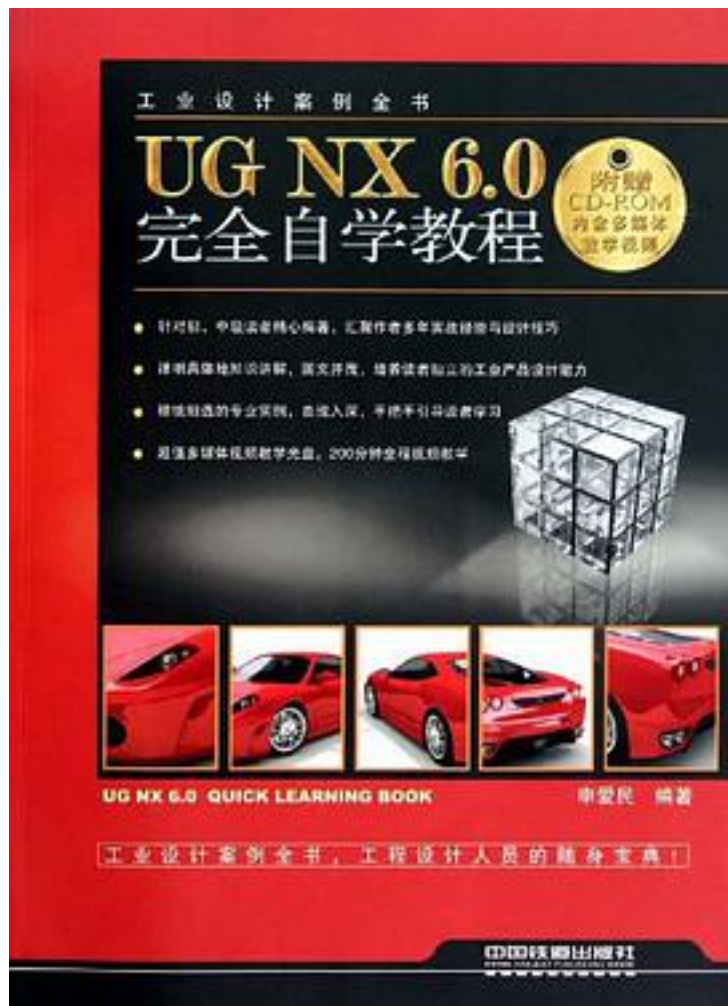


工业设计案例全书



[工业设计案例全书 下载链接1](#)

著者:申爱民

出版者:

出版时间:2010-8

装帧:

isbn:9787113110550

《工业设计案例全书 · UG

NX6.0完全自学教程》主要内容：UGNX6.0是西门子公司推出的第6版工业设计软件，是当今世界上最先进、最流行的工业设计软件之一，广泛应用于机械、汽车、模具、航空航天、消费电子和医疗仪器等行业。

《工业设计案例全书·UG

NX6.0完全自学教程》分为基础知识部分和进阶部分两个阶段。基础知识部分内容详细，实例操练图文并茂、直观、具有很强的实践指导性。基础知识与实例操练相互穿插，读者在学习的过程中一学就会。进阶部分的综合实例详细介绍了模型设计的整个操作过程，从简单到复杂，手把手地教会读者进行设计。

《工业设计案例全书·UG

NX6.0完全自学教程》从入门的角度着手，以精通为目标，讲解了在设计过程中的必备知识，这些内容包括：基准特征、曲线、草图、实体建模、自由曲面设计、装配设计、工程图设计、钣金设计、注塑模具设计等相关知识。

在《工业设计案例全书·UG

NX6.0完全自学教程》的配套光盘中不仅收录了书中范例所使用的原始文件、最终文件，还为读者提供了超值的多媒体视频教学文件，旨在帮助读者提高学习的效率和质量。

《工业设计案例全书·UG

NX6.0完全自学教程》非常适合大专院校工业设计、机械设计专业的学生以及对工业设计、机械设计有浓厚兴趣并愿意从事设计工作的初学者。

作者介绍:

目录:

[工业设计案例全书_下载链接1](#)

标签

自学

评论

[工业设计案例全书_下载链接1](#)

书评

[工业设计案例全书 下载链接1](#)