

<<工业设计方法及CAD应用/21世>>

图书基本信息

书名：<<工业设计方法及CAD应用/21世纪高等院校教材>>

13位ISBN编号：9787030095282

10位ISBN编号：7030095286

出版时间：2005-7

出版时间：高教分社

作者：陈炳发 编

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>

## 内容概要

《工业设计方法及CAD应用》以工业设计理论与方法为指导思想，以计算机辅助设计技术为手段，旨在建立计算机辅助设计与现代工业设计原理有机融合的新设计理念。

全书以介绍工业设计理论与方法——平面构成、立体构成、色彩构成、视觉传达设计、产品造型形式法则、造型设计表现技法、人机工程设计为主线，将计算机辅助设计技术融于各部分内容中，从而形成计算机辅助工业设计的应用实例。

《工业设计方法及CAD应用》还设计了六个实验，既有上机指导又有思考题，不仅能使读者较快地了解计算机辅助工业设计的基本方法，还为读者发挥想像力、创造力提供了空间。

《工业设计方法及CAD应用》既可作为工科高等院校非工业设计专业学生学习计算机辅助工业设计的教材，也可作为广大工程技术人员了解现代工业设计方法，广大工业设计爱好者学习计算机辅助工业设计的自学教材和参考书。

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>