

工业产品类CAD技能二、三级



[工业产品类CAD技能二、三级_下载链接1_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-9

装帧:

isbn:9787302233114

《工业产品类CAD技能二、三级(三维几何建模与处理)Pro/Engineer培训教程》采用Pro

Pro/Engineer Wildfire 5.0

作为软件基础，共分15章，全面介绍了全国CAD技能等级考评大纲中，工业产品类CAD技能二、三级（Pro/Engineer）中规定的内容，主要包括软件简介、草图设计、各类实体特征设计、曲面设计、模型显示与渲染、装配设计、自顶向下设计方法、工程图制作、机构运动仿真、动画设计、参数与关系等Pro/Engineer软件功能。《工业产品类CAD技能二、三级(三维几何建模与处理)Pro/Engineer培训教程》不但有建模过程的详细介绍，还有建模原理的理论分析，可以使读者在理解模型建立原理、理顺建模思路的基础上，轻松、牢固地掌握模型的建立方法。

《工业产品类CAD技能二、三级(三维几何建模与处理)Pro/Engineer培训教程》作为参加全国CAD技能等级培训与考评工作的指定书籍，涵盖了使用Pro/Engineer软件进行产品设计与仿真的全过程。《工业产品类CAD技能二、三级(三维几何建模与处理)Pro/Engineer培训教程》既适用于初学者快速入门，也适于老用户学习新版软件、巩固提高之用。《工业产品类CAD技能二、三级(三维几何建模与处理)Pro/Engineer培训教程》有配套：PowerPoint电子教案，内容详尽，图文并茂，欢迎索取。

作者介绍:

目录:

[工业产品类CAD技能二、三级 下载链接1](#)

标签

软件

设计

计算机

工业设计

产品设计

CAD

评论

[工业产品类CAD技能二、三级 下载链接1](#)

书评

[工业产品类CAD技能二、三级 下载链接1](#)