

# 《快速成形及快速制模》

## 图书基本信息

书名：《快速成形及快速制模》

13位ISBN编号：9787121028441

10位ISBN编号：7121028441

出版时间：2006-7

出版社：电子工业出版社

作者：莫健华

页数：242

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《快速成形及快速制模》

## 内容概要

本书是一部关于快速成形及快速制模的技术教材，它介绍了快速成形信息处理技术，反求工程技术，四种快速原型制造技术及金属板材无模数控成形技术的原理、设备、制造工艺及其应用，快速制模技术和快速成形材料。这些技术在互联网支持下，可形成一套快速响应制造的系统技术，用于新产品的快速开发。

本书介绍快速成形信息处理技术，反求工程技术，四种快速原型制造技术及金属板材无模数控成形技术的原理、设备、制造工艺及其应用，快速制模技术和快速成形材料。这些技术在互联网支持下，可形成一套快速响应制造的系统技术，用于新产品的快速开发。

本书分10章阐述相关内容，包括：概述、快速成形系统的信息处理、反求工程、光固化成形技术、选择性激光烧结成形技术、薄材叠层成形技术、熔丝沉积成形技术、金属板材无模数控成形技术、快速制模技术和快速成形材料。

本书汇集了作者多年来的研究成果和国内外资料。本书可作为高等院校机械工程专业和材料工程专业、职业教育制造工程类的教材或参考书，也可作为制造业技术人员的参考书。

# 《快速成形及快速制模》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)