

快速原型制造技术



[快速原型制造技术_下载链接1](#)

著者:王秀峰等编

出版者:中国轻工

出版时间:2001-1

装帧:

isbn:9787501929450

《快速原型制造技术》是20世纪80年代末出现的一门综合性、交叉性前沿技术，内容

涉及产品的设计、制造、经营、管理和市场的各个方面，是关系到生产力水平的先进制造技术之一。《快速原型制造技术》根据国外、国内发展以及作者近年来的研究成果写成。书中收集了快速原型制造技术的最新内容，建立了比较系统的内容结构体系；详细阐述了快速原型制造技术的概念、基本内容和主要技术手段，比较了不同工艺的特点；重点对已经商业化的制造技术原理和工艺过程作了深入分析；探讨了数据处理与软件开发、材料选择和工程应用等问题，介绍了相关的设备，并指出了这一技术今后的发展方向。书后列有参考文献并附有国内外主要从事快速原型制造技术的公司与研究机构的地址、网址以及重要的英中文字术语。

《快速原型制造技术》的特点是内容新、资料全、系统性强。《快速原型制造技术》可作为机械工程、工业工程、材料工程等相关学科和专业的教学参考书和研究生教材，也可供有关专业的管理人员和科技人员学习使用。

作者介绍:

目录:

[快速原型制造技术_下载链接1](#)

标签

评论

[快速原型制造技术_下载链接1](#)

书评

[快速原型制造技术_下载链接1](#)