

# 快速成形技术

杨继全 徐国财 编著

# 快速成形技术



Chemical Industry Press

化学工业出版社  
工业装备与信息工程出版中心

[快速成形技术\\_下载链接1](#)

著者:王运赣

出版者:华中科技大学出版社

出版时间:1999-9

装帧:

isbn:9787560920290

《快速成形技术》介绍现代先进制造技术中的一项支柱技术——快速成形，它将三维物体分解成一层层二维形体的组合，无需传统的机床、工具和模具，能快速制作产品的样品或模具，因此可以大大缩短新产品投放市场的周期和降低成本。

《快速成形技术》总结了作者多年来的研究、开发和生产经验，汇集了国际最新技术，全面、系统阐述了快速成形技术的原理和应用。全书共分九章：概述，快速成形过程及其前处理，快速成形机，快速成形的后处理，快速成形采用的材料，快速成形精度、效率和标准，快速成形技术在工业领域中的应用，快速成形技术在医疗领域中的应用，快速成形技术的发展方向。

《快速成形技术》可作为高等院校制造工程类专业的教材和参考书，也是从事新产品研究、设计、制造的工程技术人员的必备书。

作者介绍：

目录：

[快速成形技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[快速成形技术 下载链接1](#)

书评

---

[快速成形技术 下载链接1](#)