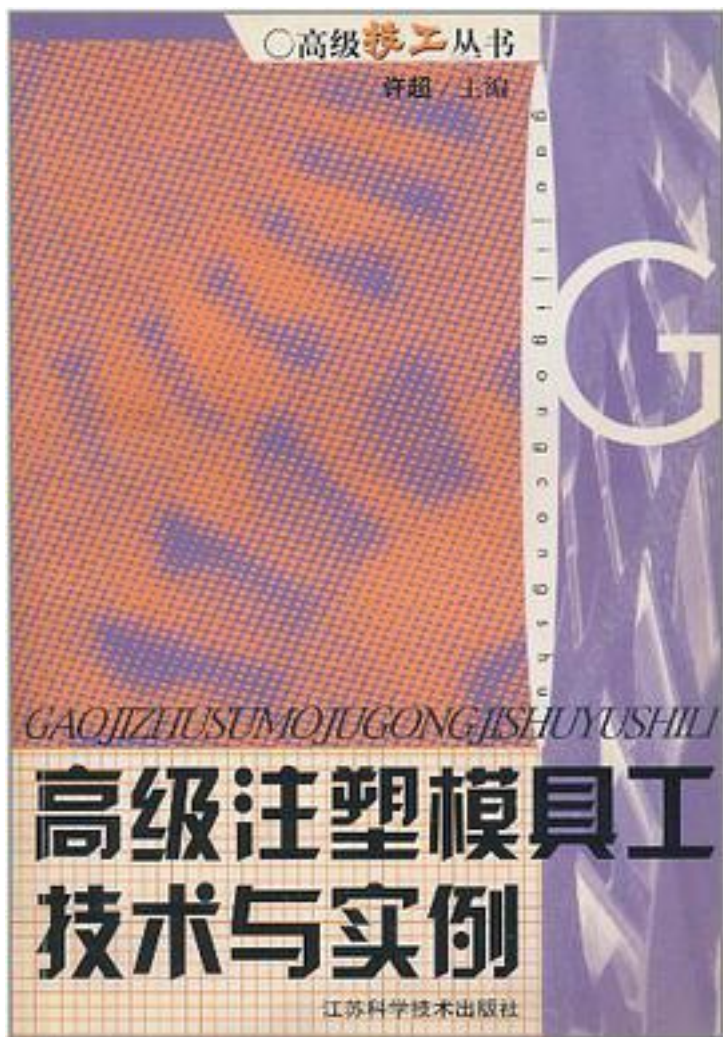


高级注塑模具工技术与实例



[高级注塑模具工技术与实例_下载链接1](#)

著者:许超 编

出版者:江苏科学技术出版社

出版时间:2004-5

装帧:简装本

isbn:9787534542039

《高级注塑模具工技术与实例》内容包括注塑模具的成本估算与报价，计算机辅助注塑

模具制造工艺，模具数控技术应用，国际注塑标准系列，计算机辅助注塑模具设计，注塑模具的数控加工编程方法，电极计算机辅助设计与制造，注塑模具中逆向工程，计算机辅助注塑成型分析以及气体辅助注塑成形等技术与应用。

全书突出国际上注塑模具制造的相关最新技术，并以技术应用的方法为重要，以图文并茂的方式给出了大量应用实例。

作者介绍:

目录:

[高级注塑模具工技术与实例_下载链接1_](#)

标签

评论

[高级注塑模具工技术与实例_下载链接1_](#)

书评

[高级注塑模具工技术与实例_下载链接1_](#)