

<<模具工程技术基础>>

图书基本信息

书名：<<模具工程技术基础>>

13位ISBN编号：9787121005343

10位ISBN编号：7121005344

出版时间：2005-1

出版时间：电子工业出版社

作者：高淑苓 编

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：<http://www.tushu007.com>

## <<模具工程技术基础>>

### 内容概要

本书主要介绍了金属件和塑料件的基本成型工艺、使用设备和模具的基本结构及功能，同时介绍了冷冲压和注射模具设计的程序和方法，突出了模具工程的技术应用，为学生进一步学习专业知识和专业技能以适应将来的职业要求打下基础。

在每章的后面配有一定量的思考题，供学生学习时参考。

本书可以作为高职贯通制模具设计与制造专业基础课教材和机电类其他专业需要了解模具知识的必修或选修课教材，也可作为有关专业技术人员的参考用书。

<<模具工程技术基础>>

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:<http://www.tushu007.com>