

冲压模具设计与制造技术指南



[冲压模具设计与制造技术指南_下载链接1](#)

著者:李名望 编

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787122029508

《冲压模具设计与制造技术指南》从实用的角度，以培养学生从事冲压模具设计与制造

的能力为核心，系统地介绍了冲压工艺和模具设计与制造的基本知识，及冲压模具的设计方法。全书共分10章，主要内容包括冲压工艺的分析，冲裁、弯曲、拉深、成形等基本工艺及其模具设计与制造技术，选编了冲压模具常用典型组合及标准零件，并结合实例，对冲压件模具设计和模具零件加工工艺规程的编制进行指导。

作者介绍:

目录:

[冲压模具设计与制造技术指南_下载链接1](#)

标签

评论

[冲压模具设计与制造技术指南_下载链接1](#)

书评

[冲压模具设计与制造技术指南_下载链接1](#)