

冲压模具使用技巧与修复实例



[冲压模具使用技巧与修复实例](#) [\[下载链接1\]](#)

著者:周本凯

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787122036728

《冲压模具使用技巧与修复实例》主要内容包括：冷冲压模具的应用、冷冲压模具的分

类和应用场合、冷冲压模具的组成及主要零件的结构形式、冷冲压模具的形成及寿命过程、冷冲压模具的设计要点、冷冲压模具的制作技术、冷冲压模具的典型结构分析、如何正确使用冷冲压模具、改进和提高冷冲压模具使用寿命的途径和典型冷冲压模具的修复实例。

全书融合了作者从事模具制造专业工作40余年的经验，绝大多数内容都是从亲身经历中总结出来的，具有较强的参考和实用价值。全书内容涵盖了冷冲压模具设计、制造、质量鉴定、使用、保管、维修、生产管理的全过程。

《冲压模具使用技巧与修复实例》可供电子、机械行业模具专业从业人员，尤其是模具设计人员、模具制造人员、模具钳工及其他相关人员学习参考，也可作为模具专业各类实用型人才的业务技术培训教材。

作者介绍:

目录:

[冲压模具使用技巧与修复实例 下载链接1](#)

标签

评论

[冲压模具使用技巧与修复实例 下载链接1](#)

书评

[冲压模具使用技巧与修复实例 下载链接1](#)