

冲压模设计与模具制造



[冲压模设计与模具制造_下载链接1](#)

著者:唐监怀 编

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787115214140

《冲压模设计与模具制造》主要介绍冲压工艺和冲压模设计与制造的基本知识。全书共

6章，主要内容包括冲压工艺与模具制造基础、冲裁模设计与制造、弯曲工艺与弯曲模、拉深工艺与拉深模、成形模、精冲模设计等。《冲压模设计与模具制造》叙述深入浅出、通俗易懂，内容简明、实用，力求做到理论知识与实践技能一体化。

《冲压模设计与模具制造》可作为技工学校、技师学院和各职业院校模具制造专业教材，也可供相关从业人员参考。

作者介绍:

目录:

[冲压模设计与模具制造_下载链接1](#)

标签

评论

[冲压模设计与模具制造_下载链接1](#)

书评

近年来国内模具出口不断增加，国际竞争力水平也有所提升。但大多集中于中低档领域，模具的技术水平偏低，附加值偏低，部分高精模具还要依赖进口，所以国内的模具制造业在各领域要加强整合。
中国模具产业经过几十年来的技术积累，并在近些年来加大国际交流，狠抓技术创新，
...

[冲压模设计与模具制造_下载链接1](#)