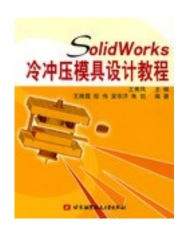
## SolidWorks冷冲压模具设计教程



## SolidWorks冷冲压模具设计教程\_下载链接1\_

著者:王秀凤

出版者:北航大学

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787810778992

作者介绍:

目录:

SolidWorks冷冲压模具设计教程\_下载链接1\_

标签

M

## 评论

\_\_\_\_\_

SolidWorks冷冲压模具设计教程 下载链接1

## 书评

模具行业在我国发展迅猛,但同时,国内模具企业在发展过程中也曝露出一些问题,一是规模偏小,二是技术偏低,三是涉及领域狭窄,四是对相关行业影响带动能力不大。我国加入WTO以前,模具进口业务基本上属于免税产品,国内的模具企业长期以来就不依赖关税壁垒的保护,存活下来的…

SolidWorks冷冲压模具设计教程 下载链接1