

机械制造技术



[机械制造技术_下载链接1](#)

著者:刘建军 编

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787560621128

《面向21世纪机电及电气类专业高职高专规划教材·机械制造技术》是根据高职高专机械制造及自动化专业的人才培养目标而编写的。《面向21世纪机电及电气类专业高职高专规划教材·机械制造技术》以航空机械制造流程为线索，将所涉及到的内容组合为一个整体，内容包括概论、工件安装、机械加工工艺规程的制订、各种表面的加工方法、典型航空零件加工、机械加工质量、机床夹具的典型元件与机构、专用机床夹具设计。

《面向21世纪机电及电气类专业高职高专规划教材·机械制造技术》内容完整，通俗易懂，综合性强，各章教学内容重点突出，避免了课程之间不必要的内容重复，减少了繁琐的理论推导，注重基本知识的理解和突出实际生产的应用。

作者介绍:

目录:

[机械制造技术_下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造技术_下载链接1](#)

书评

[机械制造技术_下载链接1](#)