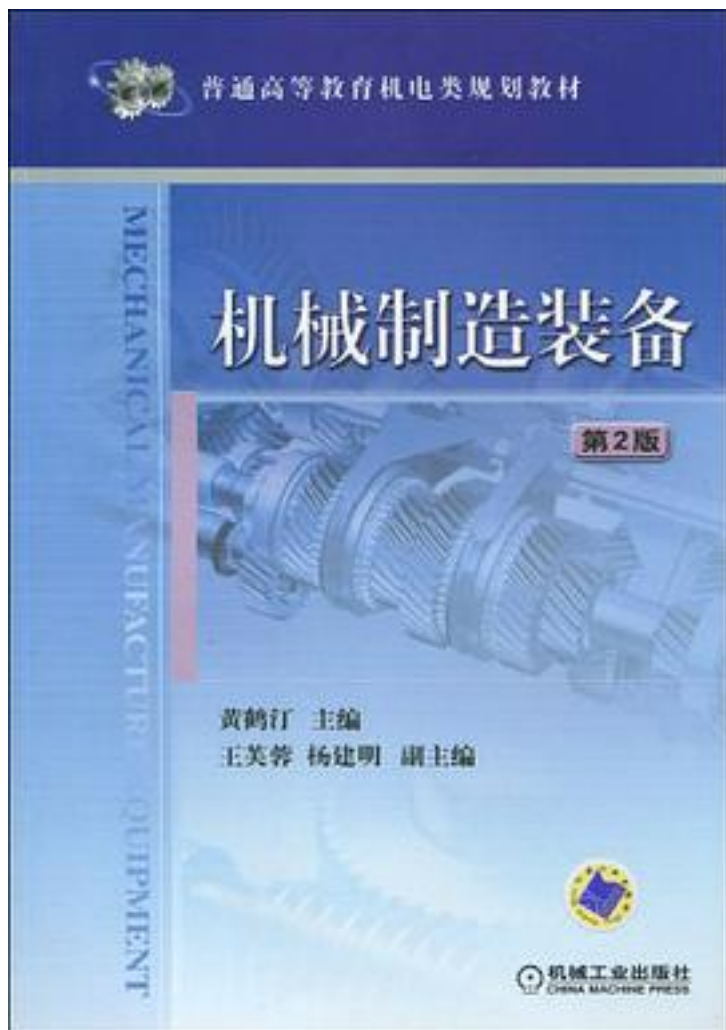


机械制造装备



[机械制造装备_下载链接1](#)

著者:黄鹤汀 编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2001-1

装帧:简装本

isbn:9787111088295

本书是“机械设计制造及其自动化”专业用的规划教材。课程内容主要包括金属切削机

床、金属切削刀具和机床夹具三部分。书中着重介绍机械制造装备的工作原理和设计的基本知识、方法。全书共包括金属切削机床、金属切削机床典型部件、机床总体设计和传动系统设计、金属切削刀具和机床夹具等五章。本教材内容简明扼要、深入浅出，注意实用性，并适当反映制造技术与装备的新技术、新动向，着重介绍数控加工技术有关内容。

本书既适用于高等工科院校机械类专业以及相关专业的教学，也可供专业技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[机械制造装备_下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造装备_下载链接1](#)

书评

[机械制造装备_下载链接1](#)