

机械制造基础



[机械制造基础_下载链接1](#)

著者:赵小东，潘一凡主编

出版者:江苏东南大学

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787810503075

赵小东、潘一凡主编的《机械制造基础（非机类近机类）（修订版）》是由江苏省高校金属工艺教学研究会组编的高等学校《工程材料及机械制造基础》系列教材之三。根据“高等学校工科本科金工实习(非机械类专业)教学基本要求”和国家教育部提出的改革教学内容、课程体系和加强学生素质及能力培养的要求而编写的，本次是在2000年版的基础上修订的。除绪论外未作大的改动，因为本教材基本符合教育部高教司课程指导委员会2004年《机械制造工程训练教学基本要求(讨论稿)》的有关内容。

《机械制造基础（非机类近机类）（修订版）》材共8章，内容主要有工程材料、铸造、锻压、焊接、切削加工、钳工、典型零件的制造和现代制造技术等。每章后附有复习思考题。为了便于教师指导学生实习和组织课堂教学，每章内容分为实习部分和讲课部分。本教材具有基础性、科学性、实践性、启发性和先进性的特点，期望在培养学生创新意识、工程能力和素质方面有所帮助。

本书是高等工科院校近机械类、非机械类专业的基本教材，也可供机械类、管理类以及高等工业专科学校、职业技术学院、职工大学、电视大学、成人高等学校、中等职业学校等相关专业选用。

作者介绍:

目录:

[机械制造基础_下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造基础_下载链接1](#)

书评

[机械制造基础_下载链接1](#)