

机械制造技术基础



[机械制造技术基础_下载链接1](#)

著者:范孝良 主编

出版者:电子工业

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787121053368

《高等院校"十一五"机械类统编教材·机械制造技术基础》共分9章，内容包括绪论、机械制造中的加工方法、金属切削过程及其控制、金属切削机床、机床夹具设计、机械加工工艺规程设计、机械制造质量分析与控制、机械产品装配工艺规程设计、制造技术的新发展等。通过对《高等院校"十一五"机械类统编教材·机械制造技术基础》的学习，使学生掌握机械制造技术方面的基本理论和基本知识，并具备一定的专业技能，为进一步的专业课学习和今后从事专业技术工作奠定良好的基础。

《高等院校"十一五"机械类统编教材·机械制造技术基础》力求做到章节编排合理，内容完整精炼、系统性强，讲解深入浅出，图解丰富，使教材内容与相关实践性教学环节配合默契、联系紧密。

作者介绍:

目录:

[机械制造技术基础 下载链接1](#)

标签

评论

[机械制造技术基础 下载链接1](#)

书评

[机械制造技术基础 下载链接1](#)