

机械制图



[机械制图_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2006-4

装帧:

isbn:9787109108301

《21世纪全国高职高专规划教材·机械制图(机械机电类专业用)》根据高职高专的培养目标构建教材体系，基础理论以必需够用为度，注重画图与看图能力的培养；全部采用《技术制图》与《机械制图》最新国家标准。全书共分11章，内容包括制图基本知识和技能、投影基础、立体的投影、组合体、轴测图、机件的常用表达方法、标准件和常用件、零件图、装配图、换面法与展开图、计算机绘图等。书后附常用资料。

《21世纪全国高职高专规划教材·机械制图(机械机电类专业用)》按80~120学时编写，适用于高等职业院校机械类和近机类各专业，也可供其他职业学校相关专业选用，并可以作为制图员资格证书考试的辅导教材等。

为方便教学，还出版了21世纪全国高职高专规划教材《机械制图习题集》，与本书配套使用。

作者介绍:

目录:

[机械制图_下载链接1_](#)

标签

评论

[机械制图_下载链接1_](#)

书评

[机械制图_下载链接1_](#)