

工程制图基础



[工程制图基础_下载链接1](#)

著者:顾玉坚

出版者:高等教育

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787040165555

《工程制图基础》是教育科学“十五”国家规划课题“21世纪中国高等教育人才培养体系的创新与实践”子项目课题“工程图学课程体系与教学内容的研究与实践”的研究成果，是在1999年出版的宋子玉、姚陈主编《工程制图基础》的基础上，依据教育部高等教育司2004年制订的“普通高等学校工程图学课程教学基本要求”以及近年来新发布的制图国家标准，并总结近年来教学改革的经验修订而成。

《工程制图基础》内容包括：制图基本知识，投影基础，立体的截切与相贯、组合体、轴测图，机件常用的表达方法、标准件与常用件、零件图、装配图、AutoCAD2004绘图简介、电子电器制图简介等。

与《工程制图基础》配套的习题集也同时做了修订。

《工程制图基础》可供高等学校电气信息、管理科学与工程等类专业学生及同等要求的自学读者使用。

作者介绍:

目录:

[工程制图基础_下载链接1](#)

标签

教材

评论

[工程制图基础_下载链接1](#)

书评

[工程制图基础_下载链接1](#)