

# 图学基础教程



[图学基础教程\\_下载链接1](#)

著者:谭建荣 编

出版者:高等教育出版社

出版时间:2004-4

装帧:简装本

isbn:9787040074086

《图学基础教程》是教育部“高等教育面向21世纪教学内容和课程体系改革计划”的研

究成果，是面向21世纪课程教材。根据拓宽基础的指导思想，本教材构建了宽口径、厚基础的统一的图形表达、图形思维平台。在强调画法几何及工程制图的基础知识、基本概念、基本方法的同时，融进了计算机绘图、几何造型、科学研究与工程实际中常用图形处理技术、CAD发展趋势等内容，将传统的工程制图与计算机绘图结合起来，教材内容具有一定的新颖性。与《图学基础教程》配套的谭建荣、张树有、陆国栋、施岳定编的《图学基础教程习题集》由高等教育出版社同时出版，可供选用。《图学基础教程》及配套的习题集由刘荣光教授、魏小鹏教授审阅，并经教育部高等学校工科制图课程教学指导委员会组织审稿会审阅通过。《图学基础教程》可供大学本科各专业学生使用，也可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[图学基础教程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[图学基础教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[图学基础教程\\_下载链接1](#)