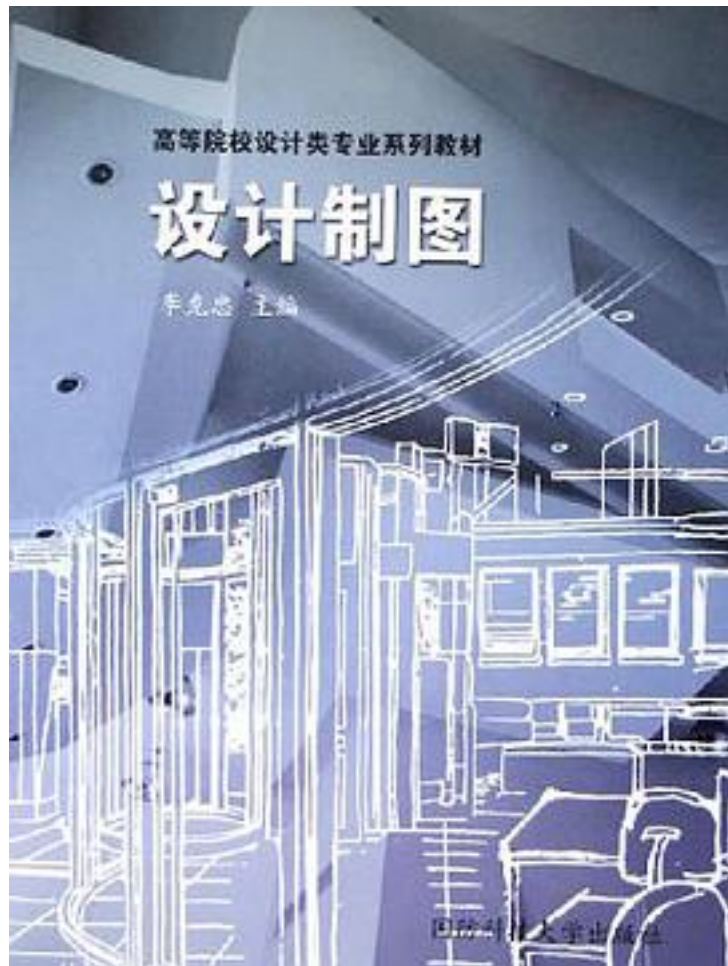


# 设计制图



[设计制图\\_下载链接1](#)

著者:袁和法 编

出版者:机械工业出版社发行室

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787111146902

本书在保证制图教学系统性、严密性的前提下，突出培养和训练学生空间想象和构思能力，为产品设计和表现奠定理论基础。书中采用了最新的国家技术制图标准，插图均

采用计算机绘图软件绘制，质量精美。绪论中介绍了当今常用的几种计算机辅助工业设计软件的特点，并附有相应的设计作品。本书特别增加了“工业设计制图实例应用”一章，详细介绍了工业设计中运用的各种图例。

全书共分九章，包括绪论、制图基本知识与技能、投影法与几何元素的投影、立体的投影及其表面展开图、组合体视图、轴测图与透视图、工程图样常用的表达方法、装配图和零件图、工业设计制图实例应用。

本书与《设计制图习题集》配套使用。

本书可作为高等院校、高职高专、职大、业大非机械类各专业的教科书，也可供工业设计、轻工等相关专业的设计人员参考使用。

作者介绍：

目录：

[设计制图\\_下载链接1](#)

标签

非机械类机械制图

评论

简单易懂

[设计制图\\_下载链接1](#)

书评

[设计制图](#) [下载链接1](#)