

土木工程图学基础



[土木工程图学基础 下载链接1](#)

著者:陈嘉惠

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-6

装帧:简装本

isbn:9787302108313

本书是以原国家教育委员会高等教育司1995年修订的高等学校工科本科《画法几何及土木建筑制图课程教学基本要求》为依据,参考了高等学校工科制图课程教学指导委员会提出的《画法几何、土木建筑制图、计算机绘图系列课程内容与体系改革建议》而编写的。

全书共10章，包括制图的基本知识，点、直线、平面的投影及其相对位置，投影变换，体的投影，立体表面的交线(截交线和相贯线)，组合体的画图和读图，建筑形体的表达方法和尺寸标注，常见的工程曲面，轴测图，透视图等。

另外有《土木工程图学基础习题集》和多媒体电子教案与本书配套出版。

本书可作为高等工科院校32~64学时土木工程及环境工程类各专业制图课程的教材，也可用于继续教育同类专业的教材及有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[土木工程图学基础 下载链接1](#)

标签

评论

[土木工程图学基础 下载链接1](#)

书评

[土木工程图学基础 下载链接1](#)