

<<斜角坐标系量化图形学>>

图书基本信息

书名：<<斜角坐标系量化图形学>>

13位ISBN编号：9787030081278

10位ISBN编号：7030081277

出版时间：2000年01月

出版时间：科学出版社

作者：谷宝庆

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<斜角坐标系量化图形学>>

### 内容概要

本书从制图需要出发，研究建立了“斜角坐标系统”，力量化图形奠定了新的数学基础；突破了笛卡儿直角坐标系的局限，拓展了各种组合型的量化图形，将其提高到了“多功能、大信息量、高表现力”的新水平，实现了图形的“多样化、复式化与立体化”。

全书共分九章，在全面介绍量化图形斜角坐标系统数学基础的前提下，侧重推荐出各类组合图形，包括双坐标系组

## <<斜角坐标系量化图形学>>

### 书籍目录

前言

导言

- 一、斜角坐标系量化图形及其功用
  - 二、量化图形的平面坐标系统
  - 三、量化图形的斜角坐标系统
  - 四、斜角坐标系量化图形的组合形式
  - 五、直角坐标系与斜角坐标系
  - 六、量化图形中的直角坐标系
  - 七、量化图形与统计图
  - 八、基础图形与组合图形
  - 九、柱状图形
  - 十、理论图形与实用图形
  - 十一、编绘问题
- 第一章 量化图形的斜角坐标系统
- 第一节 量化图形的数学基础
- 一、直角坐标系
  - 二、极

<<斜角坐标系量化图形学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>