

# 环境工程CAD设计与应用

[环境工程CAD设计与应用 下载链接1](#)

著者:刘颖辉 编

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2005-8

装帧:简装本

isbn:9787802091092

本书详细地介绍CAD的基本知识、基本概念和基本方法，并以《AutoCAD 2004（中文版）》为蓝本，详细地介绍了AutoCAD 2004的基本操作，包括规划图形，绘制简单图形对象、精确绘图、绘制复杂图形、图形显示控制、图形编辑、使用块与外部参照、向图形中添加注释文本、尺寸标注、绘制三维图形、实体与造型及使用设计中心管理图形等内容，旨在培养学生利用计算机进行辅助设计的能力及在环境工程等领域中的应用能力。

本书内容新颖，由浅入深，循序渐进，每章均有大量与专业结合紧密的实例，章后附有习题及解题要点。

本书可作为各院校工科专业的CAD教材或CAD培训教材，也可作为工程、技术人员的自学用书或参考用书。

作者介绍:

目录:

[环境工程CAD设计与应用 下载链接1](#)

标签

## 评论

-----  
[环境工程CAD设计与应用\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[环境工程CAD设计与应用\\_下载链接1](#)