

<<水处理工程CAD技术应用及实例>>

图书基本信息

书名：<<水处理工程CAD技术应用及实例>>

13位ISBN编号：9787502537647

10位ISBN编号：7502537643

出版时间：2002-5-1

出版时间：化学工业出版社

作者：杨松林

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>

<<水处理工程CAD技术应用及实例>>

内容概要

本书从实用、适用的角度出发叙述了工程CAD技术的基本理论；水处理工程设计CAD 技术应用概论；在AutoCAD2000软件基础上，介绍了AutoCAD2000二维图形设计基础，有关CAD 工程制图国家标准介绍；并以实例介绍了水处理工程图、室内给水排水工程图、室外水排水工程的

书籍目录

-第1章

绪论

1.1

工程CAD技术概论

1.2

CAD的工作过程及特点

1.3

CAD硬件系统

1.4

CAD软件系统

1.5

水处理工程设计CAD技术应用概论

第2章

AutoCAD 2000二维图形设计基础

2.1

AutoCAD 2000软件简介

2.2

CAD文件基本操作

2.3

常用绘图命令

2.4

二维编辑命令

2.5

辅助命令及功能

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>