

# 《AutoCAD2002上机实验指导肌

## 图书基本信息

书名：《AutoCAD2002上机实验指导及实训》

13位ISBN编号：9787508417950

10位ISBN编号：750841795X

出版时间：2004-1

出版社：中国水利水电出版社

作者：李梦卿

页数：291

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《AutoCAD2002上机实验指导肌

## 内容概要

本书包括12个实验和一个较大的实训，覆盖了AutoCAD 2002的基本内容，包括绘图基础、二维绘图、平面图形编辑、尺寸标注、制图等。

## 书籍目录

序

前言

上篇 上机实验指导

实验1 AutoCAD绘图基础

实验目的与要求

1.1 相关知识

1.2 实验内容与步骤

1.

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)