

# 《Lotus Notes 5.0使用指南》

## 图书基本信息

书名：《Lotus Notes 5.0使用指南》

13位ISBN编号：9787302007654

10位ISBN编号：7302007659

出版时间：2000-10-01

出版社：清华大学出版社

作者：桂隽超

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)

# 《Lotus Notes 5.0使用指南》

## 内容概要

本书包括热力学基本定律、流体的P-V-T关系、流体的热力学性质、气体的压缩和膨胀过程、热功转换过程、过程热力学分析、液体溶液、相平衡和化学平衡等8章。

## 书籍目录

### 第1章 Lotus Notes概

# 《Lotus Notes 5.0使用指南》

## 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)