

<<工业清管技术>>

图书基本信息

书名：<<工业清管技术>>

13位ISBN编号：9787502563585

10位ISBN编号：750256358X

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：G.希尔切尔

译者：李红旗

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>

<<工业清管技术>>

内容概要

清管技术最容易与道清洁相联系，实际上，清管器还可以完成管线内物料输送、管线检查、测绘、修理以及检验等工作。

使用清管技术，可以保护资源，降低能耗，可以减少污水量，降低运营成本。

这是第一本全面介绍清管技术的综合性书籍，介绍了不同功能的清管系统的工艺，讲述了单个组件及其工艺控制以及安装系统的实例。

同时，对清管系统在技术、经济、质量及运行准则等方面，对清管技术涉及到的法律、安全以及职业健康问题，也进行了论述。

出版本书之目的是让读者熟悉清管技术，对化学工业、石油工业、无菌与食品工业、医药生命科学、化妆品工业以及管道工业进行清管技术设计和实施给予一定的帮助。

另外，本书试图在培训、大学以及工业中使清管技术得到更好的理解。

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>