

<<换热设备的污垢与对策>>

图书基本信息

书名：<<换热设备的污垢与对策>>

13位ISBN编号：9787030046970

10位ISBN编号：7030046978

出版时间：1997-08-01

出版时间：科学出版社

作者：杨善让

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>

<<换热设备的污垢与对策>>

内容概要

换热设备污垢的形成过程是一个极其复杂的能量、质量和动量传递的物理化学过程。污垢的存在给换热设备的设计和运行造成极大的经济损失，因而污垢问题成为20世纪传热学界十分关注而又没能解决的主要问题之

本书是国内阐述换热设备污垢的第一本专著。书中介绍了换热设备污垢的分类，分析了其危害；着重讨论了各类污垢的形成机制、污垢的预测模型，分析了影响污垢特性的主要因素；介绍了污垢检测技术及设备；推荐了一些行

<<换热设备的污垢与对策>>

书籍目录

序

前言

主要符号表

第一章概论

1??1污垢对换热设备的影响

1??2工业污垢概述及污垢耗费

1??2??1一般污垢与特种污垢

1??2??2气侧污垢与液侧污垢

1??2??3气侧污垢

1??2??4液侧污垢

1??3污垢费用估计

1??3??1投资增加

1??3??2能量消耗增加

1??3??3维护清洗费用增加

1??3??4产品产量降低

1??3??5污垢损失费

<<换热设备的污垢与对策>>

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>