

<<空气过滤ABC>>

图书基本信息

书名：<<空气过滤ABC>>

13位ISBN编号：9787112053001

10位ISBN编号：7112053005

出版时间：2002-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：蔡杰

页数：254

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>

<<空气过滤ABC>>

内容概要

本书用通俗的文字解释空气过滤器。

书中的上篇介绍与过滤器相关的常识、经验、应用、各种规定和试验方法，以及作者在过滤器制造、应用和研究中的一些感受。

下篇介绍空气过滤理论，包括经典理论、研究方法和数学推导过程。

本书可供工程师、操作工、教授、推销员等及学生使用。

<<空气过滤ABC>>

书籍目录

上篇 空气过滤器实践 第1章 常识 第2章 过滤效率 第3章 过滤器规格 第4章 经验 第5章 应用 第6章 洁净室 第7章 侃大山 第8章 名词 附录1 典型过滤器产品 附录2 空气过滤器和洁净室标准 附录3 涉及空气过滤的学位论文
下篇 纤维介质过滤理论 第1章 引言 第2章 过滤器效率与阻力 第3章 惯性机理 第4章 扩散机理 第5章 过滤机理的合并 第6章 纤维非均匀分布的修正 第7章 纤维尺寸问题 第8章 其他问题 第9章 实用计算参考文献符号一览表 后记

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>