

图书基本信息

书名：<<国家建筑标准设计图集.空调系统热回收装置选用与安装>>

13位ISBN编号：9787801776549

10位ISBN编号：7801776542

出版时间：2006-12

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 编

页数：102

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>

<<国家建筑标准设计图集.空调系统>>

内容概要

本图集适用于新型节能建筑新建、改建和扩建工程空调排风系统的各种热能回收装置及制冷机冷凝热回收系统的设计选用与施工安装。

本图集主要包括:五种热回收装置(转轮式、板式、热管式、中间热媒式、溶液吸收式)及制冷机冷凝热回收系统的原理、组成、特点、设计原则、技术参数、相关计算、产品等。

书籍目录

目录总说明图例热回收装置系统流程图热回收装置控制原理图1 转轮式热回收装置2 板式和板翅式热回收装置3 热管式热回收装置4 液体循环式热回收装置5 溶液吸收式热回收装置6 制冷机冷凝热回收装置

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>