

<<制冷空调产品设备手册>>

图书基本信息

书名：<<制冷空调产品设备手册>>

13位ISBN编号：9787118031010

10位ISBN编号：7118031011

出版时间：2003-10

出版时间：国防工业出版社

作者：《制冷空调产品设备手册》编写组

页数：1491

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>

<<制冷空调产品设备手册>>

内容概要

《制冷空调产品设备手册（精）》全面、系统地介绍了我国目前正在生产和使用的各种制冷空调设备及其因技术发展而形成的新产品共六大类28个类别108种的近600个产品。

《制冷空调产品设备手册（精）》采用一套全新的“Racinfos产品分类编码系统”，对编入《制冷空调产品设备手册（精）》的制冷空调产品进行了分类编码，全书共分六大部分，详细介绍每个产品的定义、分类、结构、特点、用途、技术性能参数、选用说明、产品执行标准。

书中选用大量产品图片和数据图表，并在书后的附录中给出了“Racinfos功能查询系统”，使读者能方便快捷地查询、阅读。

全书章节编排与产品编码系统匹配，层次分明，文字简练，是目前国内制冷空调领域较为完备的一部可读、可查的专业工具书。

《制冷空调产品设备手册（精）》可供从事制冷空调工程设计、施工安装、设备运行维护、科研教学、专业院校师生和企业设备配套等人员使用，对招标机构、政府采购、经销代理、房地产等行业也有实用参考价值。

<<制冷空调产品设备手册>>

作者简介

杨小灿，硕士、高级工程师、中国制冷学会高级会员。

本科毕业于黑龙江商学院制冷工程系，硕士毕业于北京工商大学从事制冷空调工程设计（其中二个项目获得省级优秀设计奖）在中国制冷学会秘书处工作，担任中国《制冷学报》责任编辑（编辑出版学报、论文集、制冷标准规范等200多万字）现就职于国内贸易工程设计研究院（承担的国家九五攻关项目《生鲜食品物流冷链系系统关键技术及示范工程》获得国家商业科技奖，任课题组负责人）主编书籍：《中国制冷空调行业实用大全》（中国商业出版社）；《制冷技术原理与应用》（中国建材工业出版社）；《现代英汉制冷与空调词汇》（国际工业出版社）；《制冷空调产品设备手册》（国际工业出版社）；《全国监理工程师资格考试指导》（中国建材工业出版社）发表论文：《我国空调企业核心竞争力研究》；《中国制冷科学技术的发展和应用》；《制冷在我国国民经济中的作用》；《国家95重点科技攻关项目——生鲜食品物流冷链系系统关键技术及综合示范工程调研报告》；《冻干食品在我国的发展前景》专题咨询报告：《中国柜式空调机市场调研报告》；《中国厨房冰箱市场调研报告》；《中国商用空调机市场研究报告》（国家信息中心）。

<<制冷空调产品设备手册>>

书籍目录

01000 制冷机组01110 制冷压缩机简述01200 螺杆式制冷机组01300 活塞式制冷机01400 滚动转子式和涡旋式制冷机01500 离心式制冷机01600 溴化锂吸收式冷水机组02000 制冷辅助设备02100 冷凝器和蒸发器02200 制准辅助容器02300 制冷系统净化设备02400 其他辅助设备03000 冷藏链设备03100 预冷、冻结及解冻设备03200 陈列柜、冷藏柜和电冰箱03300 制冰和冷饮设备03400 组合式冷库及配件03500 气调库设备03600 冷藏运输设备03700 专用冷冻冷藏设备04000 空调设备04100 空调机组04200 专用空调机04300 车船空调机组04400 空气处理设备04500 空调末端装置04600 空高配送设备05000 测量仪表及控制元件05100 测量仪表 05200 制冷系统控制元件06000 制冷空调配套设备06100 水系统设备06200 制冷剂、载冷剂和冷冻机油06300 隔热与防潮材料06400 制冷专用设备附录

<<制冷空调产品设备手册>>

编辑推荐

《制冷空调产品设备手册(精)》编写得很好，有很多新产品、新技术，说明我国制冷技术有了长足的进步，特别是冷链设备这部分内容中。

如装配式冷库用的提升式隔热门、卷帘门、站台高度调节板等，尤其是气调库用的降氧设备。

二氧化碳脱除设备，气调库加湿设备和气调库检测分析设备等，这些设备都是我们过去求之不得的，现在这些设备绝大部分都在国内生产了，说明近年来有关冷藏方面的新工艺，新设备和新技术有了很大的发展，我作为一个冷藏库设计工作者，看了这些我由衷地感到高兴。

——郭予信

<<制冷空调产品设备手册>>

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>