

图书基本信息

书名：<<中国机械工业标准汇编。
冷冻空调设备卷。

下>>

13位ISBN编号：9787506637930

10位ISBN编号：7506637936

出版时间：2005-8

出版时间：中国标准出版社

作者：本社

页数：569

字数：1090000

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>

内容概要

机械工业标准是组织产品生产、交货和验收的技术依据，是促进产品质量提高的技术保障，是企业获得最佳经济效益的重要条件。

企业在生产经营活动中推广和应用标准化技术，认真贯彻实施标准，对缩短产品开发周期、控制产品制造质量、降低产品生产成本至关重要，对增强企业的市场竞争能力和发展规模经济、推进专业化协作将产生重要的影响。

为推进机械工业标准的贯彻实施，满足广大读者对标准文本的需求，我社对机械工业最新标准文本按专业、类别进行了系统汇编，组织出版了《中国机械工业标准汇编》系列。

本系列汇编共由综合技术、基础互换性、通用零部件、共性工艺技术和通用产品五部分构成，每部分又包括若干卷，《冷冻空调设备卷》是通用产品部分的其中一卷。

本卷由我社第三编辑室与全国冷冻空调设备标准化技术委员会共同选编，收集了截止到2005年3月以前批准发布的现行标准规范132个。

其中国家标准34个，机行业标准86个，相关设计规范12个。

分上、中、下三册出版。

上册内容包括：基础与综合，压缩机、压缩冷凝机组，空气调节；中册内容包括：冷暖通风设备，冷水机组，冷冻、冷藏设备，辅助设备与控制元器件；下册内容包括：安全与能效，相关设计规范。

书籍目录

八、安全与能效 GB 9237—2001 制冷和供热用机械制冷系统 安全要求 GB 10080—2001 空调用通风机安全要求 GB 10891—1989 空气处理机组 安全要求 GB 12021.2—2003 家用电冰箱耗电量限定值及能源效率等级 GB 12021.3—2004 房间空气调节器能效限定值及能源效率等级 GB 18361—2001 溴化锂吸收式冷(温)水机组安全要求 GB 19576—2004 单元式空气调节机能效限定值及能源效率等级 GB 19577—2004 冷水机组能效限定值及能源效率等级 JB 8654—1997 容积式和离心式冷水(热泵)机组 安全要求 JB 8655—1997 单元式空气调节机 安全要求 JB 9063—1999 房间风机盘管空调器 安全要求九、相关设计规范 GB 50041—1992 锅炉房设计规范 GB 50050—1995 工业循环冷却水处理设计规范 GB 50054—1995 低压配电设计规范 GB 50155—1992 采暖通风与空气调节术语标准 GB 50194—1993 建设工程施工现场供用电安全规范 GB 50236—1998 现场设备、工业管道焊接工程施工及验收规范 GB 50243—1997 通风与空调工程施工及验收规范 GB/T 50265—1997 泵站设计规范 GB 50275—1998 压缩机、风机、泵安装工程施工及验收规范 CJJ 55—1993 供热术语标准 SBJ 11—2000 冷藏库建筑工程施工及验收规范 SBJ 12—2000 氨制冷系统安装工程施工及验收规范

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>