

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊  
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊  
中国学术期刊全文数据库(CNKI)收录期刊  
万方数据—数字化期刊群收录期刊  
中文科技期刊数据库(维普)收录期刊

制 冷 (1982年创刊)

2016年第2期(第35卷,总第135期)

· 目 录 ·

编 委 会

主 任: 徐泽智  
副 主 任: 刘金平 廖坚卫 屈国伦  
陈文聪 李宪光 郭开华  
委 员: 龚毅 赵士怀 彭红圃  
周子成 巫江虹 陈颖  
刘怀灿 陈志勤 冀兆良  
李来好 王健敏 周孝清  
吴少强 陈祖铭 李 颀  
关志强 胡卓炎 朱伟杰  
夏志成 丁力行 刘国丰  
黄邦郁 李文杰 梁增勇  
贾丰良 陈金灿

编 辑 部

主 编: 徐泽智  
副 主 编: 巫江虹 陈颖 刘怀灿  
编 辑 部 主 任: 巫江虹  
责 任 编 辑: 陈颖 黄伟  
发 行 部 主 任: 卢智涛

主 管: 广东省科学技术协会  
出 版: 《制冷》编辑部  
发 行: 《制冷》编辑部  
编 辑 部: 广州市东山庙前西街48号  
邮 编: 510080  
电 话: 020-87674286

E-mail: gdzlxh@21cn.net  
网 址: www.gdar.com.cn

印 刷: 广州市天河景泉印刷厂  
定 价: 8元/册(包邮费全年40元)

中国标准连续出版物号: ISSN 1005-9180  
CN44-1220/TB

广告经营许可证: 440000100022

2016年6月出版

■ 试验·研究

- 低温真空测试系统的研制 ..... 陈永侃等 (1)  
逆流降膜热质交换的数值模拟和实验研究 ..... 何 昉等 (6)  
屏蔽门地铁车站系统排热数值模拟研究 ..... 叶晨辉等 (12)  
纯电动汽车热泵空调系统的设计与实验研究 ... 李延锋等 (18)  
片冰机蒸发器的工程传热模型研究 ..... 范明升 (23)  
R161/R1311/R32 混合物替代 R22 的理论分析... 何锐锋等 (27)  
基于舒适度条件下的船舶空调研究 ..... 徐冉冉等 (33)

■ 暖通空调工程设计

- 辐射吊顶空调系统技术探讨与分析 ..... 曾辉军 (39)  
浅谈昆明万达文华五星级酒店空调设计 ..... 唐春成 (46)  
热源塔热泵在夏热冬暖地区的应用优势 ..... 许国强等 (52)  
外窗辐射对室内设计温度的影响研究 ..... 洪 华等 (58)  
部分水蓄冷解决空调非常负荷的节能分析 ..... 林金典 (62)  
光等离子空气净化技术在地铁中的应用研究 ... 沈 洪等 (66)

■ 新技术交流

- 太阳能热泵联合干燥农产品的实验研究 ..... 李 锐等 (70)  
制冷系统节流装置流动特性试验台分析 ..... 崔朝朝等 (77)  
可再生能源和可持续能源的利用(下) ..... 周子成 (81)  
船用除湿箱抗冲击分析 ..... 张二新等 (89)  
一种聚光吸附式制冷系统的设计思路 ..... 赵书东 (93)

主办单位: 广东省制冷学会 福建省制冷学会 河南省制冷学会 广西区制冷学会

[期刊基本参数] CN44-1220/TB \* 1982 \* q \* 18 \* 96 \* zh \* P \* 8.00 \* 3000 \* 18 \* 2016 - 2