

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)

2017年第4期(第36卷,总第141期)

编 委 会

主 任: 徐泽智
副 主 任: 刘金平 廖坚卫 屈国伦
冀兆良 陈文聪 李宪光
龚 毅 赵士怀 彭红圃
委 员: 周子成 巫江虹 陈 颖
马国远 陈焕新 刘怀灿
陈祖铭 周孝清 吴少强
陈志勤 王健敏 李 颀
李来好 朱伟杰 关志强
夏志成 胡卓炎 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: 冀兆良 巫江虹
陈 颖 刘怀灿
编辑部主任: 卢智涛
责 任 编 辑: 卢智涛
发行部主任: 丁瑞瑜
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: 广州市东山西街48号
邮 编: 510080
电 话: 020-87674286
Email: 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
2017年12月出版

· 目 录 ·

■ 试验·研究

- 润滑油对 R290 空调系统性能影响的实验研究 … 徐言生等 (1)
- 激波吸收器结构对消波效果及压力波制冷机性能影响的实验研究 … 郑闽锋等 (7)
- 新型节能型太阳能半导体制冷制热机构的探究 … 金硕等 (12)
- 北美单速空调器 SEER 测试方法及研究 … 邓本峥 (18)
- 盘管分段控制的低气温风冷冷水循环应用研究 … 江耀川 (25)

■ 暖通空调工程设计

- 贵阳国际生态会议中心暖通设计 … 魏大俊 (29)
- 多联机空调系统新风的节能设计研究 … 陈祖铭等 (35)
- 某商业广场冰蓄冷系统的应用 … 奚宽鲁等 (40)
- 上海地铁车厢气流组织分析 … 郝胜男等 (47)
- 地铁列车空调均匀送风风道概述 … 陈建云等 (53)
- 复合功能大型公共建筑能耗水平分析 … 顾佳磊 (60)
- 地道通风传热传质的数值模拟分析 … 周晓慧等 (66)

■ 技术交流

- 便携式密闭终端设备的散热设计及仿真分析 … 彭伟等 (71)
- 高原环境对空气源热泵技术性能影响探讨 … 黄逊青 (75)
- 浅谈高温特种空调机的设计 … 袁修海 (79)
- 改进建能专业毕业设计任务创新提高设计质量 … 高兴等 (85)

主办: 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

万方数据 [期刊基本参数] CN44-1220/TB * 1982 * q * 18 * 96 * zh * P * 8.00 * 3000 * 16 * 2017 - 4

