

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)

2015 年第 2 期(第 34 卷,总第 130 期)

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
龚 毅 赵士怀 彭红圃
委 员: 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

2015 年 6 月出版

· 目 录 ·

深圳蛇口邮轮中心进出港大厅气流组织 CFD 模拟	浦 至等 (1)
低温热水地面辐射供暖研究	刘 煜等 (8)
海上风电升压站高温盐雾环境下降温系统节能设计研究	黄燕娜等 (12)
自复叠制冷系统工质运行浓度变化的研究	郑大字等 (18)
套管长度对直热式热泵热水器性能的影响	殷少有 (23)
一种应用温湿度独立控制技术的多联机研究 ...	余 凯等 (28)
铜铝复合管在风冷热泵单元式空调机上的性能及应用研究	黎健伯等 (32)
多级热电制冷器的 ANSYS 模拟与实验研究	赵 举等 (36)
置换通风口的位置研究	张启林等 (41)
大型公共建筑大温差空调冷水系统的能耗分析	陈伟煌等 (46)
基于素质教育的“卓越计划”人才培养模式研究	丁云飞等 (50)
论《制冷技术》的教学改革	方赵嵩等 (55)
辐射末端性能测试标准研究	吴一梅等 (60)
一种交变式三温区热管吸附床的设计研究	冯梦娇等 (67)
低 GWP 制冷剂在住宅热泵系统中的性能	周子成 (72)
光伏直驱变频离心机中发电与耗电实验研究 ...	宋海川等 (80)
车载激光冷却装置 PLC 控制系统研究	柏祥华等 (84)
房间空调器利用冷凝水节能与实践	赖伟彬 (87)

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 * 16 * 96 * zh * P * 8.00 * 4000 * 18 * 2015-2