

国家科学技术委员会批准
1983年创刊(双月刊)
公开发行人

CN34-1120/TS
ISSN1005-1295

中文核心期刊
中国科技核心期刊(中国科技论文统计源期刊)
中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
RCCSE 中国核心学术期刊(A)
中国期刊网全文数据库全文收录期刊
万方数据—数字化期刊群全文上网期刊
中国学术期刊(光盘版)入编期刊
首批《CAJ—CD 规范》执行优秀期刊
安徽省优秀期刊
美国《化学文摘》(C A)收录期刊
英国《食品科技文摘》(F S T A)收录期刊
英国《科学文摘》(INSPEC)收录期刊
美国《乌利希期刊指南》(UPD)收录期刊

第六届《包装与食品机械》杂志编委会

名誉主任:孙智慧
主任:肖 衡
副主任:曹巨江 赵有斌 李善为
委员:(以下按姓氏笔画排序)
王 俊 马海乐 邓洁红 孔晓玲 孔保华
刘 雄 刘木华 刘东红 卢立新 田恒增
史传明 朱文学 江仲文 阮竞兰 吕志昆
李 凯 李法德 李国宏 陈润洁 张加林
张有良 张仲欣 张进疆 张国全 杨绮云
杨传民 罗邦毅 林河通 居荣华 赵 淮
彭彦昆 查正旺 钟泽辉 谢祖琪 高 德
钱彬荣 崔政伟 崔清亮 崔建云 韩清华
楚玉峰

主办单位:中国机械工程学会 合肥通用机械研究院
承办单位:中国机械工程学会包装与食品
工程分会
合肥通用机械研究院
编辑出版:包装与食品机械杂志社
社 长:张志勇
主 编:李善为
执行主编:林泽梅

地 址:合肥市长江西路 888 号
邮 编:230031
电 话:(0551)65335818(主编室)
(0551)65335818(编辑部)
(0551)65335846(广告部)
电 邮:bjzz@pfm114.com
网 址:http://bzsj.chinajournal.net.cn
www.pfm114.com

印 刷:合肥锐达印务有限责任公司
国内总发行:安徽省邮政报刊发行局
国内订阅:全国各地邮局
国内征订代号:26-111
国外发行:中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱)
国外发行代号:BM4791
广告发布登记:合广登字[2017]016号
定 价:10.00元



试验研究

- 胡萝卜、辣椒干燥过程中的介电特性与其理化品质的关系研究
..... 董晓林, 吴 龙, 徐 庆, 等(1)
- 不同贮藏温度下阿根廷鱿鱼内源性甲醛及相关物质的变化规律
..... 宋素珍, 李佳琳, 曹娜娜, 等(8)
- 对破壁处理灵芝孢子粉功能特性的测定与分析
..... 刘俊丽, 崔清亮, 张玉蕾, 等(14)
- 保加利亚乳杆菌制备有机纳米硒的研究
..... 吴国杰, 林学贵, 陈 琳, 等(19)
- 香芋味杂粮酥性饼干的配方优化
..... 冯露雅, 刘玉龙, 廖艳芳, 等(23)
- 绿咖啡豆绿原酸的体外抗氧化性活性测定
..... 曹卓松, 孙飞龙, 唐 薇, 等(28)

设计计算

- Delta 分拣机器人工作空间及灵巧度分析
..... 李 亮, 李思凡, 王海芳, 等(32)
- 一种试管自动整理供送装置的研究
..... 李思聪, 唐正宁(38)
- 食品用碗 / 杯自动包装机构的设计
..... 赵纪国, 朱月松, 沙 杰, 等(42)
- 双池超声波红枣连续清洗装置的设计
..... 丁 羽, 辛宏伟, 王剑强, 等(46)

技术综述

- 传统腌腊肉制品中微生物多样性及其功能研究进展
..... 李彦虎, 俞建民, 牛耀星, 等(52)
- 茶叶中蒽醌和高氯酸盐的研究进展
..... 尹 鹏, 张永瑞, 杨晓东, 等(59)

包装材料

- 稻草纤维 - 马铃薯淀粉复合材料热压制备工艺研究
..... 李 治, 俞建峰(63)
- 复合包装膜的热封性能判定及影响因素分析
..... 潘 健, 张燕飞, 张和平(70)