

October 20/2023

中国食品®

CHINA FOOD SEMIMONTHLY MAGAZINE



二零二三年
第20期

中国第一家食品行业媒体 更权威的信息·更深度的报道

国内邮发代号 2-441 国际邮发代号 SM377 国内统一刊号 CN11-1498/TS 定价: 30元

总第876期

黄金周消费数据亮眼 展现中国经济强劲韧性



CHINA FOOD 中国食品 NO. 876 2023/10/20 4.5元

目录 CONTENTS |

2023年
第20期
总第876期

中国食品
CHINA FOOD
SEMIMONTHLY MAGAZINE

要闻聚焦

NEWS FOCUS

- 6 黄金周消费数据亮眼
展现中国经济强劲韧性

食品教学

FOOD TEACHING

- 7 健康养老视角下高职食品类专业
老年营养与保健人才培养路径研究
- 10 食品微生物学课程思政的教学设计与实践
- 14 新工科背景下食品科学与工程专业
“政产学研”四方协同育人模式的构建与实践
- 17 基于启发式案例教学
的食品化学课程思政教学设计
- 20 食品分析课程教学改革研究
- 23 教师党支部和食品科学与工程
专业课程思政建设互促互融模式
- 26 产学研融合背景下动植物
检验检疫学课程的教学改革和创新
- 29 高校食品专业课程思政的三重思路探讨
- 32 基于OBE教育理念探讨食品
与生物专业生物化学课程教学改革
- 36 基于思政建设+劳动教育“双融”
导向的美食与保健课程改革及实践
- 40 乳品工艺学课程的混合式教学改革探讨
- 43 课程思政视角下中国饮食文化
融入相关课程的改革与实践
- 46 基于白酒行业需求的电子商务
专业应用型人才评价体系研究
- 49 中职烹饪专业群“双师型”教师培养方法探索
- 52 创新创业教育与食品专业人才
培养模式深度融合的研究与实践
- 55 课程思政融入食品营养学教学的探索与实践



- 58 高校食品安全教育与思政教育融合的思考与实践
- 61 提高食品科学与工程专业
导论实践教学水平的途径研究
- 64 中职烹饪专业群“双师型”教师培养标准探索
- 68 饮食文化与思政教育融合探究

食品安全

FOOD SAFETY

- 71 食品检验在保障食品安全中的重要性分析
- 74 从检测角度谈学校食品安全保障措施
- 77 食品加工中常见的食品安全问题及解决方案研究
- 80 校园食品监管存在的问题与解决策略
- 83 食品供应链体系中食品质量安全保障策略研究

食品检测

FOOD INSPECTION

- 86 2022版新国标菌落总数测定法解读
- 89 食品安全检验检测质量的控制措施研究
- 92 高分辨质谱在食品农药残留检测中的应用与展望
- 95 粮油食品质量检测中气相色谱技术的应用研究

食品工艺

FOOD TECHNOLOGY

- 98 西点制作工艺及其影响因素分析
- 101 食品雕刻工艺在烹饪中的应用

食品文化

FOOD CULTURE

- 104 西餐文化对中餐烹饪和就餐习惯的影响探析

食品前沿研究

FOOD FRONTIRE RESEARCH

- 107 小学生营养与食品安全健康教育研究



- 110 果蔬副产品的应用及加工技术
- 113 《舌尖上的中国》的字幕翻译研究
- 116 壳聚糖在果蔬贮藏保鲜中的应用研究
- 119 纳滤膜浓缩设备与三效升膜浓缩设备生产鱼明胶的对比分析
- 122 发酵车间技术人员在葡萄酒产业中的关键作用与技术创新
- 125 固态法白酒与白兰地风味差异的主要原因研究
- 128 食品行业术语的英语翻译策略研究

食品实验

FOOD EXPERIMENT

- 131 苹果与番茄中三种有机磷农药基质效应的研究
- 134 外源钙处理对番茄果实生理特性的影响
- 137 气相色谱-质谱联用法在中药材农药残留分析中的应用
- 140 不同代料基质对黑木耳营养成分的影响
- 143 石墨炉原子吸收法测定破壁灵芝孢子粉类保健品中的铅含量
- 146 牛蛙皮主要成分测定及明胶提取工艺对比
- 149 红茶添加种类对风干鱼制品品质的影响研究
- 152 冬虫夏草保藏方式研究

食品包装

FOOD PACKAGING

- 156 茶叶包装设计中传统元素的应用

营养与健康

NUTRITION AND HEALTH

- 159 每日吃坚果，好处多又多
- 160 慢性肾衰竭患者的饮食注意事项



御良源



杏

壇



麥醴透瓶冲日月 躬耕杏壇著春秋



中国·御良源实业集团有限公司