

中国食品

SEMIMONTHLYMAGAZINE

1972年创刊

2018年

22期

总第758期

中国第一家食品行业媒体

更权威的信息 · 更深度的报道



QK1863195

Fully Revised



**餐饮业八项团体标准发布
将共同打造中国的品质餐饮**

2018年度50家冷链物流综合能力推荐企业发布

ISSN 1000-1085



2.22

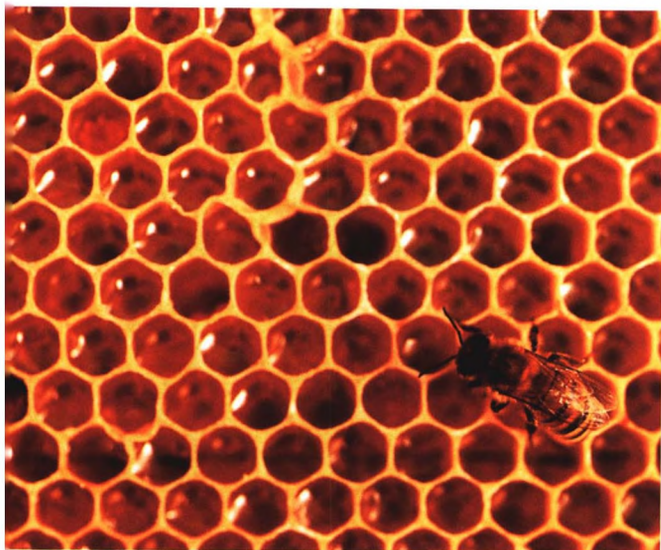
国内邮发代号2-441 国际邮发代号SM377 国内统一刊号CN11-1498/TS 定价：30元



电子阅读 扫一扫

CONTENTS

目录

首届全国青少年儿童食品安全知识竞赛
指定宣传媒体

要闻聚焦

NEWS FOCUS

- 10 餐饮业八项团体标准发布
将共同打造中国的品质餐饮
- 20 蜂业精准扶贫行动计划发布
未来三年将带动十万人脱贫

高端对话

THE HIGH-END DIALOGUE

- 26 开展小产区认定 保护优质农产品
- 30 建立潍坊综合试验区
打造中国现代农业样板工程
- 38 压缩通关时间 优化营商环境

品牌展示

ENTERPRISE SHOW

- 42 立足校园公益 解决师生生活用品需求

会展报道

EXHIBITION REPORT

- 48 加强中蒙贸易 把优质牛羊肉引入中国
- 52 集政企力量 推动中国银杏产业持续健康发展
- 54 搭建官产学研媒交流平台
共促我国食品产业健康发展
- 58 将“反添加”进行到底

新鲜饮讯

FRESH DRINK

- 62 《“90后”酒类消费图鉴》报告发布
喜欢购买中低端葡萄酒和中高端啤酒
- 62 茅台、五粮液三季度业绩增速放缓
未来高端白酒将保持平稳发展
- 63 颜值和低价不是标准 专家总结出三大选酒方向

部委信息联播

GOVERNMENT INFORMATION BROADCAST

- 64 国务院：印发通知禁止餐厨剩余物饲喂生猪
- 64 住建部：村庄建设规划避免照搬城市
- 64 人社部：技能扶贫重点倾斜深贫地区
- 65 中国农业银行：推出信贷政策 促进茶产业发展

食品安全在行动—湖北

FOOD SAFETY IN THE ACTION HUBEI

- 66 食品药品安全宣讲进社区 贴近群众科普食药安知识
- 67 江汉区食药监局开展打击走私冻肉专项整治行动
- 68 加强巡逻力度 严查食品安全问题
- 69 开展食品安全宣传教育 加强师生食品安全意识
- 70 严守食品安全底线 保障客户饮食安全
- 72 做中国高校团餐标准制定者 打造中国现代食堂第一品牌
- 73 六大环节五大部门 只为给消费者提供安全食品
- 76 对食堂进行标准化管理 切实保障师生的饮食安全
- 80 全面深化伙食改革 树立科学管理新风



CONTENTS

目录

首届全国青少年儿童食品安全知识竞赛
指定宣传媒体

环球动态

GLOBAL DYNAMICS

- 82 黑龙江：60岁以上老人
买保健食品7日内可无理由退货
- 82 吉林：至2019年
秸秆还田土地要达到1000万亩
- 83 福建：将农机合作社机库纳入购机补贴
- 83 山西：研发制定复合膳食纤维馒头粉添加标准

麻辣食评

THE SHARP REVIEW OF FOOD

- 84 治理食品谣言 惩罚和防治两手都要硬
- 85 不能让最低消费成为餐饮业“痼疾”

行业观察

INDUSTRY OBSERVATION

- 86 海底捞推出智慧餐厅 餐饮引入机器人成趋势
- 88 “三权分置”将入法
农村土地承包关系需长久不变



企业面面观

THE ENTERPRISE FACES

- 90 便利蜂自营外卖配送 模式较重恐难以成功

专业论文

PROFESSIONAL PAPER

- 94 高职烹饪专业校内生产性实训教学模式的研究
- 95 “大食品”时代冷链物流的新需求
- 97 我国食品企业质量安全管理的问题研究
- 98 基于物联网技术
的肉类品质安全监管平台设计与实现
- 99 脂肪代用品在食品中的应用
- 100 关于保健食品非法添加物
检测技术的分析与研究
- 101 农产品农药残留现状及检测技术的研究进展
- 102 海南野菜资源调查及开发利用的思考
- 104 探讨生物技术在食品检测中的应用
- 105 关于食品检验对肉制品安全的重要性研究
- 106 制作速冻小米饼的两大注意事项
- 107 优化农副产品供应链的创新性探究
- 108 信息化背景下中职学校饮食烹饪教师教学设计探究
- 110 抗生素制药废水的光催化处理研究
- 112 职业院校饮食烹饪专业“教学诊改”之我见
- 114 食品检验检测体系存在的问题及完善对策
- 115 食品包装塑料制品中异戊二烯的分析研究
- 116 探讨菜肴烹饪中勾芡的技术要点
- 118 谈食品快检技术在食品监管中的作用
- 119 基层食品安全监管风险及防范对策
- 120 互联网+食品安全监管体系建设与管理实施研究
- 121 色谱分析中能力验证的技巧
- 122 PET瓶中乙醛含量的测定方法及
乙醛迁移量影响因素探讨
- 123 中国转基因食品安全风险规制阐述——以大豆为例
- 125 “多合一”便携式食品安全速测仪的设计
- 126 糖类对糯米淀粉回生的影响研究
- 128 浅析新形势下的食品安全监管体系
- 129 关于高职食品类专业
《生物化学》教学改革的思考

CONTENTS | 目录

首届全国青少年儿童食品安全知识竞赛
指定宣传媒体

- 130 叶面喷施纳米碳酸钙对葡萄光合特性的影响
- 132 农药残留对葡萄酒酿造带来的影响探析
- 133 基于OPT模型的
烘焙食品加工技术课程整体设计
- 135 “醋染心动”奶酪夹心巧克力
太妃糖产品研发
- 141 超高效液质联用仪
测定草莓中4种杀螨剂残留量
- 145 微生物发酵法提取
魔芋飞粉中神经酰胺的初步研究
- 147 深层次过滤技术在生物制药工艺中的运用探析
- 148 提高食品质检员质检操作技能的有效途径
- 149 超高效液相色谱-质谱法测定
水产加工品中酞酸酯类增塑剂的研究
- 152 含硫废水的处理方法研究
- 154 液质联用法检测料酒中甜蜜素
- 155 分子印迹固相萃取技术
在食品农兽药残留检测中的应用进展

食安解读

FOOD SAFETY INTERPRETATION

- 156 科学解读葡萄干促干剂

新规

THE NEW REGULATIONS

- 158 《中共北京市委、北京市人民政府
〈关于开展质量提升行动的实施意见〉》等3则

警示

WARNING INFORMATION

- 168 《假冒西湖龙井占比近半
消费者协会提醒到正规实体店购买》等2则

快讯

FAST INFORMATION

- 170 《全国农产品质检机构达3293家
农产品检测体系达到市、县基本覆盖》等11则





贵州茅台集团
KWEICHOW MOUTAI GROUP

茅台酒

酿造高品位的生活

国酒茅台 精品生活



联系电话: 400-818-9999

万方数据