

中国食品

CHINA FOOD SEMIMONTHLY MAGAZINE

1972年创刊

2018年
19期
总第755期

国第一家食品行业媒体

更权威的信息 · 更深度的报道



关注粮食安全问题 消除一切形式的营养不良



ISSN 1000-1085



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 关注粮食安全问题 消除一切形式的营养不良

品牌展示

ENTERPRISE SHOW

- 20 立足优势 做活产业文章
九峰镇借黄金奈李助推乡村振兴
- 24 山西曦晟源：利用优势资源做强沙棘生态扶贫

会展报道

EXHIBITION REPORT

- 28 启航，保障助力雏鹰飞
- 32 共话方便面行业创新发展新格局
- 36 十月宜昌奏响中国厨师集结号
- 38 培育千亿级奶山羊全产业链
打造中国奶山羊产业新高地
- 42 品汾阳美酒美筵 共话世界酒业发展大计
- 44 唱响民族团结主旋律 谱写和谐发展新篇章

新鲜饮讯

FRESH DRINK

- 48 罐装葡萄酒在美国销量迅猛上升
规模超过4500万美元
- 48 贵州茅台推出“喜宴”新品 做大千元茅台蛋糕
- 49 桓仁冰酒成功列入中国—欧盟
地理标志互认产品清单

部委信息联播

GOVERNMENT INFORMATION BROADCAST

- 50 农业农村部：
停用以猪血为原料的血液制品生产猪用饲料
- 50 财政部等三部门：
试点三大主粮收入保险 不得设置绝对免赔
- 51 国务院教育督导委员会：
部署营养改善计划食品安全工作
- 52 国家卫生健康委员会：
对首个老年食品国家标准公开征求意见

- 52 国家市场监督管理总局：规范食品安全监督抽检复检和异议工作

食品安全在行动—湖北专栏

FOOD SAFETY IN THE ACTION HUBEI

- 54 开学季“快检车”进校园 守护校园食品安全
- 55 多措并举 扎实做好夏季高温季节食品安全监管工作

环球动态

GLOBAL DYNAMICS

- 58 上海：食品安全责任保险管理办法征求意见
高风险食品应主动投保
- 58 湖北：将制定虾稻共作、稻渔种养产业发展规划
- 59 山东：创新乡土人才评价机制 建立职业农民职称制度
- 60 山东潍坊：出台省内首个食药行政处罚标准体系
- 60 福建：建立实施食用农产品产地准出和市场准入衔接制度
- 61 浙江安吉：公布乡村治理地方标准规范
- 62 陕西：促进食品连锁经营发展
- 62 广西：加强乡村旅游质量管理
不合格旅游区和农家乐将被降级
- 63 越南：出台新法规 助力有机农业发展

麻辣食评

THE SHARP REVIEW OF FOOD

- 64 食品标准“打架”未必是坏事
- 65 “火锅之乡”命名认证需过市场关



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

行业观察

INDUSTRY OBSERVATION CATERING

- 66 餐企强化外卖业务 市场迎来新一轮洗牌
- 68 制糖企业出现大面积亏损
如何做好风险管理成一大考验
- 72 利用土壤微生物是大势所趋
下一步应全面推进相关研究
- 74 天猫酒水线上消费数据报告发布
全年交易规模有望破千亿大关
- 76 国产洗碗机质量可靠
未来需关注洗碗剂化学物质残留
- 78 电磁炉行业逐渐回暖
产品功能及颜值成企业比拼方向
- 80 企业纷纷布局 洗碗机有望成为厨房标配
- 82 加大科研力度
水产品加工业必须由“初级”转向“精深”

企业面面观

THE ENTERPRISE FACES

- 86 频繁试水社交渠道 娃哈哈新零售模式待考
- 88 进入发展瓶颈期 周黑鸭业绩现疲软
- 90 布局电商渠道
韶悦轩尼诗进一步拓展中国市场

食安解读

FOOD SAFETY INTERPRETATION

- 92 科学解读关于蓝莓的三个真相

营养与健康

NUTRITION AND HEALTH

- 94 蜂蜜种类多 选择蜂蜜需因人而异

专业论文

PROFESSIONAL PAPER

- 96 都匀毛尖本地茶树品种的种质资源研究
- 97 海产品无机砷检测及含量控制技术分析
- 98 我国黑色类食品营养保健的研究与应用
- 99 我国药膳食疗养生文化发展与展望分析
- 101 免疫分析技术在乳及乳制品抗生素类兽药残留检测中的应用
- 102 高效液相色谱-串联质谱测定食品中
西地那非等11种非法添加药物的方法改进及比较研究
- 107 枸杞奶茶加工工艺研究
- 108 海南省三亚市农村劳动力转移
烹饪技能培训现状分析与建议
- 110 食品中防腐剂的检测技术探讨
- 111 以食品雕刻实训课为例浅谈
运用信息化教学手段提高实训课堂教学质量的应用研究
- 112 适配体生物传感器快速检测鼠伤寒沙门氏菌的初探
- 114 基于薄膜技术的农业栽培保温技术研究
- 115 低钠肉制品的开发研究进展
- 116 高职食品微生物检测技术课程改革与实践
- 118 浅谈食品检测中高效液相色谱法的应用
- 119 1-MCP对乙烯利催熟后香蕉果实保鲜效果的影响
- 121 新形势下乳品安全管理体系的应用探讨
- 122 食品安全风险分析及其在食品质量管理中的应用



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

- 124 食品检验检测在生活中的作用
- 125 基于校企合作理念的高职教材编写与实施
——以《营养配餐技能实训教程》为例
- 126 我国食品标准体系的现状分析
- 127 粮食仓储技术自动化控制研究
- 128 自动控制在散粮卸船设备
设计优化中的使用研究
- 129 管理心理学理论在高校饮食管理工作中的运用
- 130 微波消解ICP-OES法
测定食品中重金属的研究
- 131 关于高职高专食品营养与
检测专业教学方法改进的探索和实践
- 132 快速检测技术在
大型超市果蔬类农产品监管中的应用
- 133 多菌种混合制曲提高麦曲品质分析
- 134 营养与药物的关系
- 135 我国年轻群体对
食品安全的认知现状与教育对策
- 136 供给侧改革背景下
中国生物医药产业的发展路径
- 137 纳滤技术在中药制药行业应用中的研究进展
- 138 如何提高烹饪教学实践环节的实效性刍议
- 139 PCR技术在食品微生物检测中的应用
- 140 探析专用于输送
易碎粮食的提升机的设计与应用
- 141 生物技术在现代食品质量改善中的应用



- 142 移动式汽车散粮装车机及散粮汽车卸车装置研究
- 143 食品质量与安全专业的
“食品工艺学实验”课程教改探索
- 144 掀谈中职烹饪教学中的德育渗透
- 145 陕西省物流人才培养现状及对策研究
- 146 食品检验结果的影响因素以及
提高检验结果准确性的有效措施探究
- 148 紫薯-桃红四物汤保健酒发酵工艺研究
- 150 食品检验工作质量控制的实践分析
- 152 互联网+背景下《食品酶学》课程教学改革的探索
- 154 生鲜电商在中国的发展现状及前景
- 156 浅谈如何加强学校食堂管理做好后勤保障
- 158 定量商品包装净含量计量检验规则对食用油
企业净含量计量管理与质量管理的统计意义



新规

THE NEW REGULATIONS

- 160 《国家市场监督管理总局
<职能配置、内设机构和人员编制规定>》等4则

警示

WARNING INFORMATION

- 170 《网络热播剧引领养生风 专家提醒别被误导》等2则

快讯

FAST INFORMATION

- 172 《“我爱意大利葡萄酒”，品味激情》等8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