

# 包装与食品机械

PACKAGING AND FOOD MACHINERY

作为世界先进包装系统的制造厂商，  
致力于为产品包装提供解决方案  
我们的产品涵盖包装的各个环节，  
使所需包装的过程得到更加有效地配合，  
以高效的方式提高工业化的生产率。  
我们的产品远销世界五十多个国家和地区。

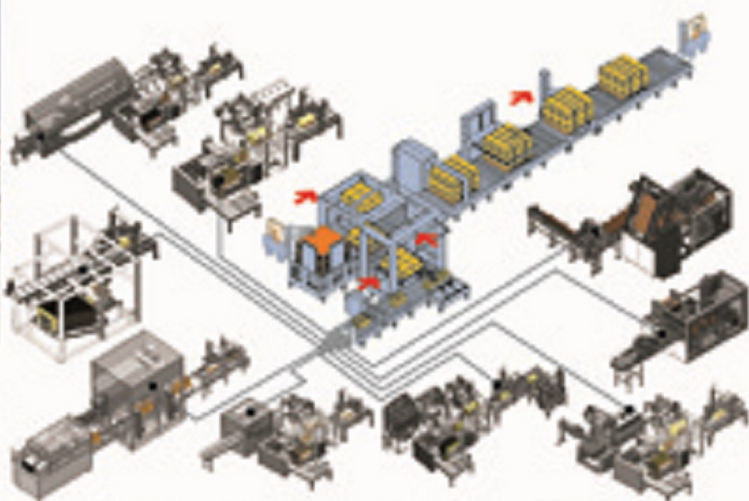
## 无人包装 智能系统

### 永创的产品线:

智能包装生产线、真空包装机、枕式包装机、定量包装机、封箱机、装盒机、套袋机、纸箱成型机、装箱机、缠绕机、贴标机、捆扎机、堆(卸)码机及规划设计酒饮料等食品整厂生产线，同时还生产和销售打包带、拉伸膜、收缩膜等各种包装材料。



YOUNGSUN<sup>®</sup> 机器设备  
与自动流水线相连接其效果  
更为显著!



### 杭州永创智能设备股份有限公司

地址: 浙江杭州西湖科技园西溪九路1号  
邮编: 310030  
电话: 0571-85120100, 85120101  
0571-85120102  
外贸专线: 0571-87978016



<p><b>天津分公司</b> 天津经济技术开发区泰达大街178号 电话: 022-58125227 邮编: 300275</p>	<p><b>厦门分公司</b> 厦门市湖里区湖里大道112号 电话: 0592-5067583 邮编: 360019</p>	<p><b>北京分公司</b> 北京市昌平区北环路100号 电话: 010-64817027 邮编: 430021</p>	<p><b>佛山分公司</b> 佛山市南海区里水镇里水大道117号 电话: 023-58420765 邮编: 400001</p>	<p><b>烟台分公司</b> 烟台莱山区莱山区烟台路170号 电话: 0531-85620038 邮编: 410001</p>
<p><b>长沙分公司</b> 长沙市芙蓉区芙蓉南路二段100号 电话: 0731-87122040 邮编: 410006</p>	<p><b>成都分公司</b> 成都市双流区西航港中一路110号 电话: 028-87515585 邮编: 350130</p>	<p><b>烟台分公司</b> 烟台市莱山区莱山区烟台路170号 电话: 0531-85620038 邮编: 410001</p>	<p><b>烟台分公司</b> 烟台市莱山区莱山区烟台路170号 电话: 0531-85620038 邮编: 410001</p>	<p><b>烟台分公司</b> 烟台市莱山区莱山区烟台路170号 电话: 0531-85620038 邮编: 410001</p>

E-mail: info@youngsunpack.com

更多资讯请登录:  
[www.youngsunpack.com](http://www.youngsunpack.com)



# YOUNGSUN<sup>®</sup>

# 6 / 2017

ISSN 1005-1295



万方数据

---

不同包装对番茄采后生理及保鲜效果的影响

李跃红, 李伟岸, 张东亚, 等 (1)

鲜切青笋防腐保鲜工艺的优化及不同包装材料对其品质的

影响 刘金鑫, 张玉斌, 郝兰兰, 等 (7)

芹菜多酚的抗氧化性及其稳定性研究

闫亚茹, 孙飞龙 (13)

杏鲍菇干燥及其品质特性的研究 王 斌, 杨大伟 (18)

柿子黄酮超声波辅助提取及其抗氧化和抑菌性的分析

薛 菁, 张海生, 彭春蓉 (21)

$\epsilon$ -聚赖氨酸对牛肉火腿切片腐败菌的抑制效果

孙 链, 王宇璇, 周 辉, 等 (26)

包装纸盒自动喷码检测系统设计

吴苏炜, 周 新, 张志伟, 等 (30)

易拉罐空罐缺陷智能检测系统的设计

李光梅, 苟岩岩, 刘果玲 (33)

YJ35C 装盘机下烟辅助装置的研制

姜冬子, 陈仁华, 王金晨 (37)

基于连续回转式充填方案的开袋补偿分析

张 志, 陆佳平, 虞胡宇, 等 (41)

香烟包装生产线与包装设备的柔性化改进 李 坤 (45)

动物源食品中氟甲喹药物残留新型检测方法的研究进展

汤轶伟, 张雨辰, 高静纹, 等 (49)

我国食品包装材料现状及其安全性分析

---

陈 浩，张有林（53）

ISO 22000 在碧根果生产中的应用

宋家臻，宋有谔，陆 宁（58）

海南新老苦丁茶浸提液中功能性成分的测定与比较研究

黄 纯，陈 洁，黄惠华，等（62）

不同分析方法在剖析塑料食品包装成分中的应用

王 兴，邓玉明，宋利君，等（65）

顶空-气相色谱法测定酒中甲醇

秦德萍，毛 庆，韩 燕，等（69）

《包装与食品机械》杂志核心影响因子跃居同学科第二位

（70）

《包装与食品机械》杂志 2017 年第 1~6 期总目次 （I）

---

Effect of Packaging on Postharvest Physiology and Preservation of Tomato

LI Yue-hong,et al. ( 1 )

The Optimization of Preservation Technology of Fresh-cut Lettuce and Effects of Different Packaging Materials on Their Quality

LIU Jin-xin,et al. ( 7 )

Study on Antioxidation Activity and Stability of Polyphenols from Celery

YAN Ya-ru,et al. ( 13 )

Study on Drying Technology and Quality of Pleurotus eryngii

WANG Bin,et al. ( 18 )

Ultrasonic-assisted Extraction of Flavonoids from Persimmon and Analysis of Its Antioxidation and Bacteriostatic

XUE Jing,et al. ( 21 )

Bacteriostasis Effect of  $\epsilon$ -polylysine on Spoilage Bacteria in Western-style Beef ham Slice

SUN Lian1,et al. ( 26 )

Design of Automatic Packaging Carton Printing and Detection System

WU Su-wei,et al. ( 30 )

Design of Empty Cans' Intelligent Defect Detection System

LI Guang-mei,et al. ( 33 )

Development of Cigarette Falling Auxiliary Device for YJ35C Tray Loader

JIANG Dong-zi,et al. ( 37 )

Bag Opening Compensation Analysis of Continuous Rotary Filling

ZHANG Zhi,et al. ( 41 )

The Flexible Improved of Cigarette Packaging Production Line and Packaging Equipment

LI Kun ( 45 )

Recent Developments in Detection Methods of Flumequine Residues in Animal Foods

TANG Yi-wei,et al. ( 49 )

The Present Situation and Safety Analysis of Food Packaging Materials

---

in China CHEN Hao,et al. ( 53 )

Application of ISO 22000 in the Production of *Carya illinoensis* Koch

SONG Jia-zhen,et al. ( 58 )

Determination and Comparison of Functional Ingredients Between New

and Old Hainan *I. latifolia* HUANG Chun,et al. ( 62 )

The Application of Different Analysis Methods in Analyzing the Plastic

Packaging Materials'Ingredient WANG Xing,et al. ( 65 )

Determination of Methanol in Wine by Headspace-gas Chromatography

QIN De-ping,et al. ( 69 )