

综述

中国大豆加工产业发展现状与建议

江连洲[1,2] 胡少新[1]

[1]东北农业大学食品学院,哈尔滨150030 [2]国家大豆工程技术研究中心,哈尔滨150086

摘要:

大豆加工产业是我国的重要加工产业,充分、有效地利用大豆蛋白质资源是改善国民营养膳食结构,提高蛋白质的摄入量,增强国民体质的重要举措。通过剖析国内外大豆加工产业现状,介绍大豆加工业的新技术研究进展,对我国大豆加工产业存在的问题进行分析,并提出一些合理的建议。

关键词: 大豆加工 产业 现状 建议

Status and Suggestions for the Development of Soybean | Processing Industry in China

JIANG Lian-zhou, HU Shao-xin

1. Food College of Northeast Agricultural University, Harbin 150030 |2. National Research Centre of Soybean Engineering and Technology, Harbin 150086, China

Abstract:

Soybean processing industry is an important processing industry in China. Effective utilization of soybean protein resources is an important measure to improve country's dietary nutrition structure, to increase protein intake and to enhance the nation's corporeity. Through analyzing the present situation of soybean processing industry at home and abroad, this article introduces new progress achieved in technology research of soybean processing industry. It also analyzes the problems existing in soybean processing industry, and provides several reasonable suggestions.

Keywords: soybean processing industry present status suggestion

收稿日期 2007-09-17 修回日期 2007-11-02 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介: 江连洲|教授|主要从事粮油及植物蛋白质研究。Tel: 045165190716; E. mail:

xinxin\_weilai@yahoo. com. cn.

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(338KB)

[HTML全文]

参考文献[PDF]

参考文献

服务与反馈

把本文推荐给朋友

加入我的书架

加入引用管理器

引用本文

Email Alert

文章反馈

浏览反馈信息

本文关键词相关文章

大豆加工 产业 现状 建议

本文作者相关文章

PubMed

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 6206

